

# SECTOR PECUARIO

**Diken**™  
INTERNATIONAL

EMPRESA CERTIFICADA POR  
**SQF**

## CATÁLOGO DE QUÍMICOS

Escanea este código  
para ver Video



O visita:  
[www.youtube.com/dikeninternational](http://www.youtube.com/dikeninternational)



# SOLUCIONES

## INDUSTRIA PECUARIA



DIKEN International  
Empresa de clase mundial, fundada en 1989 con la misión de brindar soluciones integrales y productivas de higiene, seguridad y mantenimiento a la industria mundial, esto mediante una amplia gama de productos químicos y equipos especializados, integrados a un soporte técnico y de asesoría profesional.

## NUESTRA PLANTA



Nuestra planta ubicada en el noreste del país cuenta con centro productor y almacén.  
Superficie Total: 48,000 mts<sup>2</sup>.  
Construcción: 30,000 mts<sup>2</sup>.

## COBERTURA



Servicio nacional de abastecimiento a través de 29 sucursales de servicio y venta. También contamos con servicio en Estados Unidos, Centroamérica y Sudamérica.

# DIKEN

## DETERGENTES Y SANITIZANTES



- Limpiadores detergentes espumantes: ácidos, alcalinos y neutros.
- Limpiadores sin espuma: ácidos alcalinos y neutros.
- Sanitizantes generales.
- Sanitizantes para contacto directo con alimentos.
- Jabones antibacteriales para manos.
- Sistemas de lavandería industrial.
- Tratamiento drenajes.
- Limpieza de cuartos fríos.
- Lubricantes grado alimenticio.
- Especialidades.

## VARIEDAD DE EQUIPOS Y ACCESORIOS



Amplia variedad de opciones de equipos y suministros para seleccionar su mejor alternativa en sistemas de inocuidad, seguridad y control de procesos. Contamos con distribuciones máster y exclusivas en México.

**Todas nuestras líneas son diseñadas bajo requerimientos sanitarios para procesos alimentarios y cumplen con normas de higiene y protección ambiental.**



Diken International somos una empresa re certificada en el sistema de calidad SQF Nivel 2 categoría 33. (Fabricación de sustancias químicas, agrícolas y asistentes para el procesamiento de alimentos), nivel acreditado por la GFSI (Global Food Safety Initiative).



## REGISTROS Y APROBACIONES



Instituto Mexicano de Ingenieros Químicos, A.C.



American Chemical Society



## OFERTA DE VALOR



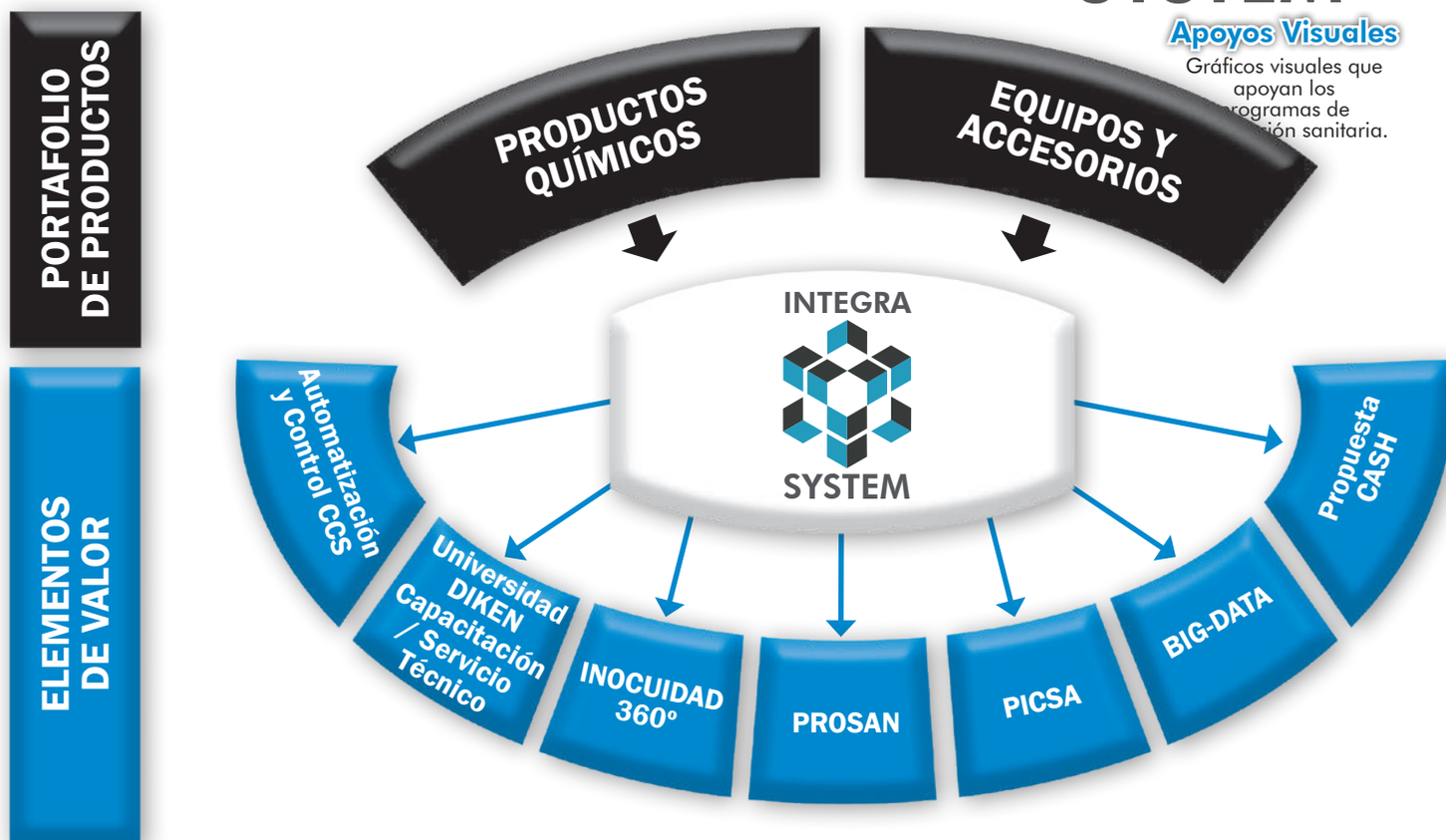
INTEGRA



SYSTEM

## Apoyos Visuales

Gráficos visuales que apoyan los programas de gestión sanitaria.



Nuestro VALOR AGREGADO esta alineado a sistemas de calidad SQF, BRC, FSSC 22000 e ISO 22000





## PRESENTACIONES

En DIKEN INTERNATIONAL tenemos una gran variedad de presentaciones que se adecúan a sus necesidades.



### ÍCONO PARA CLASIFICAR PRODUCTO



LÍQUIDO



POLVO



SÓLIDO



GEL



PRILLS / ESFERAS



ESCAMAS / GRÁNULOS



#### LIBRE DE NONILFENOLES

Estos materiales se depositan en los tejidos de peces y organismos acuáticos, se conoce que existe un efecto el desarrollo sexual de estos organismos lo que lleva a un desequilibrio ecológico.



#### LIBRE DE FOSFATOS

Productos que contienen ingredientes que no favorecen la eutrofización de ríos, lagunas y mares, ayudando a no contribuir a la contaminación de los mismos.

**CONTROL DE VEHÍCULOS**

**SANITIZACIÓN EN ARCO SANITARIO**

DRK ..... 13  
 GLUTA-QUAT .....  
 GLUTA-QUAT III .....  
 AV-GQ SANITIZER.....

**LAVADO DE CALZADO**

LK-ECONOCHLOR ..... 14  
 NEUTRA KLEEN .....  
 TAPETE SANITARIO .....

**CONTROL DE PERSONAL**

**TAPETE SANITARIO**

POWDER QUAT DRY ..... 14  
 POWDER QUAT A/S ..... 15  
 AV-QUAT .....  
 GLUTA-QUAT .....  
 SANI-CHLOR 12 .....

**JABONES LÍQUIDOS PARA MANOS**

DERMA SAN ..... 16  
 DERMA SOAP A-B .....  
 DERMA QUAT .....  
 SUAVE ..... 17  
 PREMIUM RED .....  
 BIO-SAN .....

**JABONES EN ESPUMA PARA MANOS**

DERMA QUAT FOAM ..... 18  
 DERMA FOAM .....

**SANITIZANTES PARA MANOS**

GEL ANTI-BAC ..... 18  
 ECONO-GEL .....  
 ALCOHOL SOLUTION ..... 19  
 HAND QUAT HF .....  
 VIROL ESPUMA .....

**JABONES PARA EL CUERPO**

BODY SHAMPOO ..... 20  
 BODY SHAMPOO AB .....

**CARTUCHOS BOLSA SUGERIDOS JABONERAS 800 ML Y 1200 ML**

BIG RED PCMX ..... 21  
 DERMA QUAT .....  
 CHG SOAP .....  
 SANI HAND GEL .....  
 HIGH QUAT FOAM .....  
 CHG FOAM .....  
 HAND QUAT HF ..... 22  
 VIROL ESPUMA .....  
 BZT SOLUTION .....  
 HAND DEX OH .....  
 SANI HAND SPRAY .....  
 CHG SOLUTION .....  
 JABONERA MANUAL (1000 ML Y 1400 ML) Y QUÍMICOS SUGERIDOS ..... 23  
 JABONERA AUTOMÁTICA (1000 ML) Y QUÍMICOS SUGERIDOS ..... 24

**DESINFECCIÓN DE HERRAMIENTAS E INSTRUMENTAL**

**SANITIZANTES GENERALES A BASE DE YODO**

BIODEX ..... 25  
 BIODEX CIP 1% .....  
 AV-IODINE .....

**SANITIZANTES GENERALES A BASE DE AMONIO CUATERNARIO**

QUAT FARM 5% ..... 25  
 AV-GQ SANITIZER ..... 26  
 DOUBLE QUAT .....  
 DOUBLE QUAT PLUS .....  
 PENTIUM QUAT .....  
 PENTA QUAT ..... 27  
 HEXA-QUAT .....  
 GLUTA-QUAT .....  
 SAFETY GEL .....

**SANITIZANTES GENERALES CLORADOS**

SANI-CHLOR 12 ..... 28  
 SUPER CHLOR 65 .....

**SANITIZANTES GENERALES EN TOALLA HÚMEDA**

SANI WIPE ..... 29  
 TITÁN WIPES ..... 30

**SANITIZANTES GENERALES OXIGENADOS EN POLVO**

DRK ..... 30

**LAVANDERÍA SANITARIA**

**DETERGENTES PARA LAVANDERÍA**

LAUNDRY SUPER SOAP ..... 31  
 LAUNDRY WASH .....  
 LAUNDRY ONE .....  
 LAUNDRY BLUE .....  
 LK-15 ..... 32  
 LK-KLEEN .....  
 LAUNDRY LIQUID WASH No. 1 .....

**BLANQUEADORES CLORADOS PARA LAVANDERÍA**

LAUNDRY SUPER BLEACH ..... 33  
 LAUNDRY BLEACH .....  
 LAUNDRY LIQUID BLEACH .....

**BLANQUEADORES OXIGENADOS PARA LAVANDERÍA**

LAUNDRY OXY-BLEACH ..... 34  
 LAUNDRY PEROXY-BLEACH .....  
 BORAX BRIGHT .....

**PRELAVADORES**

LAUNDRY PRE-FIX ..... 35  
 LAUNDRY PRE-WASH .....  
 LAUNDRY PRE-GREASE .....  
 LAUNDRY PRE-WASH PINO .....

**NEUTRALIZANTES**

LAUNDRY FINISH ..... 36  
 DIKEN SOUR .....

**SUAVIZANTES**

SUAVIZANTE DE TELAS ..... 37

**AYUDAS DE PROCESO DE LAVADO**

LAUNDRY ACONDICIONADOR ..... 37

**LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE CASSETAS Y JAULAS AVÍCOLAS**

**DETERGENTES**

LK-ECONOCHLOR ..... 40  
 NEUTRA KLEEN .....  
 ALUMI-CLEAN .....

**SANITIZANTES**

GLUTA-QUAT ..... 41  
 GLUTA-QUAT III .....  
 AV-GQ SANITIZER .....  
 AV-QUAT .....  
 TOTAL FARM ..... 42  
 AV-TRIFENOL .....  
 AV-CRESOL .....  
 AV-300 .....

**SOLUCIONES PARA LA INDUSTRIA ACUÍCOLA**

**LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE TANQUES Y JAULAS PARA CRIANZA**

SANI FOAM-SHINE ..... 45  
 GLUTA-QUAT .....  
 DIOXY-SAN NEW GENERATION .....

**LIMPIEZA DE EQUIPOS DE MANEJO DE TRANSPORTE DE PECES**

LK-PLUS ..... 46  
 ALUMI-CLEAN .....  
 PENTA QUAT .....

**LIMPIEZA DE CONGELADORES DE PESCADOS Y MARISCOS**

NEUTRA SOL ..... 47  
 FREEZE KLEEN .....  
 PENTA QUAT ..... 48  
 SAFETY GEL .....  
 AIR QUAT .....

**SOLUCIONES PARA ESTABLO LECHERO BOVINO Y CAPRINO**

**LAVADO CIP DE ORDEÑADORAS**

LACTY-CIP I ..... 49  
 ECONO CIP .....  
 SUPER CHLOR CIP .....  
 LACTY-CIP II ..... 50  
 SANI-CIP II B .....  
 ACITEC-100 .....  
 CITROSAN ..... 51  
 TITÁN 15% PLUS ..... 52

**LAVADO GENERAL DE ÁREAS DE PRODUCCIÓN**

NEUTRA KLEEN ..... 53  
 LK-ECONOCHLOR .....  
 ALUMI-CLEAN .....

**CORRALETAS DE INICIACIÓN**

CLORO PET ..... 54

**PRE-SELLADOR (LÁCTICO)**

LACTY-COW PLUS ..... 55

**PRE-SELLADOR (OXIGENADOS)**

UDDER WASH OXIGENADO ..... 55

**SELLADORES (LÁCTICOS)**

LACTY-SEAL ..... 56  
 LACTY-GUARD .....

**TRATAMIENTO PARA PEZUÑAS**

FOAM CARE ..... 57  
 DOORWAY SANITIZER .....

**SOLUCIONES PARA LA INDUSTRIA PORCÍCOLA**

**DETERGENTES**

AV-DGR ..... 58  
 LK-ECONOCHLOR .....  
 NEUTRA KLEEN .....

ALUMI-CLEAN .....

### SANITIZANTES

AV-GQ SANITIZER ..... 59  
 AV-QUAT .....  
 GLUTA-QUAT .....  
 GLUTA-QUAT III .....  
 AV-IODINE ..... 60  
 AV-CRESOL .....  
 AV-TRIFENOL .....  
 AV-300 .....  
 DRK .....

### CONTROL DE PLAGAS

REPELENTE DKI ..... 61  
 INSECTICIDA DKI .....

### LUBRICANTES

#### LUBRICANTES GRADO ALIMENTICIO

ECONO-LUB ..... 62  
 PREMIUM LUB .....  
 SUPER FML-2 .....

### MANTENIMIENTO DE DRENAJES

DESTROYER ..... 63  
 DEO-DORIX .....  
 QUAT BLOCKS Y QUAT RINGS .....  
 SISTEMA LISTER QUAT ..... 64  
 FAT ENZYME .....  
 ODOR KILL .....

### POTABILIZACIÓN DE AGUA

SANI-CHLOR 12 ..... 65  
 CITROSAN .....  
 TITÁN 15% PLUS ..... 66  
 DIOXY-SAN NEW GENERATION .....  
 SUPER CHLOR 65 ..... 67  
 SUPER-CHLOR 65 PASTILLA 60 mm .....

### ANEXO

SOLUCIONES DIKEN .....02-03  
 OFERTA DE VALOR .....04-05  
 PRESENTACIONES / ÍCONO PARA  
 CLASIFICAR PRODUCTO .....06  
 ÍNDICE .....07-08  
 UNIVERSIDAD DIKEN DIPLOMADOS  
 DE CAPACITACIÓN .....09-10  
 INOCUIDAD 360° .....11  
 BIOSEGURIDAD .....12  
 KITS DE TESTEO RÁPIDO .....38  
 SERVICIO DE VALIDACIÓN  
 Y VERIFICACIÓN DE PROCESOS  
 DE SANEAMIENTO ..... 39  
 SISTEMAS DE AUTOMATIZACIÓN CCS . 43  
 CONVERSIONES .....68  
 RED DE DISTRIBUCIÓN Y SERVICIO ....69-70



# Universidad Diken

Soluciones de Capacitación y Entrenamiento

**Diken**  
INTERNATIONAL

STPS

SECRETARÍA DEL TRABAJO  
Y PREVISIÓN SOCIAL



**REGISTRO**  
**DME970616PX8-0013**

## DIPLOMADOS DE CAPACITACIÓN

Programas evolutivos en formato escolar  
para el mejor aprendizaje del personal

### “PROCESO DE NEGOCIACIÓN DE LOS DIPLOMADOS”

**1**

#### **DIAGNÓSTICO DE HIGIENE**

- Visita a planta para identificar las áreas de oportunidad de mejora de higiene de la misma.

**2**

#### **PRESENTACIÓN DE PROYECTO SANITARIO**

- Desarrollo de proyecto llave en mano para presentar productos químicos que sean las soluciones específicas a las áreas de mejora identificadas.

**3**

#### **PRUEBAS EN CAMPO**

- Ejecución de la prueba de los productos químicos mencionados en el documento anterior para comprobar su efectividad en el sitio de trabajo.

**4**

#### **PROGRAMA EVOLUTIVO DE CAPACITACIÓN DE PERSONAL DE PLANTA**

- De manera paralela = la venta, se organiza la agenda de capacitación a través de los cursos mencionados en el presente catálogo de Universidad Diken.





## DIPLOMADO GENERAL

### MÓDULO DE PRODUCTOS QUÍMICOS DIKEN

TEMA
Documentación técnica de productos químicos Diken
Almacenaje seguro de productos químicos Diken
Uso seguro de productos químicos Diken

### MÓDULO DE MICROBIOLOGÍA

TEMA
Mundo de la bacteria
Microbiología pecuaria

### MÓDULO DE BUENAS PRÁCTICAS PECUARIAS

TEMA
Buenas prácticas pecuarias
Hábitos sanitarios del personal

### MÓDULO DE POES PECUARIOS

TEMA
Control de acceso del personal a granja
Control de acceso de jaulas ganaderas y vehículos a granja
Lavado y desinfectado de casetas y naves pecuarias
Lavado y desinfectado de jaulas ganaderas guacales y vehículos
CIP de salas ordeñadoras y de carros tanque

### MÓDULO DE HACCP

TEMA
Nociones básicas de HACCP



**Inocuidad**

**360°**

**CONTROL DE FUENTES  
DE CONTAMINACIÓN OCULTA**  
*Contamos con más de 15 soluciones*



**LISTERIA EN DRENAJES**



**CONTAMINACIÓN  
AMBIENTAL**



**CONTAMINACIÓN  
EN DIFUSORES**



**SANITIZACIÓN  
DE SUPERFICIES**

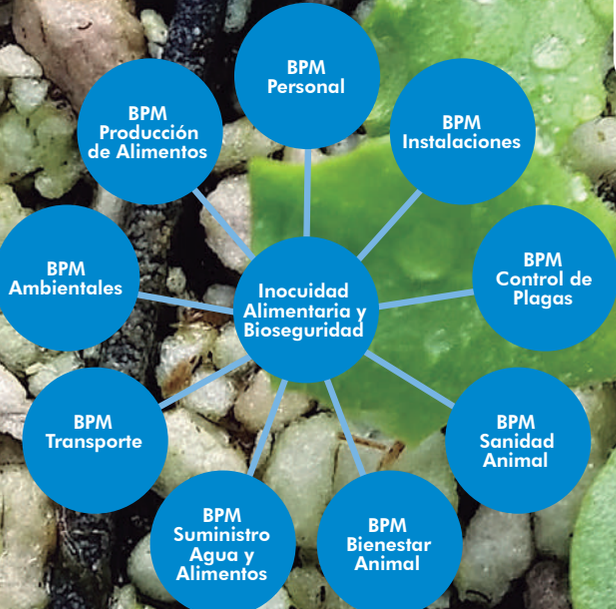
**CONSULTA A TU ASESOR DIKEN**



# BIOSEGURIDAD

## QUÉ ES LA BIOSEGURIDAD?

- Protección de la vida humana, animal o vegetal, de cualquier riesgo biológico, químico, físico, interno o externo, mediante la aplicación PERMANENTE de las diversas normas y sistemas existentes para cada caso.



