

CARACTERISTICAS

DETIAL B-300 es un versátil y enérgico limpiador de múltiples aplicaciones, altamente alcalino y muy espumante, formulado especialmente para la limpieza y desengrase enérgico de superficies y equipos en la industria alimentaria: conservera, láctea, cárnica, de bebidas, etc. Así mismo, se muestra muy eficaz en explotaciones ganaderas de cualquier tipo.

MODO DE EMPLEO

Por pulverización a presión con lanza o equipo generador de espuma, aplicándose una capa de 1cm. aprox. de espesor, dejándolo actuar entre 5-15 minutos aclarando a continuación con abundante agua a presión. La dosis de uso recomendada es del 2-5 % en volumen, a una temperatura comprendida entre 30-80 °C, dependiendo del grado de suciedad a eliminar.

Debido a su especial composición, de pH muy alcalino, DETIAL B-300 no debe emplearse en la limpieza de aluminio, latón y metales galvanizados.

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto	Líquido transparente
Color	Ámbar
Olor	Inodoro
pH al 10%	13
Densidad (a 20°C)	1230 kg/m ³
Solubilidad en agua	Fácilmente soluble en agua fría

PRESENTACION

Envases de 10 y 20 litros

PRECAUCIONES

Peligro



Indicaciones de peligro: Met. Corr. 1: H290 - Puede ser corrosivo para los metales. Skin Corr. 1A: H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

Consejos de prudencia: P234: Conservar únicamente en el recipiente original. P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P301+P330+P331: EN CASO DE INGESTION: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. 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.

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.