



CONTROL DE LISTERIA EN DRENAJES

Prevenir nichos de *Listeria monocytogenes* y biocapas en drenajes.

LISTERIA

DRENAJE

Le pone el ...



a la Listeria.



"Soluciones de higiene Total para su negocio"

BENEFICIOS:

- Control de *Listeria monocytogenes*.
- Prevención de drenajes tapados y peligrosos reflujos de agua contaminada.
- Prevención de formación de biocapa bacteriana.
- Prevención y control de malos olores.
- Control de parámetros de DBO SST y DQO en las aguas de descarga de la planta.



ASPECTOS TÉCNICOS:

- Sistema de limpieza de materia acumulada en ductos y eliminación de biocapa, y posterior acción desinfección para controlar la contaminación microbiológica aplicado en forma de espuma y/o barras sólidas.

PRODUCTO QUÍMICO	DESCRIPCIÓN/USO
DESTROYER	Limpia y destapa drenajes, elimina materia orgánica acumulada y sarro adherido.
LYSTER QUAT A & B	Desinfecta líneas de drenaje por espuma mediante acción bactericida y shock de pH.
SEWER QUATS	Desinfecta permanentemente coladeras, sanitizante sólido para colocarlo en las coladeras.
POWDER QUAT A/S	Sanitizante base sales de amonio y urea en polvo para aplicarlo al voleo directo sobre los pisos, tiene propiedades antiderrapantes.

MIEMBROS / REGISTROS DE:



PARA MAYOR INFORMACIÓN
CONSULTA A TU ASESOR DIKEN