## SOLUCIONES DE INOCUIDAD

**SANITIZACIÓN EN ARCO SANITARIO****DRK****SANITIZANTE / OXIGENADO / PARA SUPERFICIES**

- DRK es sanitizante oxigenado, efectivo contra un amplio espectro de bacterias y virus, puede ser usado para la desinfección de superficies de contacto con alimentos, huevo, equipos y vehículos.
- **Usos más frecuentes:** sanitización de áreas y superficies en la industria alimentaria, desinfección de vehículos, desinfección de ambiente en invernaderos y fincas pecuarias.
- **Ventajas principales:** no crea resistencia, efectivo contra virus, bacterias, hongos y levaduras, muy baja corrosividad.

**GLUTA-QUAT****SANITIZANTE / POTENTE / GLUTARALDEHÍDO + SALES DE AMONIO DE 5ª GENERACIÓN**

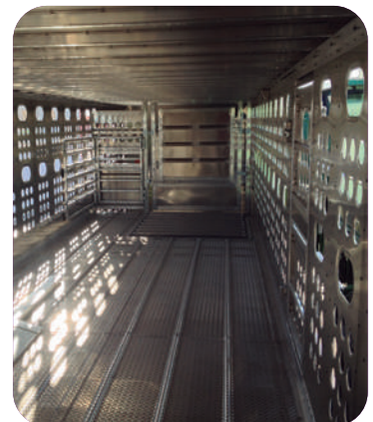
- Es un efectivo sanitizante de amplio espectro microbiológico hecho a base de una combinación de glutaraldehído y sales cuaternarias de amonio de 5ª Generación, su fórmula está diseñada para trabajar efectivamente sobre cepas de alta resistencia. Esta combinación de activos lo hace aún más efectivo que otros aldehídos.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de granjas, equipos, activación de arcos para desinfección de vehículos, metales suaves y aluminio, guantes y cajas transportadoras de aves y otros animales. Activación de charca sanitaria. Destrucción de bacterias termodúricas. Granjas, incubadoras.
- **Ventajas principales:** efecto corrosivo atenuado, buena protección residual, buena penetración, efectivo contra bacterias, virus, hongos y micobacterias.

**GLUTA-QUAT III****LÍQUIDO / SANITIZANTE / GLUTARALDEHÍDO / AMONIO CUATERNARIO**

- Excelente biocida de amplio espectro microbiológico, mezcla de compuestos cuaternarios de amonio y aldehídicos especialmente diseñado para usarse en granjas avícolas.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de equipos y vehículos, activación de charca sanitaria, destrucción de bacterias termodúricas, desinfección de metales suaves y aluminio, desinfección de guantes, desinfección en general de fincas pecuarias.
- **Ventajas principales:** efecto corrosivo atenuado, buena protección residual, buena penetración, efectivo contra bacterias, virus, hongos y micobacterias.

**AV-GQ SANITIZER****LÍQUIDO / SANITIZANTE / GLUTARALDEHÍDO / AMONIO CUATERNARIO**

- Efectivo sanitizante de amplio espectro microbiológico hecho a base de una combinación de glutaraldehído y sales cuaternarias de amonio, su fórmula está diseñada para trabajar efectivamente sobre cepas de alta resistencia. Esta combinación de activos lo hace aún más efectivo que otros aldehídos.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de equipos, desinfección de vehículos, activación de charca sanitaria, destrucción de bacterias termodúricas, desinfección de guantes, desinfección de material quirúrgico.
- **Ventajas principales:** buena protección residual, buena penetración, efectivo contra bacterias, virus, hongos y micobacterias.



**LAVADO DE CALZADO**



**LK-ECONOCHLOR**



**ALCALINO / CÁUSTICO / AUTOESPUMANTE / CLORADO / ESTÁNDAR / FUERTE**

- Es un líquido autoespumante y limpiador clorado a base de hipoclorito de sodio y elementos alcalinos.
- **Usos más frecuentes:** producto ideal para la limpieza de utensilios donde se genera grasa, estiércoles y suciedad orgánica en fincas pecuarias, limpieza rutinaria de áreas normales donde la limpieza diaria deba de ser rápida y efectiva para ahorrar tiempo de mantenimiento.
- **Ventajas principales:** tiene capacidad de trabajar en cualquier tipo de agua.

**NEUTRA KLEEN**



**NEUTRAL / SURFACTANTE / AUTOESPUMANTE / SOLVENTE BIODEGRADABLE / CONCENTRADO / DESENGRASANTE**

- Novedoso limpiador de propósito general, a base de solventes orgánicos 100% biodegradables. Seguro al momento de la aplicación sobre cualquier superficie incluyendo metales suaves. Contiene ingredientes que ayudan a disminuir la carga bacteriana, tensoactivos, dispersantes, emulsificantes y enjuagantes.
- **Usos más frecuentes:** detergente limpiador de superficies blandas, fomentador de espuma, eliminación de grasa animal, butírica y vegetal, estiércol y residuos orgánicos.
- **Ventajas principales:** compatible con ácidos y alcalinos, nula corrosividad, seguro al personal usuario.

**TAPETE SANITARIO**

**POWDER QUAT DRY**



**SANITIZANTE / POLVO / SALES DE AMONIO DE 3A GENERACIÓN / CONCENTRADO**

- Es un poderoso biocida, formulado con sal cuaternaria de amonio de tercera generación en forma de polvo húmedo, diseñado para el control seguro, en aplicaciones en seco o húmedo.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de calzado de personal, desinfección de llantas de montacargas y vehículos rodantes en el interior de la planta y tapetes sanitarios.
- **Ventajas principales:** efectivo contra la contaminación cruzada por calzado del personal y ruedas. Buen desodorizante, buena protección residual, tiene las funciones de fungicida, bactericida, alguicida y virucida, se puede usar para control de drenajes, no se volatiliza.



## TAPETE SANITARIO

## POWDER QUAT A/S



## SANITIZANTE / ESFERAS / SALES DE AMONIO DE 3ª GENERACIÓN / CONCENTRADO / ANTIDERRAPANTE

- Es un poderoso biocida, formulado con sal cuaternaria de amonio de tercera generación en forma de esferas, diseñado para el control seguro, en aplicaciones en seco o húmedo. Ahora adicionado con un agente antiderrapante para mayor seguridad.
- **Usos más frecuentes:** sanitización en accesos a fincas pecuarias por medio de fricción al desgaste por tránsito. Desinfección de calzado de personal, desinfección de llantas de diablitos, carro-patín y montacargas.
- **Ventajas principales:** efectivo contra la contaminación cruzada por calzado del personal y ruedas. Buen desodorizante. Buena protección residual, tiene las funciones de fungicida, bactericida, alguicida y virucida, se puede usar para control de drenajes, no se volatiliza contiene un efectivo agente antiderrapante.

## AV-QUAT



## LÍQUIDO / SANITIZANTE / DEODORIZANTE

- Sanitizante desodorizante hecho a base de sales de amonio cuaternario concentrado, formulado para usarse sobre superficies generales, ofreciendo un buen espectro microbiológico.
- **Usos más frecuentes:** Desinfección de equipos de contacto directo en plantas de alimentos, desinfección ambiental, desinfección de cuartos fríos, desinfección de vehículos, activación de charca sanitaria.
- **Ventajas principales:** Efecto corrosivo atenuado, buen desodorizante, buena protección residual, el aumento de la temperatura potencializa su poder sanitizante, buena penetración.

## GLUTA-QUAT



## SANITIZANTE / POTENTE / GLUTARALDEHÍDO + SALES DE AMONIO DE 5ª GENERACIÓN

- Es un efectivo sanitizante de amplio espectro microbiológico hecho a base de una combinación de glutaraldehído y sales cuaternarias de amonio de 5ª Generación, su fórmula está diseñada para trabajar efectivamente sobre cepas de alta resistencia. Esta combinación de activos lo hace aún más efectivo que otros aldehídos.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de granjas, equipos, vehículos, metales suaves y aluminio, guantes y cajas transportadoras de aves y otros animales. Activación de charca sanitaria. Destrucción de bacterias termodúricas. Granjas, incubadoras.
- **Ventajas principales:** efecto corrosivo atenuado, buena protección residual, buena penetración, efectivo contra bacterias, virus, hongos y micobacterias.

## SANI-CHLOR 12



## SANITIZANTE / HIPOCLORITO DE SODIO / CONCENTRADO

- Sanitizante estándar estabilizado al 12%, diseñado para la sanitización general de equipos y superficies de contacto directo con alimentos. Es de uso múltiple en planta.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de equipos de contacto directo, cuartos fríos, vehículos, desinfección de ambiente, clorinación de agua, desinfección de calzado en charca sanitaria, destrucción de esporas, bacteriófagos, hongos y levaduras.
- **Ventajas principales:** contiene agentes estabilizantes para mantener su concentración original; su poder aumenta con la temperatura.



**JABONES LÍQUIDOS PARA MANOS**



**DERMA SAN**



**JABÓN PARA MANOS / CON TRICLOSÁN / USO FRECUENTE / ANTIBACTERIANO**

- Jabón para manos, sin aroma o fragancia que puedan contaminar el alimento. Contiene humectantes haciendo seguro su uso diario.
- **Usos más frecuentes:** lavado de manos del personal en fincas pecuarias y procesos generales.
- **Ventajas principales:** su composición lo vuelve muy efectivo para el control de microorganismos, eliminando el 99.999% de los gérmenes según la norma NMX-BB-040-SCFI-1999 a un excelente costo. Ahora con su nuevo aspecto transparente y tecnología que le permiten conservar su consistencia a bajas y altas temperaturas.

**DERMA SOAP A-B**



**JABÓN / LÍQUIDO / HUMECTANTES / CUERPO / MANOS / TRICLOSÁN**

- Es un jabón líquido para cuerpo y manos, provisto de emolientes y humectantes, que evitan la resequead en la piel, lo que lo hace adecuado para el baño diario del personal de las plantas procesadoras de alimentos, sus ingrediente lo hacen altamente efectivo. Contiene surfactantes suaves con excelente poder limpiador. Derma soap A-B fue diseñado para el lavado de manos y guantes en fincas pecuarias.
- **Usos más frecuentes:** limpieza de manos y cuerpo, granjas lecheras, rastros y fincas pecuarias en general.
- **Ventajas principales:** fórmula suave para uso frecuente, biodegradable, sin aroma, fácil de enjuagar.

**DERMA QUAT**

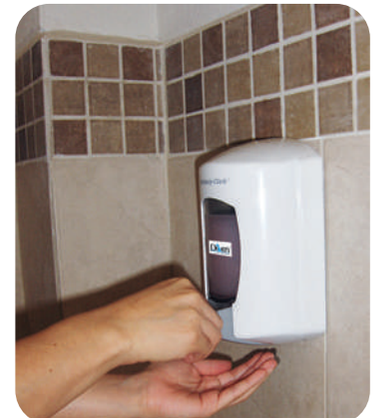


**PARA USO EN LÍQUIDO**



**JABÓN PARA MANOS / LÍQUIDO ESPESO / ANTIBACTERIANO / SALES DE AMONIO DE 3ª GENERACIÓN**

- Es un efectivo jabón de manos que limpia y desinfecta en un solo paso. Formulado a base de sales cuaternarias de amonio de tercera generación. Contiene ingredientes que otorgan excelente capacidad limpiadora, humectantes y emolientes de alta calidad, que lo hacen seguro en su uso.
- **Usos más frecuentes:** lavado y sanitización de manos, guantes y utensilios de corte.
- **Ventajas principales:** sanitizante, germicida, contiene humectantes, sin fragancias, amplio espectro microbiológico.



**JABONES LÍQUIDOS PARA MANOS****SUAVE****JABÓN PARA MANOS / CON TRICLOSÁN / USO MUY FRECUENTE / ANTIBACTERIANO**

- Jabón antibacteriano, no tiene aroma ni fragancia que puedan contaminar el alimento. Contiene emolientes y humectantes premium que dejan sensación de tersura en las manos.
- **Usos más frecuentes:** lavado de manos en fincas pecuarias.
- **Ventajas principales:** cumple con la norma NMX-BB-040-SCFI-1999, eliminando el 99.999% de los gérmenes. Con consistencia de "miel" y aspecto transparente, además de tecnología que permite conservar ésta a bajas y altas temperaturas.

**PREMIUM RED****JABÓN PARA MANOS / CON EXTRACTO CÍTRICO / USO REGULAR / ANTIBACTERIANOS**

- Limpiador, antibacteriano, sin aroma, contiene emolientes y humectantes que otorgan suavidad a la piel, haciéndolo seguro a su uso diario.
- **Usos más frecuentes:** se usa para el lavado de manos y guantes en fincas pecuarias.
- **Ventajas principales:** ahora con consistencia de "miel", aspecto transparente y tecnología que le permiten mantener su consistencia a altas y bajas temperaturas. Tiene propiedades antisépticas y germicidas en un solo producto. Cumple con la norma NMX-BB-040-SCFI-1999 eliminando el 99.999% de los gérmenes.

**BIO-SAN****JABÓN PARA MANOS / CON YODO / USO REGULAR**

- Jabón para manos bactericida sin aroma a base de yodo al 0.3%, tiene emolientes y humectantes que hacen seguro su uso.
- **Usos más frecuentes:** lavado de manos, guantes, utensilios de corte y botas en fincas pecuarias.
- **Ventajas principales:** antiséptico, germicida, sin aroma, fácil enjuague, efectivo contra coliformes, amplio espectro microbiológico, buena penetración, efectivo contra estafilococos.



## JABONES EN ESPUMA PARA MANOS

### DERMA QUAT FOAM



SALUD



#### JABÓN PARA MANOS / LÍQUIDO / SALES DE AMONIO / PARA USO EN JABONERA ESPECIAL POR ESPUMA

- Jabón de manos. Formulado con amonio cuaternario de tercera generación. Contiene agentes hidratantes y emolientes de alta calidad. Sin aroma.
- **Usos más frecuentes:** formulado especialmente para el lavado de manos, guantes y utensilios de corte en general.
- **Ventajas principales:** con agentes humectantes y emolientes, su fórmula es para uso frecuente, no tiene fragancias y es estable a bajas temperaturas.

### DERMA FOAM



SALUD



#### JABÓN PARA MANOS / PARA USO EN JABONERA ESPECIAL POR ESPUMA

- Antibacterial, con triclosán como ingrediente activo, no tiene aromas ni fragancias que puedan contaminar el alimento.
- Contiene emolientes y humectantes que lo hacen seguro a su uso diario. Su composición lo vuelve muy efectivo para el control de microorganismos, eliminando el 99.999% de los gérmenes según la norma NMX-BB-040-SCFI-1999, a excelente costo.
- **Usos más frecuentes:** Todo tipo de fincas pecuarias.
- **Ventajas principales:** alto rendimiento, Amplio espectro microbiológico, fácil enjuague, amigable con la piel.

## SANITIZANTES PARA MANOS

### GEL ANTI-BAC



SALUD



#### DESINFECTANTE DE MANOS / ALCOHOL EN GEL / NO REQUIERE ENJUAGUE

- Formulado a base de alcohol etílico ideal para desinfección de manos después de la etapa de lavado.
- **Usos más frecuentes:** granjas, aves y puercos, muy recomendado para áreas de empaque.
- **Ventajas principales:** contiene ingredientes humectantes de la piel que lo hacen seguro en su uso diario. Elimina el 99.999% de las bacterias de acuerdo a la norma NMX-BB-040-SCFI-1999.

### ECONO-GEL



SALUD



#### DESINFECTANTE DE MANOS / ALCOHOL EN GEL / ESTÁNDAR / NO REQUIERE ENJUAGUE

- Es un sanitizante de manos para después de la etapa de lavado.
- **Usos más frecuentes:** plantas de alimentos en general, uso continuo, áreas de empaque y en aduanas sanitarias.
- **Ventajas principales:** contiene ingredientes humectantes de la piel que lo hacen seguro en su uso diario.



**SANITIZANTES PARA MANOS****ALCOHOL SOLUTION****LÍQUIDO / SANITIZANTE / ALCOHOL ETÍLICO**

- Es una fórmula a base de alcohol etílico, tensoactivos y agentes humectantes. Es un producto amigable con la piel que ayuda a sanitizar y secar las manos después del lavado. ALCOHOL SOLUTION puede ser usado en cualquier área de planta y no requiere enjuague.
- **Usos más frecuentes:** sanitización de manos en fincas pecuarias, hospitales y clínicas veterinarias áreas de empaque de alimento.
- **Ventajas principales:** elimina el 99.999% según la norma MX-13B-040-SCFI-1999 de los gérmenes en 30 segundos, no necesita enjuague posterior, contiene humectantes, no deja aroma residual, secado rápido.

**HAND QUAT HF****PARA USO EN ESPUMA****LÍQUIDO / SANITIZANTE / EMOLIENTES / ALTA ESPUMA**

- Es un líquido sanitizante para manos y guantes, a base sales cuaternarias de amonio al 10% para ser usado en plantas.
- **Usos más frecuentes:** se usa en fincas pecuarias y clínica veterinarias como sanitizante de manos y guantes.
- **Ventajas principales:** germicida, contiene humectantes, sin aroma, sin enjuague, amplio espectro microbiológico, buena penetración, excelente rendimiento.

**VIROL ESPUMA****PARA USO EN ESPUMA****SANITIZANTE PARA MANOS / LÍQUIDO / AMONIO CUATERNARIO 3ª GENERACIÓN**

- Líquido sanitizante para manos y superficies varias, hecho a base de sales cuaternarias de amonio de tercera generación.
- **Usos más frecuentes:** sanitización de manos, guantes, utensilios, perillas, superficies comunes, medio ambiente.
- **Ventajas principales:** antiséptico, virucida, germicida, contiene humectantes, amplio espectro microbiológico, buena penetración.



JABONES PARA EL CUERPO



**BODY SHAMPOO**



SALUD



**SHAMPOO PARA CUERPO Y MANOS / CON O SIN AROMA / USO DIARIO**

- Es un jabón líquido estándar diseñado para el baño diario de personal de las plantas procesadoras de alimentos.
- **Usos más frecuentes:** en granjas, incubadoras y plantas de alimento en general.
- **Ventajas principales:** contiene elementos humectantes, que lo hacen más efectivo en su uso, ahora con ingredientes que lo hacen jabón y shampoo en uno.

**BODY SHAMPOO AB**



SALUD



**JABÓN PARA MANOS Y CUERPO / ANTIBACTERIANO / ESTÁNDAR**

- Es un jabón antibacteriano para cuerpo y manos, provisto de emolientes y humectantes, diseñado para el baño diario del personal de las plantas procesadoras de alimentos, contiene triclosán, el cual lo hace efectivo en su uso, ahora con ingredientes que lo hacen jabón y shampoo en uno.
- **Usos más frecuentes:** lavado de manos en plantas de alimentos en general, granjas de aves y cerdos, baño de cuerpo en general.
- **Ventajas principales:** elimina bacterias, contiene humectantes, fácil enjuague, para todo el cuerpo, sin fragancia, sin color.



## CARTUCHOS BOLSA SUGERIDOS PARA JABONERAS LÍNEA DIKEN PRESENTACIÓN EN 800 ML Y 1200 ML

### BIG RED PCMX



PARA USO EN LÍQUIDO

SALUD



#### JABÓN PARA MANOS / LÍQUIDO / ANTIBACTERIANO / P-CLORO-M-XILENOL

- Jabón de manos limpiador, antibacteriano, sin aroma. Ahora mejorado con PCMX como activo antibacteriano, diseñado para el lavado frecuente de manos y guantes en la industria alimentaria.
- **Usos:** lavado de manos, guantes, utensilios de corte y botas en operativo y pre-operativo.
- **Beneficios:** germicida, con humectantes, sin aroma, fácil enjuague, excelente rendimiento, muy estable a bajas temperaturas, efectivo contra patógenos.

### DERMA QUAT



PARA USO EN LÍQUIDO

SALUD



#### JABÓN PARA MANOS / LÍQUIDO ESPESO / ANTIBACTERIANO / SALES DE AMONIO DE 3ª GENERACIÓN

- Es un efectivo jabón de manos que limpia y desinfecta en un solo paso. Formulado a base de sales cuaternarias de amonio de tercera generación. Contiene ingredientes que otorgan excelente capacidad limpiadora, humectantes y emolientes de alta calidad, que lo hacen seguro en su uso.
- **Usos:** lavado y sanitización de manos, guantes y utensilios de corte.
- **Beneficios:** sanitizante, germicida, contiene humectantes, sin fragancias, amplio espectro microbiológico.

### CHG SOAP



PARA USO EN LÍQUIDO

SALUD



#### JABÓN PARA MANOS / LÍQUIDO / ANTIBACTERIANO / CLORHEXIDINA

- Jabón para manos, el cual tiene como ingrediente activo clorhexidina, fórmula premium amigable con la piel, excelente limpiador y antibacteriano, recomendado para usos continuos.
- **Usos:** limpieza de manos en fincas pecuarias y clínicas veterinarias.
- **Beneficios:** humectante, usos continuos, amplio espectro microbiológico.

