

SOLTEN FOOD

DETERGENTE BÁSICO

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO:

Uso: Limpieza en industria alimentaria.

Presentación: Envases de polietileno de 5, 20, 50 y 200 litros.

COMPOSICIÓN:

Agua, fosfonatos, secuestrantes y álcalis.

PROPIEDADES:

Es un detergente líquido en base cáustica que posee una levada secuestración y tensioactivos antiespumantes.

Es adecuado para su aplicación en un amplio rango de aplicaciones de la Industria Láctea, Alimentos Procesados y Bebidas.

El uso es adecuado para el lavado de barriles, cajas, bandejas de plástico, cestas y contenedores.

APLICACIONES:

Es un detergente líquido alcalino de baja espuma, adecuado para aguas duras. Proporciona una eficaz limpieza en un amplio rango de aplicaciones y es particularmente efectivo para la limpieza de barriles. Proporciona una excelente detergencia en aplicaciones de limpieza CIP. Es adecuado para el lavado de cestas, bandejas de acero inoxidable, cajas de plástico, y demás utensilios auxiliares de uso en industria alimentaria cuyo lavado se realice en túneles.

MODO DE EMPLEO:

Dosificar de 3 a 5 gramos de producto por litro de agua de lavado, manteniendo la temperatura de trabajo sobre 55 – 60 Centígrados. El producto se debe aplicar con la ayuda de una bomba dosificadora automática. No aplicar nunca sobre aluminio.

PRECAUCIONES:

Peligro

Nocivo en caso de ingestión. Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. No comer, beber ni fumar durante su utilización. Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. Eliminar el contenido/el recipiente en una planta de eliminación de residuos aprobada.

Aspecto	Líquido transparente marrón rojizo
Olor	Característico
pH (10%)	>13
Solubilidad	Soluble en agua

Restringido uso profesional.

Fecha de Emisión: Diciembre 2016

Edición No. 1

Vence: Diciembre 2021



VIJUSA CENTROAMÉRICA