

DETIAL B-480-S

Detergente alcalino espumante
de alta concentración

CARACTERISTICAS

Enérgico limpiador alcalino espumante especialmente formulado para la limpieza de superficies y equipos con alto grado de suciedad en la industria alimentaria. Dotado de una extraordinaria capacidad de desengrase, resulta apropiado para las limpiezas más duras: acumulación de grasas, requemados, residuos de resina, proteínas, etc., resultando también muy efectivo para la limpieza de las cámaras de ahumado.

MODO DE EMPLEO

Aplicar el producto mediante pulverización con lanza o equipo de proyección de espuma a una dilución en agua del 2% al 5 % y a una temperatura comprendida entre 30-80 °C, dependiendo del grado de suciedad a eliminar. Dejar actuar la espuma durante unos minutos y aclarar a continuación con abundante agua a presión.

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto	Líquido
Color	Marrón
Olor	Característico
pH al 1%	12,8
Densidad (a 20°C)	1420 kg/m ³
Solubilidad en agua	Fácilmente soluble en agua fría

PRESENTACION

Envases de 20 litros

PRECAUCIONES



Indicaciones de peligro: Skin Corr. 1: H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

Consejos de prudencia: P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P301+P330+P331: EN CASO DE INGESTION: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse. P304+P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto. Seguir aclarando. P310: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico. No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de accidente, consulten al Servicio Médico de Información Toxicológica, Telf. 915620420.

Sustancias que contribuyen a la clasificación: Hidróxido de sodio; D-Glucopiranososa, oligómeros, decil octil glicosidos.

INFORMACION ADICIONAL

Si bien la información indicada es a nuestro criterio correcta, debido a que las condiciones de uso del producto quedan fuera de nuestro control, declinamos cualquier tipo de responsabilidad por una incorrecta utilización del producto.