### SANI HAND GEL



PARA USO EN LÍQUIDO

SALUD



#### SANITIZANTE PARA MANOS / ALCOHOL EN GEL / HUMECTANTES

- Sanitizante de manos a base de alcohol etílico, sin enjuague posterior, ideal para sanitización de manos después de la etapa de lavado.
- **Usos:** sanitización de manos en fincas pecuarias y clínicas veterinarias, aduanas sanitarias.
- **Beneficios:** no necesita enjuague posterior, económico, contiene humectantes, no deja aroma residual.

### HIGH QUAT FOAM



PARA USO EN ESPUMA

SALUD



#### JABÓN PARA MANOS / LÍQUIDO / SALES DE AMONIO

- Jabón de manos. Formulado con amonio cuaternario de tercera generación. Contiene agentes hidratantes y emolientes de alta calidad. Sin aroma.
- **Usos:** formulado especialmente para el lavado de manos, guantes y utensilios de corte en general.
- **Beneficios:** con agentes humectantes y emolientes, su fórmula es para uso frecuente, no tiene fragancias y es estable a bajas temperaturas. Menor riesgo de contaminación por su manejo en cartucho reemplazable.

### CHG FOAM



PARA USO EN ESPUMA

SALUD



#### JABÓN PARA MANOS / LÍQUIDO / ANTIBACTERIANO / CLORHEXIDINA / APLICACION POR ESPUMA

- Jabón antibacteriano para manos de aplicación en espuma, el cual tiene como ingrediente activo clorhexidina; fórmula premium totalmente amigable con la piel, excelente limpiador y antibacteriano.
- **Usos:** limpieza de manos en fincas pecuarias y clínicas veterinarias.
- **Beneficios:** aplicación por espuma, alto rendimiento, humectante, usos continuos, amplio espectro microbiológico.

## CARTUCHOS BOLSA SUGERIDOS PARA JABONERAS LÍNEA DIKEN PRESENTACIÓN EN 800 ML Y 1200 ML

### HAND QUAT HF



PARA USO EN ESPUMA



LÍQUIDO / SANITIZANTE / EMOLIENTES / ALTA ESPUMA

- Es un líquido sanitizante para manos y guantes, a base sales cuaternarias de amonio al 10% para ser usado en plantas procesadoras de alimentos.
- **Usos:** se usa en fincas pecuarias, sanitizante de manos y guantes.
- **Beneficios:** germicida, contiene humectantes, sin aroma, sin enjuague, amplio espectro microbiológico, buena penetración, excelente rendimiento.

### VIROL ESPUMA



PARA USO EN ESPUMA



SANITIZANTE PARA MANOS / LÍQUIDO / AMONIO CUATERNARIO 3ª GENERACIÓN

- Líquido sanitizante para manos y superficies varias, hecho a base de sales cuaternarias de amonio de tercera generación.
- **Usos:** sanitización de, manos, guantes, utensilios, perillas, superficies comunes, medio ambiente
- **Beneficios:** antiséptico, virucida, germicida, contiene humectantes, amplio espectro microbiológico, buena penetración.

### BZT SOLUTION



PARA USO EN SPRAY



SANITIZANTE PARA MANOS / LÍQUIDO / CLORURO DE BENCETONIO

- Sanitizante para manos líquido, hecho a base de cloruro de bencetonio, excelente poder antibacterial para después del lavado de manos.
- **Usos:** sanitización de manos en fincas pecuarias y clínicas veterinarias.
- **Beneficios:** humectante, usos continuos, amplio espectro microbiológico, alto rendimiento, aplicación por spray, excelente penetración.

### HAND DEX OH



PARA USO EN SPRAY



DESINFECTANTE PARA MANOS / LÍQUIDO / ALCOHOL-YODADO

- Es un sanitizante formulado a base de alcohol etílico, yodo povidona y humectantes de gran calidad y pureza grado quirúrgico. Es un producto 100% amigable con la piel.
- **Usos:** áreas 100% secas, desinfección con alcohol y yodo povidona especial para equipo manual y herramientas menores.
- **Beneficios:** seguro al manejo por contacto, autosecante, 100% concentrado, seguro al personal y al medio ambiente, no mancha.

### SANI HAND SPRAY



PARA USO EN SPRAY



SANITIZANTE PARA MANOS / LÍQUIDO / ALCOHOL

- Sanitizante de manos a base de alcohol etílico, sin enjuague posterior, ideal para sanitización de manos después de la etapa de lavado.
- **Usos:** sanitización de manos en fincas pecuarias y clínicas veterinarias.
- **Beneficios:** no necesita enjuague posterior, económico, contiene humectantes, no deja aroma residual, aplicación en spray.

### CHG SOLUTION



PARA USO EN SPRAY



SANITIZANTE PARA MANOS / LÍQUIDO / CLORHEXIDINA

- Sanitizante para manos líquido, hecho a base de clorhexidina, excelente antibacterial para después del lavado de manos.
- **Usos:** sanitización de manos en fincas pecuarias y clínicas veterinarias.
- **Beneficios:** humectante, usos continuos, amplio espectro microbiológico y alto rendimiento.

**JABONERAS LÍNEA DIKEN**

**Jabonera Manual (1000 ml y 1400 ml)**

- Modelo DKI-7200M 1000 ml (A) y DKI-7210M 1400 ml (G).
- Carcasa fabricada en polipropileno y ABS.
- Todo el mecanismo interno es fabricado en polioximetileno (POM), que es un termoplástico cristalino de alta rigidez, usado en piezas de precisión, asegurando así la vida útil del equipo.
- Pueden dispensar en tres formas diferentes los productos sanitizantes (jabón líquido, en espuma y en forma de spray), sin necesidad de cambiar toda la jabonera.
- Cuenta con una mirilla transparente que permite visualizar cuando hay que rellenar la jabonera.
- Mecanismo de fácil apertura de la jabonera.
- También se puede surtir el producto a dispensar en bolsas desechables de 800 ml para la jabonera de 1000 ml y de 1200 ml para la jabonera de 1400 ml.
- Dimensiones de la jabonera: 12.3 x 26 x 12 cm.
- Cada pieza se vende por separado de acuerdo a necesidades.

**1000 ml**

**A**

**BOLSA 800 ml**

**B**

**BOLSA 800 ml**

**C**

Caja con 6 bolsas.

**LÍQUIDO**      **ESPUMA**      **SPRAY**

**D**      **E**      **F**

**1000 ml**

NO. DIKEN	MODELO	PRODUCTO	
10 02 51	DKI-7200M	Jabonera Manual Diken	<b>A</b>
10 02 56	-	Contenedor Rellenable Diken (1000 ml.)	<b>B</b>
10 02 59	LPK-01	Válvula Dispensadora para Jabón Líquido	<b>D</b>
10 02 60	FPK-01	Válvula Dispensadora para Jabón en Espuma	<b>E</b>
10 02 61	SPK-01	Válvula Dispensadora para Sanitizante en Spray	<b>F</b>

**1400 ml**

**G**

**BOLSA 1200 ml**

**H**

**BOLSA 1200 ml**

**I**

Caja con 6 bolsas.

**LÍQUIDO**      **ESPUMA**      **SPRAY**

**J**      **K**      **L**

**1400 ml**

NO. DIKEN	MODELO	PRODUCTO	
10 02 52	DKI-7210M	Jabonera Manual Diken	<b>G</b>
10 02 55	-	Contenedor Rellenable Diken (1400 ml.)	<b>H</b>
10 02 62	LPK-02	Válvula Dispensadora para Jabón Líquido	<b>J</b>
10 02 63	FPK-02	Válvula Dispensadora para Jabón en Espuma	<b>K</b>
10 02 64	SPK-02	Válvula Dispensadora para Sanitizante en Spray	<b>L</b>

**Químicos Sugeridos**

PRODUCTO	VÁLVULA	QUÍMICO	DISPONIBLE EN BOLSA DE 800 ml	DISPONIBLE EN BOLSA DE 1200 ml
Jabón Gel	Para Líquidos	Big Red PCMX	02L06D3-.800	02L06D3-1200
Jabón Gel	Para Líquidos	Derma Quat	02L13B3-.800	02L13B3-1200
Jabón Gel	Para Líquidos	CHG Soap	02L08D9-.800	02L08D9-1200
Gel Sanitizante	Para Líquidos	Sani Hand Gel	02L55E9-.800	-
Jabón Espuma	Para Espuma	High Quat Foam	02L25G8-.800	-
Jabón Espuma	Para Espuma	CHG Foam	02L08E1-.800	02L08E1-1200
Sanitizante Espuma	Para Espuma	Hand Quat HF	02L25B0-.800	-
Sanitizante Espuma	Para Espuma	Virol Espuma	02L63B0-.800	-
Sanitizante Espuma	Para Espuma	BZT Solution	02L07G1-.800	-
Sanitizante Spray	Para Spray	Hand Dex OH	02L24B7-.800	-
Sanitizante Spray	Para Spray	Sani Hand Spray	02L55F1-.800	-
Sanitizante Spray	Para Spray	CHG Solution	02L08F2-.800	-

Disponible Sobre pedido

## JABONERAS LÍNEA DIKEN

### Jabonera Automática (1000 ml)

- Modelo DKI-7200A 1000 ml (A).
- Carcasa fabricada en polipropileno y ABS.
- Todo el mecanismo interno es fabricado en polioximetileno (POM), que es un termoplástico cristalino de alta rigidez, usado en piezas de precisión, asegurando así la vida útil del equipo.
- Sistema que controla las dosis a dispensar 1, 2 o 3 dosis en cada aplicación.
- Pueden dispensar en tres formas diferentes los productos sanitizantes (jabón líquido, en espuma y en forma de spray), sin necesidad de cambiar toda la jabonera.
- Sensor que al momento de pasar la mano dispensa el producto en forma automática.
- Mecanismo de fácil apertura de la jabonera.
- Cuenta con una mirilla transparente que permite visualizar cuando hay que rellenar la jabonera.
- Batería modelo DKI-7200A: utiliza 6 pilas tamaño AA.
- Dimensiones: 12.3 x 26 x 12 cm.
- Cada pieza se vende por separado de acuerdo a necesidades.



NO. DIKEN	MODELO	PRODUCTO	
10 02 54	DKI-7200A	Jabonera Automática Diken	A
10 02 56	-	Contenedor Rellenable Diken (1000 ml.)	B
10 02 59	LPK-01	Válvula Dispensadora para Jabón Líquido	D
10 02 60	FPK-01	Válvula Dispensadora para Jabón en Espuma	E
10 02 61	SPK-01	Válvula Dispensadora para Sanitizante en Spray	F

### Químicos Sugeridos

PRODUCTO	VÁLVULA	QUÍMICO	DISPONIBLE EN BOLSA DE 800 ml
Jabón Gel	Para Líquidos	Big Red PCMX	02L06D3-.800
Jabón Gel	Para Líquidos	Derma Quat	02L13B3-.800
Jabón Gel	Para Líquidos	CHG Soap	02L08D9-.800
Gel Sanitizante	Para Líquidos	Sani Hand Gel	02L55E9-.800
Jabón Espuma	Para Espuma	High Quat Foam	02L25G8-.800
Jabón Espuma	Para Espuma	CHG Foam	02L08E1-.800
Sanitizante Espuma	Para Espuma	Hand Quat HF	02L25B0-.800
Sanitizante Espuma	Para Espuma	Virol Espuma	02L63B0-.800
Sanitizante Espuma	Para Espuma	BZT Solution	02L07G1-.800
Sanitizante Spray	Para Spray	Hand Dex OH	02L24B7-.800
Sanitizante Spray	Para Spray	Sani Hand Spray	02L55F1-.800
Sanitizante Spray	Para Spray	CHG Solution	02L08F2-.800

Disponible Sobre pedido

**SANITIZANTES GENERALES A BASE DE YODO****BIODEX****SANITIZANTE / YODADO / ALTAMENTE EFECTIVO**

- Excelente desinfectante y sanitizante, elaborado con yodo estabilizado al 1.75% en solución yodófora. Formulado con ingredientes activos tipo yodóforos de alta calidad grado quirúrgico, contiene agentes acondicionantes inhibidores de corrosión, tensoactivos e ingredientes ácidos grado alimenticio.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de equipos y superficies de contacto directo, utensilios, herramientas y guantes.
- **Ventajas principales:** es un sanitizante ideal para alternar como sanitización tipo shock, es un producto seguro y de amplio espectro microbiológico.

**BIODEX CIP 1%****DESINFECTANTE / YODO / ESPUMA CONTROLADA**

- Desinfectante yodóforo de espuma controlada para usarse en sistemas de lavado CIP.
- **Usos más frecuentes:** paso 3 (desinfección) en sistemas CIP de industrias, pecuario y ordeñadores.
- **Ventajas principales:** fórmula estabilizada, amplio espectro microbiológico, espuma controlada, libre de elementos residuales como plomo, hierro, mercurio.

**AV-IODINE****LÍQUIDO / DESINFECTANTE / YODOFORO**

- Excelente desinfectante para superficies concentrado, hecho a base de yodoforos, producto seguro y de amplio espectro microbiológico.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de agua utilizada para enjuague, sanitización operativa de superficies, desinfección de herramientas y utensilios, desinfección de guantes.
- **Ventajas principales:** no contiene elementos residuales tales como, plomo mercurio y hierro, rápida acción desinfectante, seguro para el personal, previene la formación de biocapa, funcional en agua dura. Efectivo contra: *E. coli*, *Salmonella*, virus de la influenza asiática y virus de cólera porcino.

**SANITIZANTES GENERALES A BASE DE AMONIO CUATERNARIO****QUAT FARM 5%****SANITIZANTE / AMONIO CUATERNARIO 2A. GENERACIÓN / ESTANDAR**

- Líquido sanitizante para usos continuos a base de sal cuaternaria de amonio (5 % alquil dimetil cloruro de amonio).
- **Usos más frecuentes:** sanitización de equipos de contacto directo, sanitización de vehículos, activación de charca y vado sanitario, desinfección de metales suaves y aluminio, desinfección de guantes.
- **Ventajas principales:** amplio espectro microbiológico. Control de *Streptococcus agalactiae*, control de *Staphylococcus aureus*, control de *E. coli*, excelente fungicida, económico, útil para metales blandos.



## SANITIZANTES GENERALES A BASE DE AMONIO CUATERNARIO

### AV-GQ SANITIZER



#### LÍQUIDO / SANITIZANTE / GLUTARALDEHÍDO / AMONIO CUATERNARIO

- Efectivo sanitizante de amplio espectro microbiológico hecho a base de una combinación de glutaraldehído y sales cuaternarias de amonio, su fórmula está diseñada para trabajar efectivamente sobre cepas de alta resistencia. Esta combinación de activos lo hace aún más efectivo que otros aldehídos
- **Usos más frecuentes:** desinfección de equipos, desinfección de vehículos, activación de charca sanitaria, destrucción de bacterias termodúricas, desinfección de guantes, desinfección de material quirúrgico.
- **Ventajas principales:** buena protección residual, buena penetración, efectivo contra bacterias, virus, hongos y micobacterias.

### DOUBLE QUAT



#### SANITIZANTE / DESODORIZANTE / SALES DE AMONIO DE 2ª GENERACIÓN / ESTÁNDAR

- Hecho a base de sales cuaternarias de amonio al 10%, formulado para ser usado sobre superficies de contacto directo con alimento.
- Se recomienda aplicar mediante nuestros equipos Walk Sanitizer (para áreas y equipos) y Door Way Sanitizer (para botas, patines y montacargas en accesos).
- **Usos más frecuentes:** áreas y equipos de contacto directo, charca sanitaria, sanitización de metales suaves, etc.
- **Ventajas principales:** amplio espectro, baja corrosividad y el mejor costo del mercado.

### DOUBLE QUAT PLUS



#### SANITIZANTE / DESODORIZANTE / SALES DE AMONIO DE 3ª GENERACIÓN

- Desodorizante y desinfectante a base de sales cuaternarias de amonio al 10%, diseñado para desinfectar superficies y equipos de contacto directo con alimentos. Contiene ingredientes que atenúan su corrosividad sobre las superficies y mejoran su versatilidad de aplicación en aguas duras.
- **Usos más frecuentes:** áreas y equipos de contacto directo, charca sanitaria, sanitización de metales suaves, etc.
- **Ventajas principales:** amplio espectro, baja corrosividad, mejor desempeño en condiciones adversas. Logra una sanitización tipo shock, mayor generación de espuma para aplicaciones que lo demandan.

### PENTIUM QUAT



#### SANITIZANTE / SALES DE AMONIO 5ª Y 2ª GENERACIÓN / AMPLIO ESPECTRO

- Sanitizante a base de una mezcla de sales cuaternarias de amonio de 5ª Generación y de 2ª Generación al 10%, formulado para la desinfección de equipos y superficies de contacto directo con el alimento.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de: equipos de contacto directo en fincas pecuarias, ambiental, cuartos fríos, vehículos, activación de charca sanitaria, en metales suaves y aluminio.
- **Ventajas principales:** tiene propiedades bactericidas y desodorizante vanguardistas, siendo muy seguro en su aplicación, versátil, con diferentes durezas de aguas y noble con el ambiente.



**SANITIZANTES GENERALES A BASE DE AMONIO CUATERNARIO****PENTA QUAT****SANITIZANTE / SALES DE AMONIO DE 5ª GENERACIÓN**

- Sanitizante a base de sales cuaternarias de amonio de 5ª Generación al 10%.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de equipos de contacto directo, vehículos, desinfección ambiental, activación de charca sanitaria, destrucción de bacterias termodúricas, desodorizante, ideal para nebulización de ambiente, desinfección de metales suaves y aluminio, guantes, remoción de biocapa bacteriana (biofilms).
- **Ventajas principales:** tiene propiedades bactericidas y desodorizante vanguardistas, siendo muy seguro en su aplicación, versátil, con diferentes durezas de aguas y noble con el ambiente.

**HEXA-QUAT****LÍQUIDO / SANITIZANTE/ CUATERNARIO DE AMONIO 6ª GENERACIÓN**

- Es un Sanitizante a base de sales de amonio de 6ª Generación al 5 %.
- **Usos más frecuentes:** sanitización de superficies lisas no porosas como acero inoxidable. Sanitización de áreas de proceso de alimentos, sanitización de equipo de contacto incidental con alimentos.
- **Ventajas principales:** cero corrosividad, amplio espectro microbiológico, seguro en su uso.

**GLUTA-QUAT****SANITIZANTE / POTENTE / GLUTARALDEHÍDO + SALES DE AMONIO DE 5ª GENERACIÓN**

- Es un efectivo sanitizante de amplio espectro microbiológico hecho a base de una combinación de glutaraldehído y sales cuaternarias de amonio de 5ª Generación, su formula esta diseñada para trabajar efectivamente sobre cepas de alta resistencia. Esta combinación de activos lo hace aún más efectivo que otros aldehídos.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de granjas, equipos, vehículos, metales suaves y aluminio, guantes y cajas transportadoras de aves y otros animales. Activación de charca sanitaria. Destrucción de bacterias termodúricas. Granjas, incubadoras.
- **Ventajas principales:** efecto corrosivo atenuado, buena protección residual, buena penetración, efectivo contra bacterias, virus, hongos y micobacterias.

**SAFETY GEL****GEL / LIGERAMENTE ALCALINO / NO CÁUSTICO / CONTROL MICROBIOLÓGICO**

- Limpiador concentrado y se debe diluir 1:15 para su aplicación. Su uso principal es aplicado en spray fino sobre el interior y exterior de los difusores, después de lavarse, formando una película anticorrosiva y antibacterial, que protege de la humedad. Contiene emulsionantes y disolventes. Se puede aplicar sobre superficies de aluminio y de acero.
- **Usos más frecuentes:** se aplica como un recubrimiento que protegerá durante 1 semana contra la deposición de sales, sarro, óxido y contra el crecimiento microbiano.
- **Ventajas principales:** no tóxico, no corrosivo, seguro en su uso, biodegradable.



## SANITIZANTES GENERALES CLORADOS



## SANI-CHLOR 12



## SANITIZANTE / HIPOCLORITO DE SODIO / CONCENTRADO

- Sanitizante estándar estabilizado al 12%, diseñado para la sanitización general de equipos y superficies de contacto directo con alimentos. Es de uso múltiple en planta.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de equipos de contacto directo, vehículos, desinfección de ambiente, clorinación de agua, desinfección de calzado en charca sanitaria, destrucción de esporas, bacteriófagos, hongos y levaduras.
- **Ventajas principales:** contiene agentes estabilizantes para mantener su concentración original; su poder aumenta con la temperatura.

## SUPER CHLOR 65



## SANITIZANTE / HIPOCLORITO DE CALCIO / POLVO 65%

- Poderoso biocida en polvo, diseñado para la aplicación de cloro, solo con dilución de agua a la concentración requerida preparada en el sitio de aplicación. Tiene 65% de concentración y es la versión en polvo del Hipoclorito de Sodio con todos los atributos sanitizantes.
- **Usos más frecuentes:** utilizado como desinfectante, fungicida, bactericida, alguicida, virucida y además, blanqueador de equipos de contacto con alimentos.
- **Ventajas principales:** no se degrada con el tiempo en condiciones adecuadas de almacenaje y sólo se prepara la cantidad que se va a utilizar.



