

FOOD DEGREASER

DETERGENTE ALCALINO Y CLORADO DE ESPUMA CONTROLADA

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

FOOD DEGREASER, es un detergente clorado alcalino especialmente formulado para el lavado de bandejas y utensilios en industrias de alimentos, ya que actúa de forma eficaz en la remoción de materia orgánica como aceites, proteínas y almidón.

FOOD DEGREASER, limpia y sanitiza en una sola operación, es compatible con aguas duras o blandas y no ataca el acero inoxidable. Entrega las superficies con un brillo mejorado.

FOOD DEGREASER, está orientado para el uso en máquinas y sistemas CIP, ya que no contiene espuma y es fácil de enjuagar.



INSTRUCCIONES DE USO

Nota (mejores resultados se obtienen en agua caliente)

Diluir **FOOD DEGREASER** según necesidad en agua caliente (o fría) hasta 70°C. Dejar actuar un par de minutos, restregar la superficie y enjuagar con abundante agua.

• LIMPIEZA POR CIRCULACIÓN

Diluir en agua a 60-70°C, en proporción de 1:100 hasta 1:300, según la cantidad de grasas y residuos a limpiar. Circular la solución por 10 a 20 minutos, es necesario un enjuague posterior a la aplicación.

• LIMPIEZA MANUAL

Puede ser utilizado en las mismas condiciones. (MAX 1:80)

PRECAUCIONES

Mantener el producto en envase original cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco y con ventilación adecuada. Utilizar guantes y lentes protectores. **Mantener fuera del alcance de niños. DURACION: HASTA 12 MESES.**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

1. Aspecto	Líquido amarillo cristalino, aroma característico
2. pH (concentrado)	12.0 a 14.0
3. Total ingredientes activos	26.0 a 29.0 %
4. Densidad	1,2 +/- 0,05 g/cc
5. Solubilidad	Completa en agua
6. Concentración de cloro	2.0 - 3.0% (al momento de envasar)
7. Biodegradable	Si
8. Libre de fosfatos	Si

PRIMEROS AUXILIOS

Ojos: En caso de Contacto Ocular, lavar con abundante agua por 15 minutos. Consulte al médico.

Piel: En caso de Contacto Dérmico, lave con bastante agua. Si existe irritación, consulte a un médico.

Ingestión: En caso de Ingestión no induzca vómitos. De a beber abundante cantidad de agua o leche. Consulte a un médico inmediatamente.