



## Bomba Extractora de Químicos

**No. DIKEN:** 10 14 19

**MARCA:** EZI-ACTION

**MODELO:** 25/5 (A), 60/15 (B) y 200/55 (C)

### DESCRIPCIÓN

- Construida de polipropileno y polietileno.
- No se permite derrame de líquido, evitando encharcamientos.
- Existe un cintillo de seguridad que evita que la manipulación del émbolo se active por error.
- Alta resistencia y durabilidad.

### APLICACIONES

- Compatible y amigable con la mayoría de químicos utilizados en la industria del ramo alimenticio.

### PRESENTACIÓN

- Por pieza.

### NORMATIVIDAD / APROBACIÓN

- No aplica.

### CONTRADICCIONES / LIMITANTES

- No aplica.

### INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- No aplica.

### CUADRO TÉCNICO

<b>MATERIAL:</b>	Polipropileno y polietileno
<b>BOMBA:</b>	25 L/5 gal. (A) 60 L/15 gal. (B) 200 L/55 gal. (C)
<b>VOLUMEN DE DESCARGA:</b>	160 ml. (A) 400 ml. (B) 400 ml. (C)

No. DIKEN	PRODUCTO	TAMAÑO
10 14 20	Bomba 25 L/5 gal	16" x 1 1/2"
10 14 21	Bomba 60 L/15 gal	30" x 1 1/2"
10 14 19	Bomba 200 L/55 gal	36" x 1 1/2"
10 14 19.2	Envase para bombas modelo SMK	Capacidad de 1 L