## SANITIZANTES GENERALES EN TOALLA HÚMEDA

## SANI WIPE



- Eficientice su sistema de limpieza y sanitización y asegure la inocuidad del alimento que usted procesa, disminuyendo niveles microbiológicos y eliminando patógenos como *Salmonella*, *Listeria monocytogenes* y *E. coli* de una manera sencilla y práctica: utilizando SANI WIPE.
- Es un novedoso producto limpiador y sanitizante a la vez diseñado para operaciones de limpieza de suciedad ligera y sanitización simultánea, compuesta de una tela de celulosa desechable prehumedecida en una solución sanitizante a base de sales cuaternarias de amonio de tercera generación (TWIN CHAIN) y alcohol etílico, empacada dentro de un práctico bote contenedor.
- La solución sanitizante es regulada a concentraciones para usarse y no enjuagarse posteriormente (21 CFR 110.180) además de garantizar una buena sanitización de superficies.
- Obtenga 200 ppm de sanitizante TWIN CHAIN MR bajo norma USDA de manera consistente, toalla tras toalla.

## COMPOSICIÓN

- Rollos textiles de celulosa de 20 cm de ancho pre-cortados a 15 cm de largo envasados en bote de plástico con tapa dosificadora. Humedecidos en solución limpiadora y sanitizante compuesta por una mezcla de compuestos cuaternarios de amonio TWIN CHAIN MR y alcohol etílico (ambos sustancias GRAS) preparados en solución para aplicarse sin enjuague posterior (21 CFR 178.1010), solución biodegradable.
- SANI WIPE contiene 160 hojas por bote en forma de rollo.

## ESPECTRO MICROBIANO

*Salmonella gallinarum*  
*Salmonella paratyphi*  
*Salmonella pullorum*  
*Salmonella schötmuelleri*  
*Salmonella typhimurium*  
*Salmonella typhosa*  
*Shigella sonnei*  
*Streptococcus lactis*  
*Bacillus thermoacidurans*  
*Brucella abortus*  
*Enterobacter aerogenes*  
*Escherichia coli*  
*Listeria monocytogenes*  
*Proteus vulgaris*  
*Virus de herpes simple*  
*Virus de gastroenteritis transmitible*  
*Streptococcus pyogenes*  
*Asperigillus niger*  
*Candida albicans*  
*Saccharomyces cerevisiae*

## BENEFICIOS

- \* Producto 100% desechable (evita contaminación cruzada).
- \* Agentes sanitizantes con propiedades limpiadoras.
- \* Garantía de sanitización al contacto.
- \* Fácil de utilizarse y almacenarse.
- \* Estándar.
- \* Útil en sanitización operativa (no genera residuales).
- \* Listas para usarse.
- \* Para limpieza y sanitización de superficies de contacto directo con alimentos.
- \* Sin necesidad de mezclar, medir, enjuagar ni probar.
- \* Sanitiza superficies en solo segundos.
- \* Evita la contaminación cruzada.
- \* Utilícelas para la limpieza de equipo que no puede mojarse.
- \* Olvídense de lavar trapos.
- \* Excelentes para limpiar áreas grandes.
- \* Muy practica en el laboratorio para la limpieza de utensilios, superficies y equipos.
- \* Especialmente formuladas para el uso en el servicio de alimentos.
- \* Elimina la grasa de las superficies y equipos.
- \* 160 toallas por bote hasta 60% más que otras marcas.
- \* Pre-cortadas.
- \* Muy suave: no raya ni marca.



## ÁREAS DE APLICACIÓN DE SANI WIPE

- Termómetros.
- Incubadoras
- Instrumentos.
- Sanitización de utensilios.
- Sanitización operacional.
- Instrumentos de laboratorio.
- Contactos y exterior de conexiones eléctricas.
- Mesas de trabajo.
- Lectores ópticos.
- Perillas de puertas.
- Elimina condensados en partes bajas.
- Enchufes eléctricos.
- Refrigeradores.
- Teléfono.



## SANITIZANTES GENERALES EN TOALLA HÚMEDA

### TITÁN WIPES



#### TOALLAS / LIMPIADOR / SANITIZANTE / DESECHABLE / PERACÉTICO

- Son toallitas sanitizantes a base de alcohol etílico ácido peracético y ácido láctico, es un método fácil para sanitizar superficies y equipos, tiene un amplio espectro microbiológico.
- **Usos más frecuentes:** limpieza y sanitización de guantes, utensilios, herramienta, equipos, superficies.
- **Ventajas principales:** secado rápido, germicida, efectivo contra *Escherichia coli*, efectivo contra bacterias gram-positivas, efectivo contra bacterias gram-negativas, efectivo contra hongos.

## SANITIZANTES GENERALES OXIGENADOS EN POLVO

### DRK



#### SANITIZANTE / OXIGENADO / PARA SUPERFICIES / POLVO

- DRK es sanitizante oxigenado, efectivo contra un amplio espectro de bacterias y virus, puede ser usado para la desinfección de superficies de contacto con alimentos, huevo, equipos y vehículos.
- **Usos más frecuentes:** sanitización de áreas y superficies en la industria alimentaria, desinfección de vehículos, desinfección de fincas pecuarias.
- **Ventajas principales:** No crea resistencia, efectivo contra virus, bacterias, hongos y levaduras.



## DETERGENTES PARA LAVANDERÍA

### LAUNDRY SUPER SOAP



#### POLVO / DETERGENTE / ALCALINO / PREMIUM / INDUSTRIAL

- Es un poderoso detergente alcalino en polvo, usado para la limpieza de ropa con alto nivel de suciedad orgánica.
- Contiene ingredientes acondicionadores de tela, así como secuestrantes de dureza, que hacen más versátil su uso.
- **Usos más frecuentes:** lavado de ropa con grasa animal saturada, lavado de ropa de empacadoras, ropa de hospitales veterinarios y fincas pecuarias.
- **Ventajas principales:** producto súper concentrado, evita el percutido, fácil enjuague, trabaja en aguas duras, corrosividad atenuada, fácil disolución, alta concentración de detergentes para una limpieza total. Muestra excelentes resultados cuando se combina su uso con productos de la línea LAUNDRY.

### LAUNDRY WASH



#### POLVO / DETERGENTE / ALCALINO / ABRILLANTADOR / INDUSTRIAL

- Es un excelente detergente alcalino en polvo, usado para la limpieza de ropa con un nivel medio de suciedad orgánica, para todo tipo de fibra textil. Contiene en su fórmula abrillantadores ópticos y acondicionadores de tela.
- **Usos más frecuentes:** lavandería industrial, lavado de blancos, mezclilla y lavandería general.
- **Ventajas principales:** producto súper concentrado, retarda el desgaste, evita el percutido, acentúa el color, de fácil enjuague, trabaja en aguas duras, corrosividad atenuada, fácil disolución, con alta concentración de detergentes para una limpieza total. Muestra excelentes resultados cuando se combina en su uso con los productos de la línea LAUNDRY.

### LAUNDRY ONE



#### LÍQUIDO / DETERGENTE / ALCALINO / SURFACTANTES / SOLVENTES / CONCENTRADO / ODORLESS

- Es un detergente alcalino líquido para lavandería formulado a base de surfactantes y solventes de máxima calidad para lavado de ropa del área industrial alimentaria, ahora formulado con solventes sin olor.
- **Usos más frecuentes:** cualquier tipo de ropa, lavandería de rastros y empacadoras.
- **Ventajas principales:** muy efectivo, prelavador, detergente y acondicionante, fácil enjuague, trabaja en agua dura, baja espuma, producto concentrado, no presenta viscosidad lo que facilita la dosificación automática.

### LAUNDRY BLUE



#### LÍQUIDO / DETERGENTE / INSTITUCIONAL / VISCOSO

- Producto no cáustico formulado a base de surfactantes y solventes de máxima calidad para ropa institucional.
- **Usos más frecuentes:** todo tipo de ropa, lavandería industrial.
- **Ventajas principales:** muy efectivo, detergente y acondicionante, de fácil enjuague, trabaja en agua dura.



## DETERGENTES PARA LAVANDERÍA



## LK-15



## LÍQUIDO / DETERGENTE / ALCALINO / CONCENTRADO / ALTO EN SURFACTANTES

- Es un detergente alcalino no cáustico, líquido concentrado para lavandería formulado a base de surfactantes de máxima calidad para ropa del área industrial alimentaria, ofrece mejores resultados cuando se utiliza en conjunto con los productos de la línea LAUNDRY.
- **Usos más frecuentes:** lavandería en fincas pecuarias, institucional o industrial, cualquier tipo de ropa.
- **Ventajas principales:** muy efectivo, alta concentración en surfactantes, fácil enjuague, trabaja en agua dura, baja espuma, producto concentrado.

## LK-KLEEN



## LÍQUIDO / DETERGENTE / ALCALINO / SURFACTANTE / SOLVENTE / CONCENTRADO

- Es un desengrasante alcalino que gracias a la versatilidad de su formulación se puede utilizar como detergente de lavandería con características limpiadoras extraordinarias.
- **Usos más frecuentes:** lavado de ropa con grasa animal saturada, de empacadoras, hospitales veterinarios, mezclilla e institucional.
- **Ventajas principales:** lavandería industrial en plantas de pollo, res, cerdo, embutidos etc.

## LAUNDRY LIQUID WASH No. 1



## NEUTRO/ DESENGRASANTE / LIBRE DE CÁUSTICOS /CONCENTRADO

- Pre-lavador, mezcla de surfactantes y compuestos humectantes de fibras textiles para facilitar la remoción de manchas difíciles.
- **Usos más frecuentes:** lavandería industrial e institucional.
- **Ventajas principales:** reducción e el uso de detergentes cáusticos o blanqueadores.



## BLANQUEADORES CLORADOS PARA LAVANDERÍA



## LAUNDRY SUPER BLEACH



## POLVO / BLANQUEADOR / SANITIZANTE / DICLORO - TRICLORO / PREMIUM

- Poderoso blanqueador de lavandería, formulado para ser utilizado en agua fría y caliente, en ropa blanca con cualquier combinación textil. Contiene una combinación homogénea de tricloro y dicloro, sulfato de sodio y quelantes, para eficientar el poder blanqueador.
- **Usos más frecuentes:** blanqueo de ropa con grasa saturada de origen animal o vegetal, blanqueo de ropa de hospitales y hoteles, lavandería institucional.
- **Ventajas principales:** no se aglomera ni se precipita en la lavadora, producto súper concentrado, fácil enjuague, trabaja en aguas duras, corrosividad atenuada, no daña los tejidos de las prendas, fácil disolución.

## LAUNDRY BLEACH



## POLVO / BLANQUEADOR / SANITIZANTE / DICLORO - TRICLORO

- Poderoso blanqueador de lavandería clorado, formulado para utilizarse con agua fría y caliente, en ropa blanca con cualquier combinación textil. Contiene una combinación homogénea de tricloro y dicloro, sulfato de sodio, quelantes y abrillantadores ópticos en forma de microesferas amarillas de alto desempeño, para eficientar el poder blanqueador.
- **Usos más frecuentes:** blanqueo de ropa con grasa saturada de origen animal o vegetal, blanqueo de ropa de hospitales y hoteles, lavandería institucional.
- **Ventajas principales:** no se aglomera ni se precipita en la lavadora, producto súper concentrado, fácil enjuague, trabaja en aguas duras, corrosividad atenuada.

## LAUNDRY LIQUID BLEACH



## LÍQUIDO / BLANQUEADOR / SANITIZANTE / CLORO

- Blanqueador clorado, estándar. Es muy efectivo y confiable en el proceso de lavado. Contiene ingredientes que remueven fácilmente manchas, blanquean, sanitizan, abrillantan y desodorizan las prendas.
- **Usos más frecuentes:** blanqueador para ropa, lavandería institucional e industrial, remoción de manchas, control de olores.
- **Ventajas principales:** suaviza las prendas, abrillanta la ropa, desodoriza, elimina bacterias.



**BLANQUEADORES OXIGENADOS PARA LAVANDERÍA****LAUNDRY OXY-BLEACH****POLVO / BLANQUEADOR / SANITIZANTE / OXIGENADO**

- Es un novedoso blanqueador y desmanchador de lavandería, seguro de usar en todo tipo y color de ropa.
- Contiene ingredientes promotores del abrillantado óptico, así como un estupendo blanqueo.
- **Usos más frecuentes:** lavandería institucional e industrial, lavado de ropa de hospitales, lavado de ropa en fincas pecuarias.
- **Ventajas principales:** detergente y blanqueador en un solo paso, para ropa blanca y de color, fácil enjuague, trabaja en aguas duras, excelente removedor de suciedad, renueva el color de la ropa.

**LAUNDRY PEROXY-BLEACH****LÍQUIDO / BLANQUEADOR / SANITIZANTE / OXIGENADO / ABRILLANTADOR**

- Para todo tipo de telas, formulado para blanquear la ropa con suciedad muy incrustada. Contiene ingredientes que facilitan la eliminación de la suciedad que percude la ropa.
- **Usos más frecuentes:** blanqueo de ropa en general y corrección de ropa manchada.
- **Ventajas principales:** dos funciones en un solo paso: blanquea y sanitiza, trabaja en aguas duras, por su concentración brinda gran rendimiento, trabaja a temperaturas bajas.

**BORAX BRIGHT****POLVO / BLANQUEADOR / BORATOS**

- Borax Bright es un blanqueador no clorado par lavandería, elimina las manchas y pigmentos de la ropa blanca y de color dejando blancos y colores impecables.
- **Usos más frecuentes:** blanqueador, lavandería industrial y lavado de ropa en fincas pecuarias.
- **Ventajas principales:** blanqueador no clorado, para ropa blanca y de color, no tóxico, cero vapores molestos, excelente removedor de pigmentos, renueva el color de la ropa.



## PRELAVADORES



### LAUNDRY PRE-FIX



#### LÍQUIDO / DESENGRASANTE / ALCALINO / CONCENTRADO

- Prelavador para todo tipo de ropa, formulado especialmente para la remoción de grasa animal. Contiene ingredientes que otorgan propiedades detergentes y desmanchantes de uso rudo, además de abrillantadores ópticos que mejoran sus resultados.
- **Usos más frecuentes:** lavandería donde predomine grasa animal, lavandería en general.
- **Ventajas principales:** rápida penetración, fácil enjuague, corrosividad atenuada.

### LAUNDRY PRE-WASH



#### LÍQUIDO / DESENGRASANTE / SOLVENTE

- Prelavador líquido, formulado para el desmanchado de grasa mecánica, previo al proceso de lavado de ropa industrial. Está formulado a base de nafta e ingredientes que facilitan la remoción de las grasas.
- **Usos más frecuentes:** ropa blanca, lavandería institucional e industrial, aplicación por esparcido o por inmersión, grasa mecánica en tela, manchas de caucho o metálicas en telas.
- **Ventajas principales:** seguro al manejo, fuerte con las manchas de grasa mecánica, elimina grasa animal.

### LAUNDRY PRE-GREASE



#### LÍQUIDO / DESENGRASANTE / MEZCLA DE SOLVENTES / ODORLESS

- Desengrasante prelavador, líquido, formulado para el desmanchado previo de la grasa vegetal, animal y mecánica antes del proceso de lavado de ropa industrial.
- **Usos más frecuentes:** para lavado de ropa blanca industrial e institucional, elimina grasa butírica.
- **Ventajas principales:** seguro para la eliminación efectiva de todo tipo de grasas, elimina manchas de labial.

### LAUNDRY PRE-WASH PINO



#### SEMI GEL / DESENGRASANTE / ACEITE DE PINO

- Formulado para el desmanchado previo al proceso de lavado de ropa industrial. Está formulado a base de aceite de pino e ingredientes que facilitan la remoción de las manchas y ayudan al blanqueo.
- **Usos más frecuentes:** ropa blanca, lavandería e industrial, aplicación directa o en ciclo.
- **Ventajas principales:** desodoriza, seguro al manejo, fuerte con las manchas, actúa como blanqueador.



## NEUTRALIZANTES



## LAUNDRY FINISH



## LÍQUIDO / NEUTRALIZANTE / ÁCIDO / SUAVIZANTE

- Es un tratamiento especial para la última etapa de lavado, especialmente diseñado para controlar los depósitos minerales y los residuos alcalinos sobre todo donde se utiliza agua muy dura otorgando brillantez en algodón y fibras sintéticas.
- **Usos más frecuentes:** lavandería en plantas de alimentos, lavandería institucional, lavandería industrial, en cualquier tipo de prendas, en cualquier tipo de lavandería.
- **Ventajas principales:** seguro al manejo, suaviza las prendas, elimina las sales del agua de la ropa, elimina residuos alcalinos mal enjuagados, abrillanta la ropa.

## DIKEN SOUR



## NEUTRALIZANTE/ ÁCIDO / POLVO

- Es un detergente ácido suave usado para neutralizar los residuos cáusticos de todo tipo de superficies después del lavado alcalino.
- **Usos más frecuentes:** elimina residuos alcalinos en superficies, neutralizante, lavandería industrial, eliminación de depósitos minerales, suavizante.
- **Ventajas principales:** seguro en su uso, actúa como suavizante, trabaja en presencia de agua dura y fría.



SUAVIZANTES**SUAVIZANTE DE TELAS**

SALUD

**LÍQUIDO / SUAVIZANTE DE TELAS / ANTIESTÁTICA / ESPUMA CONTROLADA / AROMA FRESCO**

- Suavizante de telas estándar con aroma, sin espuma, formulado con sales cuaternarias de amonio para usarse como tratamiento de ropa.
- **Usos más frecuentes:** como suavizante en ropa blanca y de color, lavandería industrial.
- **Ventajas principales:** olor de liberación lenta, elimina la estática de las prendas, excelente función como suavizante, se utiliza en cualquier tipo de tela.

AYUDAS DE PROCESO DE LAVADO**LAUNDRY ACONDICIONADOR**

SALUD

**SECUESTRANTE / ABLANDADOR / PREMIUM**

- Aditivo líquido secuestrante de durezas existentes en agua de lavandería, para disminuir y evitar depósitos de sales minerales de calcio, sodio, magnesio y hierro. Es una mezcla de cuatro secuestrantes, todos con mejor funcionamiento que el EDTA.
- **Usos más frecuentes:** se utiliza en lavanderías con alta dureza de aguas. Combina tanto con productos líquidos como en polvo.
- **Ventajas principales:** disminuye problemas de sarro en tuberías y tómbolas. Ahorra detergente pues aumenta el rendimiento de los mismos. Es biodegradable.



# KITS DE TESTEO RÁPIDO



La cada vez más creciente exigencia en términos de inocuidad alimentaria nos ha llevado día con día a optimizar los cuidados durante el proceso de fabricación de los alimentos, pero no solo durante este proceso sino también previo a este, es decir, la limpieza y sanitización de las áreas productivas y las plantas en general es pieza clave y fundamental en el control de la higiene y por ende en el control de la inocuidad de nuestros alimentos.

Diken International ha desarrollado Kits de testeo rápido para el monitoreo de la correcta preparación de las soluciones limpiadoras y sanitizantes, esto con el fin de ayudar a evitar principalmente:

- Una sobredosificación de productos químicos con incremento de costos.
- Una sobredosificación de productos químicos con riesgo de contaminación química.
- Una dosificación insuficiente de productos sanitizantes con riesgo a una contaminación biológica.

El propósito de nuestros Kits es ser una herramienta que nos ayude a establecer límites en las concentraciones de uso de productos químicos, que ayude al monitoreo de las preparaciones de los mismos, a generar registros que permitan tener un historial confiable sobre el uso de productos químicos, en caso de así ser requerido en alguna auditoría y a establecer un plan de medidas correctivas para saber como actuar en caso de desvío en la preparación de las soluciones químicas en planta.



