

DESENGRASANTES

CN-13

DESENGRASANTE CONCENTRADO

Desengrasante de alta concentración y rendimiento para colectividades, industria y automoción.

Características

Líquido rosa.
No contiene abrasivos.
Totalmente soluble en agua.
Biodegradable.

Propiedades

Producto de alta dilución.
Acción inmediata sobre grasas y suciedades orgánicas.
No es tóxico ni inflamable.

Aplicaciones

CN-13 es el desengrasante ideal para limpiezas intensas en colectividades, hostelería, industria y automoción.
Se emplea para limpieza de suelos, paredes y otras superficies.
Limpieza de cocinas, planchas, campanas extractoras, filtros de aire, hornos, etc.
Desengrase de piezas y limpieza de maquinaria en industria.
Limpieza de suelos muy sucios en industria, talleres mecánicos, garajes, gasolineras, industria alimentaria, etc.
Limpieza de suciedades derivadas de humos de combustión.
Muy eficaz en manchas sobre fibras textiles (ropa, tapicerías, moquetas, etc.).
Puede utilizarse sobre cualquier tipo de superficie y material. No perjudica el aluminio.

Dosificación

No utilizar puro. El máximo rendimiento se obtiene con una dilución 1/1 en agua.
Al tener una acción muy amplia la dilución podrá ser muy variada según la utilización:
Planchas de cocina, grills y superficies muy grasientas: 1/1.
Campanas extractoras, filtros y maquinaria: 1/2.
Desengrasante de piezas en industria: de 1/1 a 1/10.
Máquinas de imprenta: 1/4.
Suelos y azulejos: 1/50.
Suelos muy sucios, talleres mecánicos, industria, garajes, ind. alimentaria: 1/2 a 1/10.
Superficies textiles (ropa, tapicerías, moquetas, etc.): de 1/1 a 1/10.
Estas dosificaciones son orientativas, pudiéndose aumentar o disminuir según necesidades.

Sistemática de Empleo

El producto puede aplicarse de varias maneras. Normalmente se aplica por pulverización o bien frotando con una esponja empapada en la solución del producto. Después de utilizar el producto, aclarar y secar con un paño.
Debe utilizarse sobre superficies frías o ligeramente calientes.
El mejor rendimiento se obtiene entre 30 y 60 °C.

Sector de Aplicación

COLECTIVIDADES
Y HOSTELERÍA

INDUSTRIA

INDUSTRIA
ALIMENTARIA

Forma de Aplicación e Información Adicional

APLICACIÓN
MANUAL

HIDROLIMPIADORA

PULVERIZACIÓN
A BAJA PRESIÓN

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 18 botellas de 1 l.
Caja 18 botellas de 1 l. con pulverizador.
Caja 4 garrafas de 5 l.
Garrafa de 25 l.

Especificaciones

pH (al 100%): 13,3 ± 0,5
Densidad: 1,040 ± 0,005 g/ml a 20°C

Advertencias



Indicaciones de peligro:
H315 Provoca irritación cutánea. H318 Provoca lesiones oculares graves.
Consejos de prudencia:
P102 Mantener fuera del alcance de los niños. 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. Contiene Polietilenglicol monoisotridecilo éter. No ingerir. Reservado exclusivamente a usuarios profesionales. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica Tel. 915 620 420.

CN-13 se fabrica bajo riguroso control de calidad siguiendo las normativas toxicológicas y medioambientales españolas y de la U.E.