

LIMPIADORES

CN-16

LIMPIADOR INDUSTRIAL DE GRAN ACCIÓN

Detergente concentrado con base amoníaco de alto poder desengrasante para la limpieza de suelos.

Características

Líquido rojizo de viscosidad media.
Totalmente soluble en agua.
No contiene disolventes ni abrasivos.
Biodegradable.

Propiedades

Producto muy concentrado, permite altas diluciones y gran economía.
No afecta las superficies tratadas.
Elimina las marcas de caucho de las superficies.
Extrae y emulsiona fácilmente la suciedad.
De acción profunda gracias a la potente efectividad del amoníaco.
Especialmente efectivo frente a grasas vegetales y animales.
Aclara sin dejar residuo.

Aplicaciones

Eficaz limpiador para superficies muy sucias en talleres mecánicos, industria, garajes, gasolineras, industria alimentaria, etc.
Muy indicado en limpieza de suelos pintados.
Elimina marcas de caucho generadas por vehículos en talleres, almacenes, garajes, concesionarios de automóviles, etc., así como las huellas de goma producidas por las zapatillas en pistas polideportivas.
Elimina con facilidad insectos adheridos en cristales o en los frontales de los vehículos.
Apropiado para limpieza de carenados de motocicletas hechos de poliéster y fibra de vidrio.

Dosificación

Para limpiezas normales, incluídos suelos y eliminación de insectos: del 2 al 5%.
Para limpiezas delicadas, tales como cerámica, porcelana, azulejos, etc: del 1 al 3%.
Para limpiezas duras, tales como vehículos industriales o maquinaria: del 5 al 10%.

Sistemática de Empleo

El producto puede aplicarse con fregona, cepillo, trapo, etc., y mecánicamente con máquinas rotativas de fregado de suelos. Emplear agua a temperatura ambiente para su dilución (no es conveniente utilizar agua caliente a más de 40°C). Dejar actuar el producto durante unos minutos, remover y aclarar con agua abundante.
Marcas de caucho: Rocíar una disolución 1/1 del producto en agua sobre el caucho y esperar 4 - 5 minutos. Posteriormente restregar con un abrasivo y recoger la solución con mocho o aspirador, o bien pasar fregadora automática cargada únicamente con agua en el depósito de llenado, teniendo la precaución de incorporar antiespumante en el depósito de recogida.

Sector de Aplicación



INDUSTRIA

Forma de Aplicación e Información Adicional



MANUAL



CON MOCHO



CON ROTATIVA



CLEVERNET, S.L.

Borges Blanques s/n - Pol. Ind. La Borda - 08140 Caldes de Montbui (Barcelona)
Tel. 938 655 419 - Fax. 938 655 389

e-mail: clever@clevernet.es - web: www.clevernet.es



Presentación

Caja 4 garrafas de 5 l.
Garrafa de 25 l.

Especificaciones

pH (al 100%): 11,4 ± 0,5
Densidad: 1,065 ± 0,005 g/ml a 20°C

Advertencias



Indicaciones de peligro:
H315 Provoca irritación cutánea. H318 Provoca lesiones oculares graves.

Consejos de prudencia:

P280F Llevar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria. P362 Quitar las prendas contaminadas. P303+P361+P353-P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse. Lavar con agua y jabón abundantes. P332+P313 En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico. P305+P351+P338-P310 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 TOXICOLOGÍA o a un médico. P321 Se necesita un tratamiento específico.

Contiene N,N-bis(2-hidroxietil)-C8-C18-alquilamidas, Amoníaco 0.98%.

No ingerir. Reservado exclusivamente a usuarios profesionales.

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica Tel. 915 620 420.

CN-16 se fabrica bajo riguroso control de calidad siguiendo las normativas toxicológicas y medioambientales españolas y de la U.E.