**Diken**<sup>TM</sup>  
INTERNATIONAL

"Soluciones *integrales*  
para su empresa"

• Higiene • Seguridad • Mantenimiento • Manejo de Alimentos • Manejo de Materiales



En Diken International contamos con un Kit de testeo rápido para la mayoría de nuestros productos químicos tenemos así Kits para monitorear:

**PRODUCTOS ALCALINOS  
PRODUCTOS ÁCIDOS  
PRODUCTOS NEUTRALES  
SANITIZANTES**

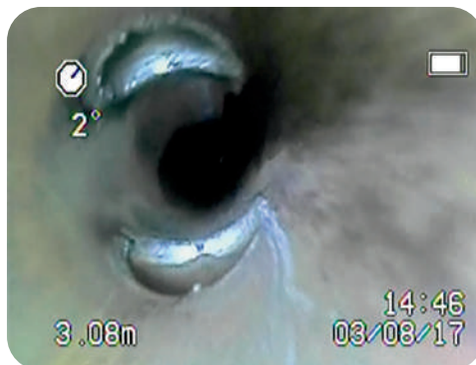
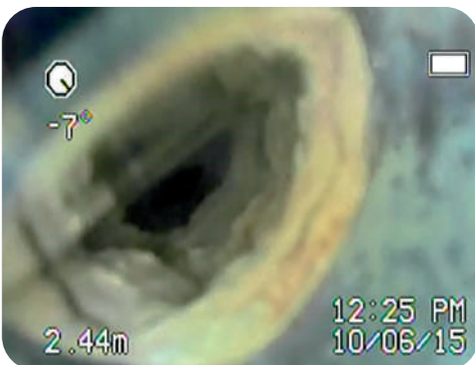


Luminómetro MVP ICON

## CONTAMOS CON SERVICIOS DE VALIDACIÓN Y VERIFICACIÓN DE PROCESOS DE SANEAMIENTO



Videoscopio



## DETERGENTES



### LK-ECONOCHLOR



**ALCALINO / CÁUSTICO / AUTOESPUMANTE / CLORADO / ESTÁNDAR / FUERTE**

- Es un líquido autoespumante y limpiador clorado a base de hipoclorito de sodio y elementos alcalinos.
- **Usos más frecuentes:** producto ideal para la limpieza de utensilios donde se genera grasa, estiércoles y suciedad orgánica en fincas pecuarias, limpieza rutinaria de áreas normales donde la limpieza diaria deba de ser rápida y efectiva para ahorrar tiempo de mantenimiento.
- **Ventajas principales:** tiene capacidad de trabajar en cualquier tipo de agua.

### NEUTRA KLEEN



**NEUTRAL / SURFACTANTE / AUTOESPUMANTE / SOLVENTE BIODEGRADABLE / CONCENTRADO / DESENGRASANTE**

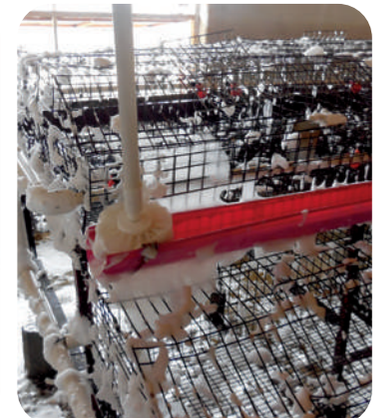
- Novedoso limpiador de propósito general, a base de solventes orgánicos 100% biodegradables. Seguro al momento de la aplicación sobre cualquier superficie incluyendo metales suaves. Contiene ingredientes que ayudan a disminuir la carga bacteriana, tensoactivos, dispersantes, emulsificantes y enjuagantes.
- **Usos más frecuentes:** detergente limpiador de superficies blandas, fomentador de espuma, eliminación de grasa animal, butírica y vegetal, materia orgánica.
- **Ventajas principales:** compatible con ácidos y alcalinos, nula corrosividad, seguro al personal usuario.

### ALUMI-CLEAN



**ÁCIDO / AUTOESPUMANTE / SOLVENTE / BAJA CORROSIVIDAD / MODERADO**

- Su fórmula lo hace un detergente ácido con acción encapsulante de elementos que ocasionan la oxidación.
- **Usos más frecuentes:** para limpieza de superficies y equipos de aluminio, galvanizado, y demás metales blandos.
- **Ventajas principales:** capacidad de eliminar el sarro en superficies blandas. Alarga la vida de su equipo.



**SANITIZANTES****GLUTA-QUAT****SANITIZANTE / POTENTE / GLUTARALDEHÍDO + SALES DE AMONIO DE 5ª GENERACIÓN**

- Es un efectivo sanitizante de amplio espectro microbiológico hecho a base de una combinación de glutaraldehído y sales cuaternarias de amonio de 5ª Generación, su fórmula está diseñada para trabajar efectivamente sobre cepas de alta resistencia. Esta combinación de activos lo hace aún más efectivo que otros aldehídos.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de granjas, equipos, vehículos, metales suaves y aluminio, guantes y cajas transportadoras de aves y otros animales. Activación de charca sanitaria. Destrucción de bacterias termodúricas. Granjas, incubadoras.
- **Ventajas principales:** efecto corrosivo atenuado, buena protección residual, buena penetración, efectivo contra bacterias, virus, hongos y micobacterias.

**GLUTA-QUAT III****LÍQUIDO / SANITIZANTE / GLUTARALDEHÍDO / AMONIO CUATERNARIO**

- Excelente biocida de amplio espectro microbiológico, mezcla de compuestos cuaternarios de amonio y aldehídicos especialmente diseñado para usarse en granjas avícolas.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de equipos y vehículos, activación de charca sanitaria, destrucción de bacterias termodúricas, desinfección de metales suaves y aluminio, desinfección de guantes.
- **Ventajas principales:** efecto corrosivo atenuado, buena protección residual, buena penetración, efectivo contra bacterias, virus, hongos y micobacterias.

**AV-GQ SANITIZER****LÍQUIDO / SANITIZANTE / GLUTARALDEHÍDO / AMONIO CUATERNARIO**

- Efectivo sanitizante de amplio espectro microbiológico hecho a base de una combinación de glutaraldehído y sales cuaternarias de amonio, su fórmula está diseñada para trabajar efectivamente sobre cepas de alta resistencia. Esta combinación de activos lo hace aún más efectivo que otros aldehídos.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de equipos, desinfección de vehículos, activación de charca sanitaria, destrucción de bacterias termodúricas, desinfección de guantes, desinfección de material quirúrgico.
- **Ventajas principales:** buena protección residual, buena penetración, efectivo contra bacterias, virus, hongos y micobacterias.

**AV-QUAT****LÍQUIDO / SANITIZANTE / DEODORIZANTE**

- Sanitizante desodorizante hecho a base de sales de amonio cuaternario concentrado, formulado para usarse sobre superficies generales, ofreciendo un buen espectro microbiológico.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de áreas de reproducción, engorda, finalización, producción, pecuaria, desinfección ambiental, desinfección de cuartos fríos, desinfección de vehículos, activación de charca sanitaria.
- **Ventajas principales:** Efecto corrosivo atenuado, buen desodorizante, buena protección residual, el aumento de la temperatura potencializa su poder sanitizante, buena penetración.



SANITIZANTES**TOTAL FARM**

SALUD

**LÍQUIDO / DESINFECTANTE / ÁCIDOS ORGÁNICOS**

- Desinfectante hecho a base de una mezcla balanceada de ácidos orgánicos, biocidas y surfactantes, formulado para usarse en instalaciones pecuarias.
- **Usos más frecuentes:** limpieza y desinfección de naves, casetas avícolas, estancias en granjas porcícolas salas de ordeñas y corrales, arcos sanitarios, vados, charcas y pediluvios.
- **Ventajas principales:** no contaminante, no genera manchas, aroma fácilmente detectable, soluble en aceite y emulsiones de agua, virucida, bactericida, fungicida y alguicida. Seguro para humanos y animales.

**AV-TRIFENOL**

SALUD

**LÍQUIDO / DESINFECTANTE / TRI FENOL**

- Desinfectante a base de compuestos fenólicos para uso en áreas generales
- **Usos más frecuentes:** desinfección de pisos y paredes, desinfecciones generales.
- **Ventajas principales:** rápida acción germicida, previene la formación de biocapa, buen funcionamiento en agua dura.

**AV-CRESOL**

SALUD

**LÍQUIDO / DESINFECTANTE / COMPUESTOS FENÓLICOS / ÁCIDO CRESÍLICO**

- Potente desinfectante, se utiliza para desinfecciones tipo shock. Su mezcla de ácido cresílico mas compuestos fenólicos potencializan su efecto germicida.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de pisos y paredes, desinfecciones generales.
- **Ventajas principales:** rápida acción germicida, previene la formación de biocapa, buen funcionamiento aún en agua dura.

**AV-300**

SALUD

**LÍQUIDO / DESINFECTANTE / COMPUESTOS FENÓLICOS**

- Es un desinfectante a base de compuestos fenólicos, para uso en áreas generales. Contiene detergentes para eficientar la limpieza y remoción de material orgánico existente.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de pisos y paredes, desinfecciones generales.
- **Ventajas principales:** rápida acción germicida, previene la formación de biocapa, buen funcionamiento aún en agua dura.



# SISTEMAS DE AUTOMATIZACIÓN

**CCS** by **Diken**  
INTERNATIONAL  
MÉXICO  
**CLEANING CONTROL SYSTEM**

**Diseño extra resistente con acabado sanitario.  
Variedad de sistema y diseño a la medida.  
Solicite visita de diagnóstico a nuestro  
departamento de ingeniería CCS.**

- Equipos Sanitizantes.
- Equipos Espumadores.
- Equipos para Drenajes.
- Sistemas Centrales para Espuma y Sanitizado.
- Dosificadores Remotos y Automatizados.

## Ventajas

- Optimización de químicos al 100%.
- Ahorro de tiempo (horas hombre o personal).
- Disminución de riesgos al personal por manejo de productos concentrados.
- Mayor eficiencia en los operativos de saneamiento.

# SISTEMAS DE AUTOMATIZACIÓN



**Steel Foam 12 Galones**  
*Espumador Portátil Presurizado.*

**Central System con Bombeo Neumático**  
*Sistema Central de Espuma y Sanitizado.*



**BAJO PEDIDO**

NO. DIKEN  
CCS-205-7

**(Foam & Sanitizer)**



**CENTRAL SYSTEM**

NO. DIKEN	MEDIDA
CCS-073-5	1"
CCS-073.1-1	1/2"

**SATÉLITE**

NO. DIKEN	MATERIAL
CCS-159-3	PVC
CCS-159.1-9	Acero Inoxidable

**(2 Foam & Sanitizer)**



NOTA: este equipo se diseña según requerimientos y necesidades del cliente, es necesario hacer una visita para el levantamiento de medidas y diseño.

**Sanitizado de Bandas**  
*Equipo Sanitizador de Bandas de Proceso de Alimentos.*

**Dosificación Remota de 1, 2 o mas Químicos**  
*Bomba de Traslado para Manejo de Químicos.*



NOTA: este equipo se diseña según requerimientos y necesidades del cliente, es necesario hacer una visita para el levantamiento de medidas y diseño.




NOTA: este equipo se diseña según requerimientos y necesidades del cliente, es necesario hacer una visita para el levantamiento de medidas y diseño.

**Nebulizador Portátil (6 Way Fogger)**  
*Sanitizador Portátil por Nebulización.*

**Sistema de Sanitizado Múltiple**  
*(Esparido - Bandas).*



NO. DIKEN  
CCS-215-8

NO. DIKEN  
10 20 03



NOTA: este equipo se diseña según requerimientos y necesidades del cliente, es necesario hacer una visita para el levantamiento de medidas y diseño.

LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE TANQUES Y JAULAS PARA CRIANZA



**SANI FOAM-SHINE**



ÁCIDO / AUTOESPUMANTE / SOLVENTE / SANITIZANTE / FUERTE

- Es un detergente con excelente poder sarricida y espumante.
- **Usos más frecuentes:** limpieza ácida general, ayuda a reducir la carga microbiana en faenas de limpieza
- **Ventajas principales:** para limpiezas en áreas para combatir la *Listeria monocytógenes* y biocapa.

**GLUTA-QUAT**



SANITIZANTE / POTENTE / GLUTARALDEHÍDO + SALES DE AMONIO DE 5ª GENERACIÓN

- Es un efectivo sanitizante de amplio espectro microbiológico hecho a base de una combinación de glutaraldehído y sales cuaternarias de amonio de 5ª Generación, su fórmula esta diseñada para trabajar efectivamente sobre cepas de alta resistencia. Esta combinación de activos lo hace aún más efectivo que otros aldehídos.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de granjas, equipos, vehículos, cajas transportadoras y destrucción de bacterias.
- **Ventajas principales:** efecto corrosivo atenuado, buena protección residual, buena penetración, efectivo contra bacterias, virus, hongos y micobacterias.

**DIOXY-SAN NEW GENERATION**



DESINFECTANTE / CLORITO DE SODIO / CONTACTO DIRECTO CON ALIMENTOS

- Desinfectante grado alimenticio de calidad premium y de amplio espectro microbiológico, concentrado al 14% como clorito de sodio, recomendado para la desinfección diaria en plantas de alimentos. DIOXY-SAN new generation no requiere activación.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de equipos, desinfección de ambiente en pre operativo, desinfección de vehículos, clorinación de agua.
- **Ventajas principales:** estable en durezas altas, resistente en presencia de materia orgánica, muy baja corrosividad, destruye bacteriófagos, no requiere activación, trabaja en un amplio rango de pH, no forma THMs.



## LIMPIEZA DE EQUIPOS DE MANEJO DE TRANSPORTE DE PECES



### LK-PLUS



#### ALCALINO / CÁUSTICO / POTÁSICO / AUTOESPUMANTE / EXTRA FUERTE

- Es un desengrasante alcalino premium súper concentrado de alto rendimiento y estupenda capacidad espumante.
- **Usos más frecuentes:** limpiezas por espuma en áreas y equipos de proceso.
- **Ventajas principales:** formulación premium, alta espuma, máximo rendimiento por espuma, excelente efectividad removedora, fácil enjuague, inocuo para el personal, biodegradable, excelente poder de emulsión y el mejor balance de alcalinidad y alta espumabilidad.

### ALUMI-CLEAN



#### ÁCIDO / AUTOESPUMANTE / SOLVENTE / BAJA CORROSIVIDAD / MODERADO

- Su fórmula lo hace un detergente ácido con acción encapsulante de elementos que ocasionan la oxidación.
- **Usos más frecuentes:** para limpieza de superficies y equipos de aluminio, galvanizado, y demás metales blandos.
- **Ventajas principales:** capacidad de eliminar el sarro en superficies blandas. Alarga la vida de su equipo.

### PENTA QUAT



#### SANITIZANTE / SALES DE AMONIO DE 5ª GENERACIÓN

- Sanitizante a base de sales cuaternarias de amonio de 5ª Generación al 10%.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de equipos de contacto directo, vehículos, desinfección ambiental destrucción de bacterias termodúricas, desodorizante, ideal para nebulización de ambiente, desinfección de metales suaves y aluminio, guantes, remoción de biocapa bacteriana (biofilms).
- **Ventajas principales:** tiene propiedades bactericidas y desodorizante vanguardistas, siendo muy seguro en su aplicación, versátil, con diferentes durezas de aguas y noble con el ambiente.



## LIMPIEZA DE CONGELADORES DE ALMACENAMIENTO DE PESCADOS Y MARISCOS

### NEUTRA SOL



#### NEUTRAL / AUTOESPUMANTE / DETERGENTE / SOLVENTE / LÍQUIDO

- Es un limpiador neutral, seguro a aplicaciones en cualquier tipo de superficie. Contiene agentes fomentadores de espuma, así como emulsificantes y agentes enjuagantes; también contiene solventes orgánicos no tóxicos.
- **Usos más frecuentes:** Limpiador desengrasante de superficies blandas, fomentador de espuma, para utilizarse en: aluminio, galvanizado, antimonio.
- **Ventajas principales:** compatible con ácidos y alcalinos, autoespumante, nula corrosividad, excelente limpiador, sin olor.

Las necesidades dentro de la carrera por la inocuidad en la industria alimentaria son muy variadas, DIKEN INTERNATIONAL sigue estando a la vanguardia ofreciendo productos con alto nivel de tecnología para dar solución a los problemas de higiene presentes en este tipo de plantas. La limpieza de los equipos de refrigeración y congelación han sido uno de los problemas más difíciles a los que se enfrenta la industria; para este propósito DIKEN INTERNATIONAL ha desarrollado una fórmula de vanguardia para realizar faenas de limpieza a temperaturas por debajo del punto de congelación, sin necesidad de apagar los equipos.

### FREEZE KLEEN



#### SURFACTANTE / SOLVENTE / SANITIZANTE / ANTICONGELANTE

- Detergente para uso a bajas temperaturas aún habiendo producto terminado cerca.
- **Usos más frecuentes:** para uso en congeladores y refrigeradores, remueve aceites. Se utiliza también en conservadores de mariscos y ráfagas de congelación.
- **Ventajas principales:** no necesita enjuague, se retira fácilmente, elimina manchas de sangre, grasa vegetal, elimina huellas de ruedas de montacargas, elimina grasa animal y proteína, no es necesario apagar los equipos congeladores y difusores. Sanitiza superficies, efectivo en el control de *Listeria monocytogenes*.

### MODO DE USO

Diluir el producto según la tabla, distribuir sobre el área a limpiar, tallar y después remover con un jalador de neopreno. Para economizar producto, empezar a aplicar de atrás hacia delante de la cámara, siga tallando con el producto hasta que disminuya su fuerza limpiadora, después arrastrar hasta la coladera y poner más producto.



TEMPERATURA °C	DILUCIÓN FREEZE KLEEN
1° a 4°	10%
0° a -8°	30%
-9° a -17°	40%
-18° a -32°	50%
-33° a -40°	Concentrado



## LIMPIEZA DE CONGELADORES DE ALMACENAMIENTO DE PESCADOS Y MARISCOS



### PENTA QUAT



SALUD



#### SANITIZANTE / SALES DE AMONIO DE 5ª GENERACIÓN

- Sanitizante a base de sales cuaternarias de amonio de 5ª Generación al 10%.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de equipos de contacto directo, vehículos, desinfección ambiental destrucción de bacterias termodúricas, desodorizante, ideal para nebulización de ambiente, desinfección de metales suaves y aluminio, guantes, remoción de biocapa bacteriana (biofilms).
- **Ventajas principales:** tiene propiedades bactericidas y desodorizante vanguardistas, siendo muy seguro en su aplicación, versátil, con diferentes durezas de aguas y noble con el ambiente.

### SAFETY GEL



SALUD



#### GEL / LIGERAMENTE ALCALINO / NO CÁUSTICO / CONTROL MICROBIOLÓGICO

- Limpiador concentrado y se debe diluir 1:15 para su aplicación. Su uso principal es aplicado en spray fino sobre el interior y exterior de los difusores, después de lavarse, formando una película anticorrosiva y antibacterial, que protege de la humedad. Contiene emulsionantes y disolventes. Se puede aplicar sobre superficies de aluminio y de acero.
- **Usos más frecuentes:** se aplica como un recubrimiento que protegerá durante 1 semana contra la deposición de sales, sarro, óxido y contra el crecimiento microbiano.
- **Ventajas principales:** no tóxico, no corrosivo, seguro en su uso, biodegradable.

### AIR QUAT



SALUD



#### PASTILLA SANITIZANTE SOLIDA / DESODORIZANTE / ALGUICIDA

- Es una pastilla sanitizante para ambientes con capacidad de solución de 50 ppm de sales cuaternarias de amonio continuas al contacto con el agua.
- **Usos más frecuentes:** Como desodorizante para los climas, difusores o aires lavados.
- **Ventajas principales:** 100% Biodegradable, no tiene ningún riesgo ambiental, mantiene desodorizado el ambiente, mantiene la flora bacteriana de los sistemas de aire lavado en cuentas controladas, se utiliza en operativo.



## LAVADO CIP DE ORDEÑADORAS

### LACTY-CIP I



#### ALCALINO / CÁUSTICO / BAJA ESPUMA / ALTO RENDIMIENTO / EXTRA FUERTE

- Poderoso limpiador súper concentrado. Sus materias primas hacen de este producto un limpiador CIP.
- Ofrece excelentes resultados cuando se utiliza como primer paso de la limpieza CIP, en conjunto con la limpieza ácida posterior con LACTY-CIP II.
- **Usos más frecuentes:** primer paso CIP en plantas de lácteos y derivados, CIP en equipos pasteurizadores e intercambiadores de placas, CIP de silos de almacenamiento, CIP de cremas, queso amarillo, CIP cerrados de recuperación.
- **Ventajas principales:** excelente remoción de sólidos, óptima combinación entre ingredientes activos y aditivos en la fórmula, estupenda enjuagabilidad, biodegradabilidad, corrosividad atenuada, alta pureza y calidad en sus componentes, lo que lo hacen una formulación PREMIUM. El mejor rendimiento en concentración para CIP's de recuperación.

### ECONO CIP



#### LÍQUIDO / DETERGENTE/ CÁUSTICO / CERO ESPUMA / EXTRA FUERTE

- Limpiador cáustico, diseñado para operativos de limpieza CIP en la industria alimentaria. ECONO CIP contiene agentes enjuagantes de ultima generación que reducen considerablemente el uso de agua. La exacta combinación entre alcalinidad y detergencia y sus aditivos cero espuma aseguran una limpieza integral además sus materias primas minimizan su acción corrosiva y hacen de este producto un económico limpiador.
- **Usos más frecuentes:** lavado alcalino en sistemas CIP en general.
- **Ventajas principales:** excelente remoción de sólidos, óptima combinación entre ingredientes activos y aditivos en la fórmula, estupenda enjuagabilidad, biodegradable, corrosividad atenuada, seguro a operarios a la dilución recomendada, alta pureza y calidad en sus componentes, lo que lo hacen una formulación PREMIUM.

### SUPER CHLOR CIP



#### ALCALINO / CÁUSTICO / CERO ESPUMA / CLORADO / MODERADO

- Limpiador cáustico, diseñado para operativos de limpieza CIP. Sus materias primas lo hacen un producto estándar en limpiadores CIP.
- **Usos más frecuentes:** primer paso CIP en plantas de lácteos y derivados, CIP de silos de almacenamiento, 1er paso CIP en salas de ordeño y de queso amarillo, CIP cerrados de recuperación, lavado de canastillas.
- **Ventajas principales:** excelente remoción de sólidos, óptima combinación de ingredientes activos y aditivos en la fórmula, estupenda enjuagabilidad, biodegradabilidad, corrosividad atenuada, seguro a operarios a la dilución recomendada, alta pureza y calidad en sus componentes, lo que lo hacen una formulación PREMIUM.



LAVADO CIP DE ORDEÑADORAS



LACTY-CIP II



ÁCIDO / CERO ESPUMA / FUERTE

- Desincrustante abrillantador y sarricida súper concentrado, especial para la eliminación del sarro de leche.
- **Usos más frecuentes:** como segundo paso para limpiezas difíciles y correctivas, CIP de lácteos y sus derivados, de pasteurizadores e intercambiadores de placa, de silos de almacén, CIP de queso amarillo, de cremas y CIP cerrados de recuperación y ordeñadoras.
- **Ventajas principales:** contiene una combinación de ácidos inorgánicos grado USP que asegura la ausencia de elementos peligrosos nocivos para la salud como plomo, fierro, mercurio y aluminio.

SANI-CIP II B



ÁCIDO / CERO ESPUMA / SANITIZANTE / ESTÁNDAR / FUERTE

- Es un ácido desincrustante abrillantador con poder antibacterial, sin espuma, recomendado para la limpieza ácida y sanitización en sistemas CIP.
- **Usos más frecuentes:** como segundo paso desincrustante antibacterial para proceso CIP en lácteos, refrescos, jugos, embotelladoras de agua y limpieza ácida de inyectoros y ordeñadoras.
- **Ventajas principales:** excelente removedor, fácil de enjuagar, no residual, corrosividad moderada, nula espumosis, baja considerablemente la carga bacteriana, ausencia de metales pesados o impurezas en la formulación.

ACITEC-100



ÁCIDO / BAJA ESPUMA / ALTO RENDIMIENTO / ESTÁNDAR / EXTRA FUERTE

- Limpiador líquido desincrustante concentrado, resulta por sus propiedades un excelente removedor de sangre, proteína, sarro y óxido en acero inoxidable.
- **Usos más frecuentes:** Limpieza de torres de enfriamiento, abrillantado de acero inoxidable, limpiezas correctivas sobre metal duro o plástico.
- **Ventajas principales:** contiene inhibidores de corrosión de metal que evitan la redeposición de sarro y óxido, ideal para limpiezas correctivas por método de espuma, en combinación con un agente espumante.



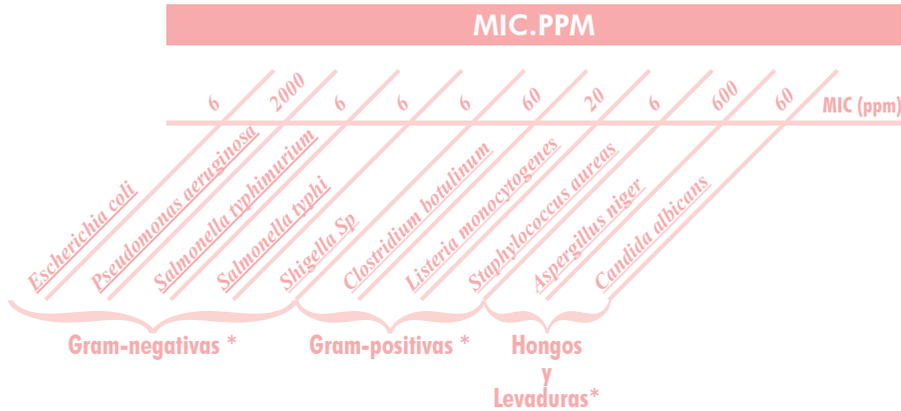
LAVADO CIP DE ORDEÑADORAS

CITROSAN



SANITIZANTE / ÁCIDO ORGÁNICO / EXTRACTO CÍTRICO / CONTACTO DIRECTO CON ALIMENTOS

- Es un líquido bactericida y fungicida, 100% natural, hecho a base de extracto de semillas de frutas cítricas, con características sistémicas de amplio espectro biocida. Su ingrediente activo es una mezcla de ácidos 100% orgánica.
- Provoca una inhibición de funciones en la membrana celular del microorganismo impidiendo su reproducción, además de actuar sobre el dióxido de carbono de las células reduciéndolas, oxidándolas y provocando daño irreversible en su citoplasma. Por los múltiples puntos de acción no es posible que se desarrollen resistencias.

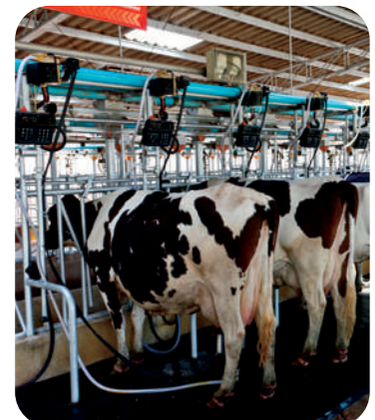


Componentes fotosensibles orgánicos, que pueden tener cambios en su color, pero no afecta ni altera sus propiedades.

**NO EXCEDA LA DILUCIÓN MÁXIMA RECOMENDADA,** dado que el CITROSAN ingresa vía ingesta por el microorganismo al identificarlo como alimento. Cuando se incrementa la dosis de por encima de 3 ml/ L, existe el riesgo de **NO** identificarlo como alimento, evitando así su ingesta y disminuyendo su efectividad.

DILUCIONES DEL CITROSAN POR ASPERSIÓN O DILUCIÓN

FUNCIÓN	DILUCIÓN	PPM
Desinfección de agua.	0.5 ml. de Citrosan diluidos en 1 L de agua.	180
Conservación de agua para procesos de enjuague o descongelado.	0.1-0.5 ml. de Citrosan diluidos en 1 L de agua.	36-180
Sanitizante de áreas y equipos.	1.5-3.0 ml. de Citrosan diluidos en 1 L de agua.	540-1080
Sanitización operativa de ambiente.	1.5-3.0 ml. de Citrosan diluidos en 1 L de agua.	540-1080
Control de algas y hongos.	1.0-2.0 ml. de Citrosan diluidos en 1 L de agua.	360-720



LAVADO CIP DE ORDEÑADORAS



TITÁN 15% PLUS



SANITIZANTE / ORGÁNICO / ÁCIDO PERACÉTICO

- Titán 15% Plus es un ácido orgánico en líquido de excelentes características germicidas a base de ácido peracético estabilizado, Titán 15% Plus ofrece un alto poder germicida de amplio espectro microbiológico. Su nombre es representativo de su gran poder para matar toda clase de microorganismos y su acción biocida es semejante a la esterilización física que se logra con calor y presión en un autoclave. Su concentración de peróxido de hidrógeno es menor a la máxima permitida por USDA. Contiene aditivos que permiten que sea un producto estable en su manejo.
- **Usos más frecuentes:** para usarse en sanitización CIP, para evitar la formación de hongos, como producto correctivo, como sanitizante de choque en la rotación de biocidas, desinfección de equipos de contacto directo, destrucción de hongos en paredes y techos, eliminación de *Listeria monocytógenes*, eliminación de malos olores y para áreas de quesos.
- **Ventajas principales:** efectivo control de: *\*Listeria monocytógenes* (90 ppm) y *\*Staphylococcus aureus* (90 ppm), excelente control de bacterias patógenas, amplio espectro germicida, inhibición de mesófilos a partir de 50 ppm de concentración. En concentración alta, su desempeño microbicida sobrepasa la desinfección y es cercano a la esterilización, diluye rápidamente los lípidos, efectivo en agua dura, producto muy estable, materias primas de calidad certificada sin riesgos de residuos de plomo, mercurio y fierro.

PARÁMETROS DE USO TITÁN 15% PLUS

	DILUCIÓN (ML/L)	EQUIVALENTE (PPM)	MÉTODO DE APLICACIÓN	TIEMPO DE REPOSO	¿ENJUAGUE?
SANITIZANTE	0.66 ml / L	100 ppm	Atomizado	15 minutos	No
DESINFECTANTE	1.33 ml / L	200 ppm	Atomizado	12 minutos	No
DRENAJES	16.6 ml / L	2500 ppm	Por aspersión	-0-	No



LAVADO GENERAL DE ÁREAS DE PRODUCCIÓN



NEUTRA KLEEN



NEUTRAL / SURFACTANTE / AUTOESPUMANTE / SOLVENTE BIODEGRADABLE / CONCENTRADO / DESENGRASANTE

- Novedoso limpiador de propósito general, a base de solventes orgánicos 100% biodegradables. Seguro al momento de la aplicación sobre cualquier superficie incluyendo metales suaves. Contiene ingredientes que ayudan a disminuir la carga bacteriana, tensoactivos, dispersantes, emulsificantes y enjuagantes.
- **Usos más frecuentes:** detergente limpiador de superficies blandas, fomentador de espuma, eliminación de grasa animal, butírica y vegetal.
- **Ventajas principales:** compatible con ácidos y alcalinos, nula corrosividad, seguro al personal usuario.

LK-ECONOCHLOR



ALCALINO / CÁUSTICO / AUTOESPUMANTE / CLORADO / ESTÁNDAR / FUERTE

- Es un líquido autoespumante y limpiador clorado a base de hipoclorito de sodio y elementos alcalinos.
- **Usos más frecuentes:** producto ideal para la limpieza de utensilios donde se genera grasa animal, sangre, leche, estiércoles y suciedad orgánica en fincas pecuarias, limpieza rutinaria de áreas normales donde la limpieza diaria deba de ser rápida y efectiva para ahorrar tiempo de mantenimiento.
- **Ventajas principales:** tiene capacidad de trabajar en cualquier tipo de agua.

ALUMI-CLEAN



ÁCIDO / AUTOESPUMANTE / SOLVENTE / BAJA CORROSIVIDAD / MODERADO

- Su fórmula lo hace un detergente ácido con acción encapsulante de elementos que ocasionan la oxidación.
- **Usos más frecuentes:** para limpieza de superficies y equipos de aluminio, galvanizado, y demás metales blandos.
- **Ventajas principales:** capacidad de eliminar el sarro en superficies blandas. Alarga la vida de su equipo.



CORRALETAS DE INICIACIÓN



**CLORO PET**



SALUD

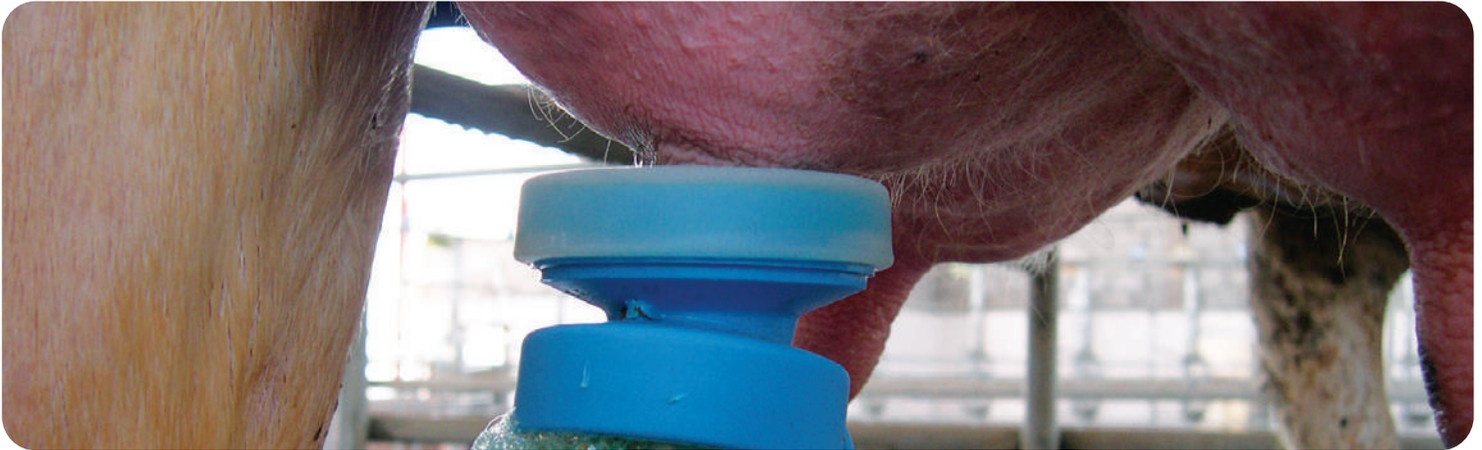


**ELIMINA OLORES / DESINFECTA / FÓRMULA CON DETERGENTE**

- Fórmula efectiva con cloro más detergente 2 en 1, Elimina los malos olores de los desechos animales, los gérmenes y parvovirus, No deja residuos tóxicos. Fácil aplicación.
- **Usos más frecuentes:** limpieza de jaulas de aves, superficies y utensilios de limpieza, objetos en contacto con alimento y de juego, áreas de transporte, toallas y tapetes, concretos, losetas y mosaicos, coladeras de drenaje.
- **Ventajas principales:** no contiene amoníaco ni emite vapores tóxicos, biodegradable y seguro a metales suaves.



## PRE-SELLADOR (LÁCTICO)



### TRATAMIENTOS LÁCTICOS

El mejor rendimiento de sus operaciones y la calidad de la leche dependen del control de la mastitis en su ganado, la contaminación de ésta se da principalmente al momento del ordeño, evitar esto, es posible con los preselladores de la línea DAIRY FARM. Esta línea de preselladores son su aliado en la prevención de la mastitis del ganado, garantizándole con su uso las cuentas de células somáticas más bajas.

#### LACTY-COW PLUS



#### PRESELLO / LÍQUIDO / PREMIUM

- Presellador para ubres muy sucias a base de un ácido orgánico sanitizante de alta pureza y de origen natural, formulado para ser aplicado de forma directa en las ubres de las vacas como tratamiento antes de la ordeña. Es usado como agente limpiador e inhibidor de la contaminación y crecimiento bacteriano, contiene agentes humectantes y delicados limpiadores, su uso es seguro de acuerdo a las indicaciones señaladas, no requiere enjuague posterior.
- **Usos más frecuentes:** aplicación como presellador para ubres: antes del despunte, sumerja cada pezón en LACTY-COW PLUS espere de 15 a 30 segundos y despunte, luego remueva el exceso de suciedad usando una toalla individual, dejando el pezón totalmente seco y listo para el ordeño.
- **Ventajas principales:** amplio espectro microbiológico, efectivo para: control de *Streptococcus agalactiae*, *Staphylococcus aureus* y *E. coli*, excelente fungicida, no afecta color ni sabor en la leche, se utiliza en vacas muy sucias, no requiere mezclarse, excelente desempeño en campo, contiene glicerina por lo cual mantiene los pezones suaves y flexibles.

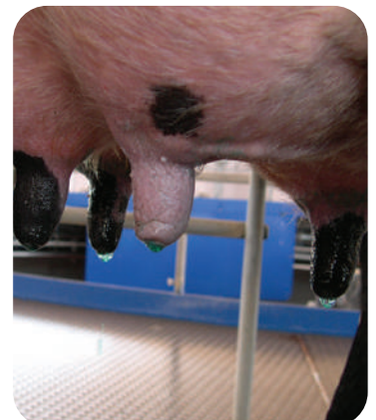
## PRE-SELLADOR (OXIGENADOS)

#### UDDER WASH OXIGENADO



#### PRESELLO / LÍQUIDO / PEROXIGENADO

- Excelente presello diseñado para limpiar y sanitizar efectivamente la ubre del ganado lechero previo a la ordeña.
- **Usos más frecuentes:** limpieza de ubres previo a la ordeña.
- **Ventajas principales:** excelente limpiador, amplio espectro microbicida, contiene humectantes, suave con la piel del pezón.



**SELLADORES (LÁCTICOS)**



**LACTY-SEAL**



SALUD



**SELLADOR / ESPESO / ÉPOCAS DE SECAS**

- Sellador para ubres a base de un ácido orgánico sanitizante de alta pureza y de origen natural, formulado para ser aplicado de forma directa en las ubres de las vacas como tratamiento después de la ordeña, contiene agentes humectantes.
- Es usado como agente inhibidor de la contaminación y crecimiento bacteriano, su uso es seguro de acuerdo a las indicaciones señaladas, no requiere enjuague posterior.
- **Usos más frecuentes:** aplicación como sellador para ubres en épocas secas; una vez que se replegaron los chupones sumerja cada pezón en LACTY-SEAL procurando sumergir dos terceras partes del pezón.
- **Ventajas principales:** amplio espectro microbiológico, efectivo para: control de *Streptococcus agalactiae*, *Staphylococcus aureus* y *E. coli*, excelente fungicida, estándar, no afecta color ni sabor en la leche, excelente desempeño en campo, recomendado para ubres muy sucias, contiene glicerina por lo cual mantiene los pezones suaves y flexibles.

**LACTY-GUARD**



SAGARPA



SALUD



**SELLADOR / ESPESO / ÉPOCAS DE LLUVIAS**

- Sellador de barrera para ubres a base de un ácido orgánico sanitizante de alta pureza y de origen natural, formulado para ser aplicado de forma directa en las ubres de las vacas como tratamiento después de la ordeña, contiene agentes humectantes. Es usado como agente inhibidor de la contaminación y crecimiento bacteriano, su uso es seguro de acuerdo a las indicaciones señaladas y no requiere enjuague posterior.
- **Usos más frecuentes:** aplicación como sellador para ubres en época de lluvias; una vez que se replegaron los chupones, sumerja cada pezón en LACTY-GUARD procurando sumergir dos terceras partes del pezón.
- **Ventajas principales:** amplio espectro microbiológico, efectivo para: control de *Streptococcus agalactiae*, *Staphylococcus aureus* y *E. coli*, excelente fungicida, no afecta color ni sabor en la leche, excelente desempeño en campo, recomendado para ubres muy sucias, contiene glicerina por lo cual mantiene los pezones suaves y flexibles.



TRATAMIENTO PARA PEZUÑAS



FOAM CARE



SANITIZANTE / ESPUMANTE

- Líquido desinfectante para uso continuo en granjas, a base de sulfato de cobre pentahidratado y formaldehído.
- Es un tratamiento en espuma para las pezuñas, su novedosa forma de aplicación ofrece la garantía de tener producto nuevo constantemente.
- **Usos más frecuentes:** realizar una dilución entre el 2% y 4% en agua y conectar al sistema, regular la calidad y frecuencia de la espuma y llenar el pediluvio unos minutos antes del paso de las primeras vacas.
- **Ventajas principales:** prevención de gabarro y las verrugas, novedosa aplicación por espuma, producto nuevo, buena adherencia a la pezuña, excelente rendimiento.

DOORWAY SANITIZER

Sanitizador por Espuma para Pisos de Acceso.

- **Descripción:** El equipo Doorway es un sanitizador de pared operado por medio de una bomba para una óptima calidad de sanitizado.
- **Especificaciones de diseño:**
  - Caja de PVC de 12" x 12" x 6".
  - Bomba de doble diafragma.
  - Válvula solenoide para control de activación de bomba.
  - Temporizador para un ajuste deseado de funcionamiento.
  - Manómetro para verificación de presión.
- **Especificaciones técnicas:**
  - Voltaje: 127 vac.
  - Consumo Amp: 1 Amp.
  - Intervalos de activación según ajustables.
- **Beneficios:**
  - Inocuidad 100%.
  - Ahorro de químico a través de sus boquillas seleccionadas.



NO. DIKEN	MATERIAL
CCS-136-1	Caja de PVC
CCS-136.1-7	Caja de Acero Inoxidable



## DETERGENTES

### AV-DGR



#### LÍQUIDO / DESENGRASANTE / ESPUMANTE

- Desengrasante alcalino moderado con capacidad espumante, diseñado para remover grasas de origen animal y vegetal.
- **Usos más frecuentes:** limpieza general en granjas avícolas, eliminación de grasas saturadas de origen animal y vegetal, limpieza de áreas y equipos de proceso.
- **Ventajas principales:** excelente rendimiento, seguro para los equipos, fácil enjuague, seguro para el personal, alcalinidad moderada.

### LK-ECONOCHLOR



#### ALCALINO / CÁUSTICO / AUTOESPUMANTE / CLORADO / ESTÁNDAR / FUERTE

- Es un líquido autoespumante y limpiador clorado a base de hipoclorito de sodio y elementos alcalinos.
- **Usos más frecuentes:** producto ideal para la limpieza de utensilios donde se genera grasa, estiércoles y suciedad orgánica en fincas pecuarias, limpieza rutinaria de áreas normales donde la limpieza diaria deba de ser rápida y efectiva para ahorrar tiempo de mantenimiento.
- **Ventajas principales:** tiene capacidad de trabajar en cualquier tipo de agua.

### NEUTRA KLEEN



#### NEUTRAL / SURFACTANTE / AUTOESPUMANTE / SOLVENTE BIODEGRADABLE / CONCENTRADO / DESENGRASANTE

- Novedoso limpiador de propósito general, a base de solventes orgánicos 100% biodegradables. Seguro al momento de la aplicación sobre cualquier superficie incluyendo metales suaves. Contiene ingredientes que ayudan a disminuir la carga bacteriana, tensoactivos, dispersantes, emulsificantes y enjuagantes.
- **Usos más frecuentes:** detergente limpiador de superficies blandas, fomentador de espuma, eliminación de grasa animal, butírica y vegetal.
- **Ventajas principales:** compatible con ácidos y alcalinos, nula corrosividad, seguro al personal usuario.

### ALUMI-CLEAN



#### ÁCIDO / AUTOESPUMANTE / SOLVENTE / BAJA CORROSIVIDAD / MODERADO

- Su fórmula lo hace un detergente ácido con acción encapsulante de elementos que ocasionan la oxidación.
- **Usos más frecuentes:** para limpieza de superficies y equipos de aluminio, galvanizado, y demás metales blandos.
- **Ventajas principales:** capacidad de eliminar el sarro en superficies blandas. Alarga la vida de su equipo.



SANITIZANTES

**AV-GQ SANITIZER**



**LÍQUIDO / SANITIZANTE / GLUTARALDEHÍDO / AMONIO CUATERNARIO**

- Efectivo sanitizante de amplio espectro microbiológico hecho a base de una combinación de glutaraldehído y sales cuaternarias de amonio, su fórmula está diseñada para trabajar efectivamente sobre cepas de alta resistencia. Esta combinación de activos lo hace aún más efectivo que otros aldehídos
- **Usos más frecuentes:** desinfección de equipos, desinfección de vehículos, activación de charca sanitaria, destrucción de bacterias termodúricas, desinfección de guantes, desinfección de material quirúrgico.
- **Ventajas principales:** buena protección residual, buena penetración, efectivo contra bacterias, virus, hongos y micobacterias.

**AV-QUAT**



**LÍQUIDO / DESENGRASANTE / ESPUMANTE**

- Sanitizante desodorizante hecho a base de sales de amonio cuaternario concentrado, formulado para usarse sobre superficies generales, ofreciendo un buen espectro microbiológico.
- **Usos más frecuentes:** Desinfección de equipos de contacto directo en plantas de alimentos, desinfección ambiental, desinfección de cuartos fríos, desinfección de vehículos, activación de charca sanitaria.
- **Ventajas principales:** Efecto corrosivo atenuado, buen desodorizante, buena protección residual, el aumento de la temperatura potencializa su poder sanitizante, buena penetración.

**GLUTA-QUAT**



**SANITIZANTE / POTENTE / GLUTARALDEHÍDO + SALES DE AMONIO DE 5ª GENERACIÓN**

- Es un efectivo sanitizante de amplio espectro microbiológico hecho a base de una combinación de glutaraldehído y sales cuaternarias de amonio de 5ª Generación, su formula esta diseñada para trabajar efectivamente sobre cepas de alta resistencia. Esta combinación de activos lo hace aún más efectivo que otros aldehídos.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de granjas, equipos, vehículos, metales suaves y aluminio, guantes y cajas transportadoras de aves y otros animales. Activación de charca sanitaria. Destrucción de bacterias termodúricas. Granjas, incubadoras.
- **Ventajas principales:** efecto corrosivo atenuado, buena protección residual, buena penetración, efectivo contra bacterias, virus, hongos y micobacterias.

**GLUTA-QUAT III**



**LÍQUIDO / SANITIZANTE / GLUTARALDEHÍDO /AMONIO CUATERNARIO**

- Excelente biocida de amplio espectro microbiológico, mezcla de compuestos cuaternarios de amonio y aldehídicos especialmente diseñado para usarse en granjas avícolas.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de equipos y vehículos, activación de charca sanitaria, destrucción de bacterias termodúricas, desinfección de metales suaves y aluminio, desinfección de guantes.
- **Ventajas principales:** efecto corrosivo atenuado, buena protección residual, buena penetración, efectivo contra bacterias, virus , hongos y micobacterias.



**SANITIZANTES****AV-IODINE****LÍQUIDO / DESINFECTANTE / YODÓFORO**

- Excelente desinfectante para superficies concentrado, hecho a base de yodóforos, producto seguro y de amplio espectro microbiológico.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de agua utilizada para enjuague, sanitización operativa de superficies, desinfección de herramientas y utensilios, desinfección de guantes.
- **Ventajas principales:** no contiene elementos residuales tales como, plomo mercurio y fierro, rápida acción desinfectante, seguro para el personal, previene la formación de biocapa, funcional en agua dura. Efectivo contra: *Ecoli*, *Salmonella*, virus de la influenza asiática y virus de cólera porcino.

**AV-CRESOL****LÍQUIDO / DESINFECTANTE / COMPUESTOS FENÓLICOS / ÁCIDO CRESÍLICO**

- Potente desinfectante, se utiliza para desinfecciones tipo shock. su mezcla de ácido cresílico mas compuestos fenólicos potencializan su efecto germicida.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de pisos y paredes, desinfecciones generales.
- **Ventajas principales:** rápida acción germicida, previene la formación de biocapa, buen funcionamiento aún en agua dura.

**AV-TRIFENOL****LÍQUIDO / DESINFECTANTE / TRI FENOL**

- Desinfectante a base de compuestos fenólicos para uso en áreas generales
- **Usos más frecuentes:** desinfección de pisos y paredes, desinfecciones generales.
- **Ventajas principales:** rápida acción germicida, previene la formación de biocapa, buen funcionamiento en agua dura.

**AV-300****LÍQUIDO / DESINFECTANTE / COMPUESTOS FENÓLICOS**

- Es un desinfectante a base de compuestos fenólicos, para uso en áreas generales. Contiene detergentes para eficientar la limpieza y remoción de material orgánico existente.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de pisos y paredes, desinfecciones generales.
- **Ventajas principales:** rápida acción germicida, previene la formación de biocapa, buen funcionamiento aún en agua dura.

**DRK****SANITIZANTE / OXIGENADO / PARA SUPERFICIES / POLVO**

- DRK es sanitizante oxigenado, efectivo contra un amplio espectro de bacterias y virus, puede ser usado para la desinfección de superficies de contacto con alimentos, huevo, equipos y vehículos.
- **Usos más frecuentes:** Sanitización de áreas y superficies en la industria alimentaria, desinfección de vehículos, desinfección de ambiente en invernaderos, desinfección de vegetales post cosecha.
- **Ventajas principales:** No crea resistencia, efectivo contra virus, bacterias, hongos y levaduras.



CONTROL DE PLAGAS**REPELENTE DKI****REPELENTE / LIMPIADOR / SANITIZANTE / ESTÁNDAR / BASE AGUA**

- Limpiador y sanitizante multifuncional con pirenona repelente de insectos.
- **Usos más frecuentes:** es un tratamiento diario para usarse como limpieza y sanitización de superficies, con efecto repelente constante que evite plagas rastreras y voladoras. Fórmula versátil para aplicarse en salas de ordeña, exteriores de naves, oficinas, Especial para optimizar el uso y manejo de un solo producto versátil.
- **Ventajas principales:** bajo costo y buen rendimiento. Biodegradable, cumple clave CRETIB; no corrosivo, no reactivo, no tóxico, no inflamable, no biológico.

**INSECTICIDA DKI****INSECTICIDA / PIRETRINAS / NATURAL / ESTÁNDAR**

- Insecticida a base de pretrinas naturales, fenil carbamato y diluido en agua. Es altamente eficiente contra plagas urbanas tanto voladoras como rastreras, tienen una buena acción repelente.
- **Usos más frecuentes:** en exteriores, salas de ordeña y procesadoras de alimentos en general.
- **Ventajas principales:** alto rendimiento, excelente control, olor característico fuerte para fácil detección de las áreas de aplicación.



## LUBRICANTES GRADO ALIMENTICIO



## ECONO-LUB



## ACEITE / LUBRICANTE REGULAR / GRADO ALIMENTICIO / ESTÁNDAR

- Lubricante líquido estándar, sin olor, formulado con antioxidantes para competir con aceites tecnoles de calidad normal.
- **Usos más frecuentes:** equipos y superficies de no contacto con alimentos, equipos de galvanizado, superficies con residuos de proteínas, maquinaria, superficies oxidables, azulejos y multipanel en áreas de mucha suciedad.
- **Ventajas principales:** previene oxidación y formación de sarro, no se escurre, no inflamable, fácil de aplicar.

## PREMIUM LUB



## ACEITE / LUBRICANTE PLUS / GRADO ALIMENTICIO / CON CONSERVADOR

- Lubricante líquido de viscosidad alta, a base de aceites minerales grado NSF, formulado para la lubricación de piezas y equipos de contacto incidental con el alimento. Su punto de fusión permite que a temperatura baja no coagule, posee ingredientes antibacteriales en su fórmula.
- **Usos más frecuentes:** equipo de transporte de alimentos, cadenas, equipos de galvanizado, superficies en contacto con sangre y maquinaria en general.
- **Ventajas principales:** previene oxidación y formación de sarro, grado alimenticio, cobertura homogénea, tiene conservadores que evitan su contaminación, no escurre, no inflamable, fácil de aplicar.

## SUPER FML-2



## GRASA / LUBRICANTE / GRADO ALIMENTICIO / ANTIOXIDANTE

- Lubricante en forma de pasta, grado alimenticio, contiene agentes antioxidantes y adherentes de la más alta calidad, su viscosidad permite conferir una película uniforme que no escurre.
- **Usos más frecuentes:** lubricación de equipos dentro de plantas productoras de alimentos, como: maquinaria, chumaceras, rieleras, rodamientos, etc.
- **Ventajas principales:** su punto de fusión permite que a temperaturas bajas no se congele, antioxidante.



## MANTENIMIENTO DE DRENAJES



## DESTROYER



## POLVO / PARA DESTAPAR DRENAJES / ALCALINO / CONTROL DE OLORES / CORRECTIVO

- Poderoso alcalino en polvo altamente concentrado, diseñado para destapar drenajes y alcantarillas obstruidos por materia orgánica o cualquier tipo de grasa acumulada. Mantiene una mezcla de elementos cáusticos y no cáusticos de origen alcalino grado alimenticio donde se asegura la ausencia de elementos residuales nocivos para la salud tales como plomo, fierro y mercurio.
- **Usos más frecuentes:** drenajes abiertos de interior de planta, drenajes cerrados de interior de planta, registros y trampas, muy útil en mantequeras, útil en drenajes.
- **Ventajas principales:** limpia, destapa drenajes. Contiene iones para capturar elementos no deseados en la suciedad, no requiere tallado. No residual.

## DEO-DORIX



## LÍQUIDO / LIMPIEZA / DESODORIZADO DE DRENAJES / DESENGRASANTE / PREVENTIVO

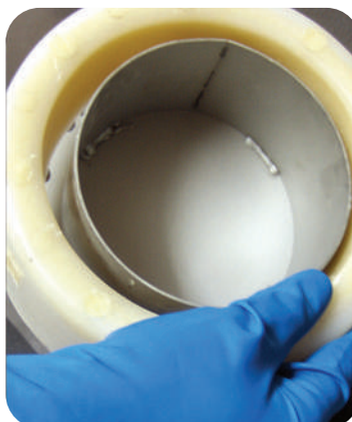
- Limpiador detergente desodorizante alcalino cáustico y potásico, diseñado para la limpieza y desodorizado de drenajes tanto abiertos como cerrados. Dada su formulación, es seguro en cualquier tipo de drenaje; PVC, metal o concreto.
- **Usos más frecuentes:** drenajes, coladeras, canaletas abiertas, registros y resumideros.
- **Ventajas principales:** contiene sosa, buen desodorizante y limpiador.

## QUAT BLOCKS Y QUAT RINGS



## SANITIZANTE SÓLIDO PARA DRENAJES / PASTILLA / ANILLO

- Es una pastilla sanitizante para tratamiento de drenajes con capacidad de solución de 400 ppm de sales cuaternarias de amonio continuas al contacto con el agua, está formulada con cloruro de benzethonium grado USP de amplio espectro bactericida y 100% biodegradable.
- **Usos más frecuentes:** drenajes donde se generan residuos orgánicos que causan mal olor, sistemas donde se controla el crecimiento de algas y en coladeras en general.
- **Ventajas principales:** 100% biodegradable, no tiene ningún riesgo ambiental, mantiene desodorizado el drenaje, mantiene la flora bacteriana de drenaje en cuentas controladas. Se utiliza en operativo.
- **Medidas del anillo:** 14 cm de diámetro interior, 18 cm de diámetro exterior, 5 cm de altura.
- **Medidas de la pastilla:** QUAT BLOCK 300 g. Largo: 20 cm Alto: 4 cm Ancho: 5 cm y QUAT BLOCK 80 g. Largo: 20 cm Alto: 2 cm Ancho: 2.5 cm.



## MANTENIMIENTO DE DRENAJES



## SISTEMA LYSER QUAT



## LÍQUIDO / DESINCRUSTANTE / SANITIZANTE / OXIGENADO / SALES DE AMONIO / ALTO RENDIMIENTO

- Es la combinación de dos productos (Lyster Quat A + Lyster Quat B) un ácido y un alcalino moderado, que al unirse forman un potente desincrustante oxigenado con grandes capacidades sanitizantes.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de drenajes y control de *Listeria*.
- **Ventajas principales:** el desincrustante y sanitizante se genera al momento de la aplicación, tiene un excelente rendimiento, cubre toda la diámetro de la tubería, elimina biocapa y sanitiza. Su aplicación es por espuma (inundación).

## FAT ENZYME



## LÍQUIDO / ENZIMA PARA DESDOBLAR GRASA, PROTEÍNAS Y AZÚCARES / DESODORIZANTE / PREVENTIVO

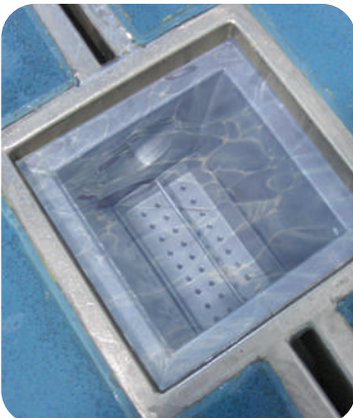
- Es una novedosa fórmula de enzimas naturales no patógenas especiales para usarse en tratamiento de trampas de grasa y drenajes de áreas comerciales donde se manejan alimentos. Se recomienda como medio correctivo en aguas residuales municipales, comerciales e industriales, contiene 6,500 unidades de enzima por cada mililitro de producto.
- **Usos más frecuentes:** eliminación o disminución de malos olores del drenaje, disolución y control del contenido de grasa, disminución de la carga orgánica y control de parámetros como DBO, DQO y SST.
- **Ventajas principales:** confiable en áreas de manejo de alimentos, desodoriza.

## ODOR KILL



## LÍQUIDO / DESODORIZANTE / A BASE DE SULFATO DE COBRE / PREVENTIVO

- Es una novedosa fórmula de sulfato de cobre pentahidratado, compuesto con un quelante transportador de oxígeno que reduce y controla las bacterias anaeróbicas (productoras del mal olor) y promueve el crecimiento de las bacterias aeróbicas benéficas en la descomposición de la materia orgánica. Si se aplica adecuadamente, el transportador mantendrá al cobre en suspensión habilitándolo para permanecer efectivo en todas las profundidades y niveles de la trampa de grasa, sobre una amplitud de rangos de pH.
- **Usos más frecuentes:** tratamiento de aguas residuales, drenajes, plantas municipales y áreas donde se manejen sustancias orgánicas que causen mal olor.
- **Ventajas principales:** ideal para plantas que se encuentran dentro de la zona urbana, efectivo en el control de algas en plantas de tratamiento, suprime y elimina las bacterias anaeróbicas y permite que predominen las aeróbicas aumentando así la capacidad de las instalaciones; no es corrosivo al acero inoxidable, fibra de vidrio, PVC, polipropileno, tubería de aluminio y de asbesto.



POTABILIZACIÓN DE AGUA

**SANI-CHLOR 12**



**SANITIZANTE / HIPOCLORITO DE SODIO / CONCENTRADO**

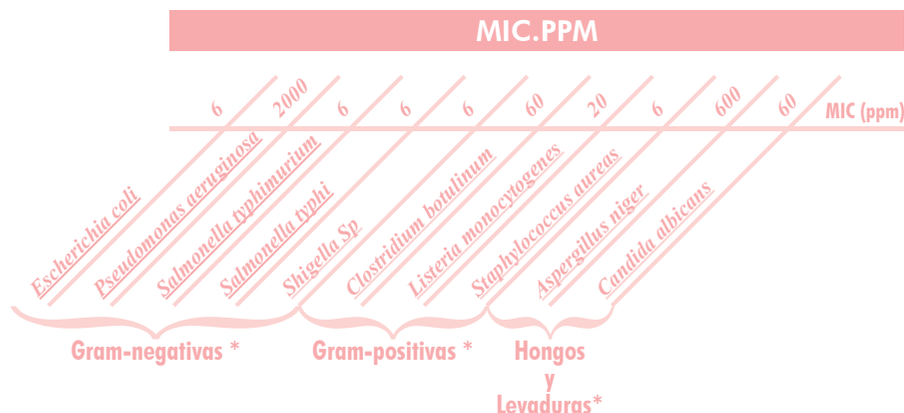
- Sanitizante estándar estabilizado al 12%, diseñado para la sanitización general de equipos y superficies de contacto directo con alimentos. Es de uso múltiple en planta.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de equipos de contacto directo, cuartos fríos, vehículos, desinfección de ambiente, clorinación de agua desinfección de calzado en charca sanitaria, destrucción de esporas, bacteriófagos, hongos y levaduras.
- **Ventajas principales:** contiene agentes estabilizantes para mantener su concentración original; su poder aumenta con la temperatura.

**CITROSAN**



**SANITIZANTE / ÁCIDO ORGÁNICO / EXTRACTO CÍTRICO / CONTACTO DIRECTO CON ALIMENTOS**

- Es un líquido bactericida y fungicida, 100% natural, hecho a base de extracto de semillas de frutas cítricas, con características sistémicas de amplio espectro biocida. Su ingrediente activo es una mezcla de ácidos 100% orgánica.
- Provoca una inhibición de funciones en la membrana celular del microorganismo impidiendo su reproducción, además de actuar sobre el dióxido de carbono de las células reduciéndolas, oxidándolas y provocando daño irreversible en su citoplasma. Por los múltiples puntos de acción no es posible que se desarrollen resistencias.



Componentes fotosensibles orgánicos, que pueden tener cambios en su color, pero no afecta ni altera sus propiedades.

**NO EXCEDA LA DILUCIÓN MÁXIMA RECOMENDADA,** dado que el CITROSAN ingresa vía ingesta por el microorganismo al identificarlo como alimento. Cuando se incrementa la dosis de por encima de 3 ml/ L, existe el riesgo de **NO** identificarlo como alimento, evitando así su ingesta y disminuyendo su efectividad.

**DILUCIONES DEL CITROSAN POR ASPERSIÓN O DILUCIÓN**

FUNCIÓN	DILUCIÓN	PPM
Desinfección de agua.	0.5 ml. de Citrosan diluidos en 1 L de agua.	180
Sanitizante de áreas y equipos.	1.5-3.0 ml. de Citrosan diluidos en 1 L de agua.	540-1080
Sanitización operativa de ambiente.	1.5-3.0 ml. de Citrosan diluidos en 1 L de agua.	540-1080
Control de algas y hongos.	1.0-2.0 ml. de Citrosan diluidos en 1 L de agua.	360-720



## POTABILIZACIÓN DE AGUA



### TITÁN 15% PLUS



#### SANITIZANTE / ORGÁNICO / ÁCIDO PERACÉTICO

- Titán 15% Plus es un ácido orgánico en líquido de excelentes características germicidas a base de ácido peracético estabilizado, Titán 15% Plus ofrece un alto poder germicida de amplio espectro microbiológico. Su nombre es representativo de su gran poder para matar toda clase de microorganismos y su acción biocida es semejante a la esterilización física que se logra con calor y presión en un autoclave. Su concentración de peróxido de hidrógeno es menor a la máxima permitida por USDA. Contiene aditivos que permiten que sea un producto estable en su manejo.
- **Usos más frecuentes:** evita la proliferación de bacterias presentes en el medio ambiente, la formación de hongos en equipos y mesas de trabajo, como producto correctivo, como sanitizante de choque en la rotación de biocidas, desinfección de equipos de contacto directo, destrucción de hongos en paredes y techos, eliminación de *Listeria monocytógenes*, eliminación de malos olores, sanitización CIP, y para áreas de quesos y bebidas.
- **Ventajas principales:** efectivo control de: *\*Listeria monocytógenes* (90 ppm) y *\*Staphylococcus aureus* (90 ppm), excelente control de bacterias patógenas, amplio espectro germicida, inhibición de mesófilos a partir de 50 ppm de concentración. En concentración alta, su desempeño microbicida sobrepasa la desinfección y es cercano a la esterilización, diluye rápidamente los lípidos, efectivo en agua dura, producto muy estable, materias primas de calidad certificada sin riesgos de residuos de plomo, mercurio y fierro.

### PARÁMETROS DE USO TITÁN 15% PLUS

	DILUCIÓN (ML/L)	EQUIVALENTE (PPM)	MÉTODO DE APLICACIÓN	TIEMPO DE REPOSO	¿ENJUAGUE?
SANITIZANTE	0.66 ml / L	100 ppm	Atomizado	15 minutos	No
DESINFECTANTE	1.33 ml / L	200 ppm	Atomizado	12 minutos	No
DRENAJES	16.6 ml / L	2500 ppm	Por aspersión	-0-	No

### DIOXY-SAN NEW GENERATION



#### DESINFECTANTE / CLORITO DE SODIO / CONTACTO DIRECTO CON ALIMENTOS

- Desinfectante grado alimenticio de calidad premium y de amplio espectro microbiológico, concentrado al 14% como clorito de sodio, recomendado para la desinfección diaria en plantas de alimentos. DIOXY-SAN new generation no requiere activación.
- **Usos más frecuentes:** desinfección de equipos, desinfección de ambiente en pre operativo, desinfección de vehículos, clorinación de agua.
- **Ventajas principales:** estable en durezas altas, resistente en presencia de materia orgánica, muy baja corrosividad, destruye bacteriófagos, no requiere activación, trabaja en un amplio rango de pH, no forma THMs.



POTABILIZACIÓN DE AGUA



**SUPER CHLOR 65**



**SANITIZANTE / HIPOCLORITO DE CALCIO / POLVO 65%**

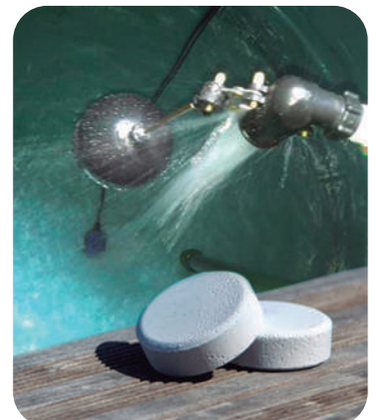
- Poderoso biocida en polvo, diseñado para la aplicación de cloro, solo con dilución de agua a la concentración requerida preparada en el sitio de aplicación. Tiene 65% de concentración y es la versión en polvo del Hipoclorito de Sodio con todos los atributos sanitizantes.
- **Usos más frecuentes:** utilizado como desinfectante, fungicida, bactericida, algucida, virucida y además, blanqueador de equipos.
- **Ventajas principales:** no se degrada con el tiempo en condiciones adecuadas de almacenaje y sólo se prepara la cantidad que se va a utilizar.

**SUPER-CHLOR 65 PASTILLA 60 mm**



**PASTILLA / SANITIZANTE / HIPOCLORITO DE CALCIO**

- Es un poderoso bactericida y algucida a base de HIPOCLORITO DE CALCIO ( HTH ), diseñado para aplicación de cloro solo con dilución de agua a la concentración requerida preparada en el sitio de aplicación. SUPER-CHLOR PASTILLA tiene 65% de concentración.
- **Usos más frecuentes:** Tratamiento antimicrobiano de drenajes, desodorización, desinfección de agua para beber, desinfección de agua usada en procesos industriales, desinfección de agua usada en el procesamiento de alimentos, tratamiento de aguas residuales.
- **Ventajas principales:** Mantiene mayor estabilidad a diferente pH, excelente desinfectante en sistemas de agua e industria alimenticia, remueve residuos orgánicos, concentración constante
- **Medidas de la pastilla:** 3".



### CONVERSIONES DEL SISTEMA INGLÉS AL SISTEMA MÉTRICO DECIMAL

DE TEMPERATURA	
<b>Fórmula:</b> <b>Ejemplo:</b>	$^{\circ}\text{C} = (^{\circ}\text{F} - 32) / 1.8$ Convertir 160°F a grados centígrados: $(160^{\circ}\text{F} - 32) / 1.8 = 71^{\circ}\text{C}$ .
DE PESO	
<b>Fórmula:</b> <b>Ejemplo:</b>	<b>Kilogramos = libras * 0.4536</b> Convertir 200 libras a kilogramos: $200 \text{ libras} * 0.4536 = 90.72 \text{ kilogramos}$ .
DE VOLUMEN	
<b>Fórmula:</b> <b>Ejemplo:</b>	<b>(1) ml. = Onzas de fluido líquido * 29.57</b> Convertir 20 onzas de fluido líquido a mililitros: $20 \text{ onzas de fluido líquido} * 29.57 = 591.4 \text{ ml}$ .
<b>Fórmula:</b> <b>Ejemplo:</b>	<b>(2) litros = galones * 3.7854</b> Convertir 55 galones a litros: $55 \text{ galones} * 3.7854 = 208.197 \text{ litros}$ .
DE LONGITUD	
<b>Fórmula:</b> <b>Ejemplo:</b>	<b>Metros = pies * 0.3048</b> Convertir 6 pies a metros: $6 \text{ pies} * 0.3048 = 1.8288 \text{ metros}$
DE PRESIÓN	
<b>Fórmula:</b> <b>Ejemplo:</b>	<b>Kilogramos por cm<sup>2</sup> = psi / 11.223</b> Convertir 85 psi a kilogramos por centímetro cuadrado: $85 \text{ psi} / 11.223 = 7.5737 \text{ kg./cm}^2$

### CONVERSIONES DEL SISTEMA MÉTRICO DECIMAL AL SISTEMA INGLÉS

DE TEMPERATURA	
<b>Fórmula:</b> <b>Ejemplo:</b>	$^{\circ}\text{F} = (1.8 * ^{\circ}\text{C}) + 32$ Convertir 71°C a grados fahrenheit: $(1.8 * 71^{\circ}\text{C}) + 32 = 160^{\circ}\text{F}$
DE PESO	
<b>Fórmula:</b> <b>Ejemplo:</b>	<b>Libras = kilogramos / 0.4536</b> Convertir 215.46 kilogramos a libras: $215.46 \text{ kilogramos} / 0.4536 = 475 \text{ libras}$
DE VOLUMEN	
<b>Fórmula:</b> <b>Ejemplo:</b>	<b>(1) onzas de fluido líquido = ml. / 29.57</b> Convertir 150 mililitros a onzas de fluido líquido: $150 \text{ mililitros} / 29.57 = 5.0727 \text{ oz. Fl. liq}$
<b>Fórmula:</b> <b>Ejemplo:</b>	<b>(2) galones = litros / 3.7854</b> Convertir 20 litros a galones: $20 \text{ litros} / 3.7854 = 5.2834 \text{ galones}$
DE LONGITUD	
<b>Fórmula:</b> <b>Ejemplo:</b>	<b>Pies = metros / 0.3048</b> Convertir 3,000 metros a pies: $3,000 \text{ metros} / 0.3048 = 9,842.5196 \text{ pies}$
DE PRESIÓN	
<b>Fórmula:</b> <b>Ejemplo:</b>	<b>Psi = Kilogramos por cm<sup>2</sup> * 11.223</b> Convertir 8.5 kilogramos por centímetro cuadrado a psi: $8.5 \text{ kilogramo por centímetro cuadrado} * 11.223 = 95.3955 \text{ psi}$

### FÓRMULA PARA OBTENER DILUCIÓN EN ML/LT. A PARTIR DE ppm DESEADAS:

<b>Fórmula:</b> <b>Ejemplo:</b>	<b>ml / lt = ppm / % ingrediente activo * (10)</b> Convertir 200 ppm de Double Quat (sales cuaternarias de amonio al 10% de concentración) $\text{ml} / \text{lt.} = 200 / 10 \times 10 = 2 \text{ ml} / \text{lt.}$
------------------------------------	--

### FÓRMULA PARA DETERMINAR EL VOLUMEN

<b>Cilindro:</b>	$V = \pi r^2 h$	<b>V:</b> Volumen	<b><math>\pi</math>:</b> 3.1416	<b>r:</b> radio	<b>h:</b> altura	<b>L:</b> distancia
<b>Cubo:</b>	$V = L^3$					

## OFICINA CORPORATIVA USA

2940 Wesley Way  
Z.C. 76118. Richland Hills, Texas.  
Tel: 817 284 3388 / 888 403 4536  
Fax: 817 284 4433  
sales@dikeninternational.com  
comments@dikeninternational.com

## DENVER

100 S. Madison St. Suite 11-B  
Z.C. 80209. Denver, Colorado.  
Tel. (303) 948-2321  
diken-international@usa.net

## OFICINA CORPORATIVA MÉXICO

Av. Industria Aeroespacial #2900  
Parque Industrial Saltillo-Ramos Arizpe  
Tercera Etapa Ramos Arizpe, Coah. C.P. 25900  
Tel. (844) 866 95 20 / (844) 866 9525  
comentarios@dikeninternational.com

### SUCURSAL MEXICALI

Av. Lago Chicancando #1191  
Esq. Madreselvas Fracc. Las Flores  
C.P. 21330. Mexicali, Baja California.  
Tel. (686) 556 13 13 - (686) 838 77 32  
diken.mexicali@dikeninternational.com

### SUCURSAL TIJUANA

Av. 20 de Noviembre #12441  
Col. 20 de Noviembre C.P. 22100  
C.P. 22100. Tijuana Baja California.  
Tel. (664) 104 41 40  
diken.tijuana@dikeninternational.com

### SUCURSAL ENSENADA

Calle Las Palmas #496  
Fracc. Bosque de los Olivos, C.P. 22818  
Ensenada, Baja California.  
Tel. 646 120 03 23  
diken.ensenada@dikeninternational.com

### SUCURSAL LA PAZ

Calle Santa Martha #132 entre  
Santa Ana y Santa Lucía  
Col. Santa María, C.P. 23080  
La Paz, Baja California Sur.  
Tel. 612 129 65 85  
diken.lapaz@dikeninternational.com

### SUCURSAL HERMOSILLO

Carretera La Colorada entronque con la  
Carretera a Sahuaripa, Central de Abastos,  
Bodega #4, C.P. 83293  
Hermosillo, Sonora.  
Tel. (662) 250 96 96  
diken.hermosillo@dikeninternational.com

### SUCURSAL NAVOJOA

Ferrocarril #400 entre Javier Mina  
y Benito Juárez, C.P. 85830  
Col. Reforma.  
Navojoa, Sonora.  
Tel. (642) 422 46 39  
diken.navojoa@dikeninternational.com

### SUCURSAL CHIHUAHUA

Calle Sor Juana Ines de la Cruz #3505  
Col. Altavista, C.P. 31200  
Chihuahua, Chihuahua.  
Tel. (614) 416 60 51 - (614) 415 68 92  
diken.chihuahua@dikeninternational.com

### SUCURSAL CULIACÁN

Golfo de California # 1987  
Col. Nuevo Culiacán, C.P. 80170  
Culiacán Sinaloa.  
Tel. (667) 714 21 36 / (667) 275 09 38  
diken.culiacan@dikeninternational.com

### SUCURSAL GÓMEZ PALACIO

Tamazula #583  
Parque Industrial Lagunero,  
(frente al vado). C.P. 35077  
Gómez Palacio, Durango.  
Tel. (871) 192 82 35  
diken.gomez@dikeninternational.com

### SUCURSAL MONTERREY

León Guzman #1103  
Entre Michoacán e Hilario Martínez  
Col. Nuevo Repueblo. C.P. 64700  
Monterrey, N.L.  
Tels. (81) 1425 5028 / (81) 1425 5064  
diken.mty@dikeninternational.com

### SUCURSAL REYNOSA

Porfirio Diaz # 510-A  
Zona Centro. C.P. 88500.  
Reynosa, Tamaulipas.  
Tel. (899) 925 78 79  
diken.reynosa@dikeninternational.com

### SUCURSAL SAN LUIS POTOSÍ

República Dominicana #390  
Col. Satélite Francisco I. Madero.  
C.P. 78380  
San Luis Potosí, S.L.P.  
Tel. (444) 811 76 38  
diken.slp@dikeninternational.com

### SUCURSAL AGUASCALIENTES

Calle Comercio Local #19  
Centro Comercial Agropecuario.  
C.P. 20135.  
Aguascalientes, Ags.  
Tel. (449) 153 08 52 / (449) 135 0513  
diken.aguascalientes@dikeninternational.com

### SUCURSAL GUADALAJARA

Vicente Guerrero #350-A  
Col. El Mante.  
C.P. 45235  
Zapopan, Jalisco.  
Tel. (33) 3271 0821 / (33) 3271 0822  
diken.guadalajara@dikeninternational.com

### SUCURSAL LOS ALTOS DE JALISCO

Carretera Yahualica km.3.5 # 270  
Fracc. Lomas del Angel. C.P. 47140  
Tepatitlán, Jalisco.  
Tel. (378) 715 39 03 y 781 64 82  
diken.losaltos@dikeninternational.com

### SUCURSAL PUEBLA

Jalapa #17  
Col. Independencia.  
Puebla, Puebla. C.P. 72720  
Tel. (222) 409 35 15  
Fax: (222) 409 35 18  
diken.puebla@dikeninternational.com

### SUCURSAL MÉXICO D.F.

Vía José López Portillo # 86, Bodega A-11,  
Colonia San Francisco Chilpan.  
C.P. 54944.  
Tltiltán, Estado de México.  
Tel. (55) 538 404 70 / (55) 260 528 61  
diken.centro@dikeninternational.com

### SUCURSAL TOLUCA

Calle Carmen Serdan #401  
Col. Ciprés.  
C.P. 50120  
Toluca, Estado de Mexico.  
Teléfonos: (722) 270 09 00 / (722) 270 09 02  
diken.toluca@dikeninternational.com

### SUCURSAL CELAYA

Carretera Lateral Celaya – Villagrán Km. 6.5  
Calle Liderazgo, bodega #4.  
Parque Industrial Buena Opción.  
C.P. 38117. Celaya, Guanajuato.  
Tel. (461) 609 63 27 / (461) 609 63 28  
diken.celaya@dikeninternational.com

### SUCURSAL TAMPICO

Del Chijol #113  
Fracc. Haciendas del Rul  
C.P. 89654. Tampico, Tamaulipas.  
Tel. (833) 132 59 90  
diken.tampico@dikeninternational.com

### SUCURSAL URUAPAN

Costa Rica # 1834  
Col. San Jose Obrero, C.P. 60160  
Uruapan, Michoacan.  
Tel. (452) 524 62 84  
diken.uruapan@dikeninternational.com

### SUCURSAL ZAMORA

Madero Norte # 306  
Col. Centro C.P. 59600  
Zamora, Michoacan.  
Tel. (351) 517 9360  
diken.zamora@dikeninternational.com

### SUCURSAL VILLAHERMOSA

Antonio Reyes Zurita #211-A  
Col. Carrizal, CP. 86108  
Villahermosa, Tabasco.  
Tel: (993) 316 86 25  
diken.villahermosa@dikeninternational.com

### SUCURSAL TUXTLA GUTIÉRREZ

Av. 16 de Septiembre #446  
Col. Moderna.  
C.P. 29075  
Tel. (961) 638 74 36  
Tuxtla, Chiapas.  
diken.tuxtla@dikeninternational.com

### SUCURSAL TAPACHULA

Av. 6 Sur #9-D  
Col. Centro, C.P. 30700  
Tapachula, Chiapas.  
Tel. (962) 625 31 59  
diken.tapachula@dikeninternational.com

### SUCURSAL CD. DEL CARMEN

Calle Ingenieros sin número por Escritores  
Col. Santa Isabel CP. 24150  
Ciudad del Carmen, Campeche  
Tel. (938) 118 28 96  
diken.ciudaddelcarmen@dikeninternational.com

### SUCURSAL MÉRIDA

Periferico Poniente Km. 46+300  
Tixcaacal Opichen  
CP. 97246  
Mérida, Yucatán.  
Tel. (999) 940 87 20 / (999) 940 8792  
diken.merida@dikeninternational.com

### SUCURSAL CANCÚN

Carretera Aeropuerto Km. 17.5, Local 50  
Sm 301 Manzana 4 Lote 5  
C.P. 77560  
Cancun Quintana Roo.  
Tel. (998) 882 83 82  
diken.cancun@dikeninternational.com

**COSTA RICA**

**OFICINA PRINCIPAL**

De Café Volio 200 Oeste y 25 Norte  
Barrio San José  
Curridabat, Costa Rica  
Apartado Postal: 11613-1000 San José  
Tel: (506) 227 153 12  
(506) 227 153 17 - (506) 227 153 20  
diken.costarica@dikeninternational.com

**PANAMÁ**

**OFICINA PRINCIPAL**

Calle Primera Parque Lefevre  
Edificio # 1 Local L1.  
Ciudad de Panamá,  
Rep. de Panamá  
Teléfonos: (507) 323 17 80 – (507) 323 17 81  
diken.panama@dikeninternational.com

**GUATEMALA**

**OFICINA PRINCIPAL**

5ta calle #3-30 zona 9.  
C.P. 01009  
Ciudad de Guatemala, Guatemala.  
Tel. (502) 2361-9369 / (502) 2362-9071  
diken.guatemala@dikeninternational.com

**EL SALVADOR**

5ta calle Oriente y 2da Av. Norte #5.  
Izalco, Sonsonate, El Salvador.  
Tel. (503) 2453-6546 / (503) 7308-2062  
diken.elsalvador@dikeninternational.com

**BELICE**

#521 Buttonwood Bay Boulevard  
Belize City, Belize  
Tel. 501 223 36 35 / 501 223 56 59  
diken.belice@dikeninternational.com

**HONDURAS**

8 Calle 5 y 6 Edificio Álvarez Local #5 Barrio  
Guamilito. San Pedro Sula, Honduras.  
Tel. (504) 2550-7681 / (504) 8991-7546  
diken.honduras@dikeninternational.com

**NICARAGUA**

De los semáforos del Hospital La Mascota  
250 vrs. arriba, Managua, Nicaragua  
Tel: (505) 2298-5249 / (505) 2253-1174  
(505) 8851-6880  
diken.nicaragua@dikeninternational.com

**COLOMBIA**

**OFICINA PRINCIPAL MEDELLÍN**

Tecnas S.A.  
Carrera 50G No. 12 sur 29. A.P. 55411  
Itaguí, Antioquia - Colombia  
Tel. (574) 285 42 90  
Fax: (574) 285 70 74  
diken.colombia@dikeninternational.com

**BOGOTÁ OFICINA LAS AMÉRICAS**

Calle 9 #68-71  
Detrás del Éxito de las Americas  
Tel. 57 1 4068000

**CALI**

Carrera 1 #45A-71  
Tel. 57 2 4313030

**BARRANQUILLA**

Carrera 44 #76-71  
Tel. 57 5 3690339  
Fax: 57 5 3736924

**BUCARAMANGA**

Carrera 23 # 21-30  
Barrio San Francisco  
Tel. 57 7 6349614

**EJE CAFETERO**

Carrera 10 #1545  
Bodegas El Retiro  
Tel. 57 6 3301340

**CÚCUTA**

Avenida Cero #2N-08  
Tel. 57 7 577411

**ECUADOR**

**OFICINA PRINCIPAL**

Av. Galo Plaza Lasso  
#46-51 y de las Retamas  
Quito, Ecuador.  
Tel. (593) 240 7316 / (593) 240 2742  
diken.ecuador@dikeninternational.com

**CHILE**

**OFICINA PRINCIPAL**

Av. Jaime Guzmán #3225, Renca.  
C.P. 8640196. Santiago de Chile, Chile.  
Tel. (562) 2241 3400  
diken.chile@dikeninternational.com

# NUESTRAS INSTALACIONES DIKEN INTERNATIONAL



# RED DE DISTRIBUCIÓN Y SERVICIO



## COBERTURA INTERNACIONAL

- U.S.A.
- MÉXICO
- GUATEMALA
- BELICE
- HONDURAS
- EL SALVADOR
- NICARAGUA
- COSTA RICA
- PANAMÁ
- COLOMBIA
- ECUADOR
- CHILE

OFICINA USA  
DIKEN INTERNATIONAL INC.

2940 Wesley Way  
Richland Hills, TX 76118  
Tel: 817 284 3333  
Fax: 817 284 4433  
sales@dikeninternational.com  
1-888-40-DIKEN (34536)

OFICINA CORPORATIVA  
DE MÉXICO

Av. Industria Aeroespacial # 2900  
Parque Industrial Saltillo-Ramos Arizpe  
Tercera Etapa Ramos Arizpe, Coah.  
Conmutador: 01 (844) 866 95 20

