



DEGREASER FG

LIMPIADOR BASE AGUA BIODEGRADABLE

Degreaser FG es un limpiador / desengrasante concentrado biodegradable a base de agua de uso industrial. Un excepcional limpiador multiusos que contiene una mezcla de componentes activos de superficie sintéticos y naturales para el mantenimiento industrial general. Autorizado para su uso en equipos de procesamiento y envasado de alimentos, como limpiador de pisos y paredes; en áreas de procesamiento, no procesamiento y exteriores de productos no comestibles. Fórmula no inflamable y no abrasiva que se utiliza en una multitud de aplicaciones de limpieza. Degreaser FG es económico de usar porque se puede diluir para satisfacer todas las necesidades de limpieza y desengrasado.

Penetra rápidamente eliminando grasa, aceite, mugre y manchas difíciles de cualquier superficie lavable.

Es excelente para usar en equipos de lavado a presión, ultrasonidos y limpieza a vapor. Excelente tanto en agua fría como caliente.

No contiene amoníaco, disolventes clorados o derivados del petróleo y está libre de fosfato, EDTA y nonilfenoletoxicato, aceites de frutos secos o derivados de aceite de frutos secos.

CODIGOS DE PRODUCTO / FORMATOS

 1754601
33419 / 1ltr

APLICACIONES

- Limpieza de maquinaria
- Limpieza de equipos y piezas
- Lavadora a presión
- Limpieza ultrasónica
- Limpieza a vapor
- Superficies duras y tejidos
- Mantenimiento del edificio
- Mantenimiento marino
- Limpieza y desengrasado general
- Calzada, limpieza de pisos
- Acero inoxidable, vidrio, mostradores
- Automóviles, camionetas, montacargas, remolques



Limpiadores



Registro NSF :
categoría A1, n. 137997



Certificado Halal:
AN001183



Biodegradable según
OECD 301B



CRC INDUSTRIES UK LTD

Wylds Road,
Bridgwater Somerset,
TA6 4DD

t +44 (0)1278 727200
e sales.uk@crcind.com
w www.ambersil.com

Versión 4.1
Creada: Julio 2019
Revisión: Octubre 2023

United Kingdom
Pag. 1/3

Company Registered No. 04910479 VAT No. GB 821 5195 42

**YOUR
COMPLETE
CHEMICAL
SOLUTION™**

FICHA TECNICA

INSTRUCCIONES

- Degreaser FG es efectivo en un pulverizador de gatillo, limpiador a vapor, tanque de inmersión y como limpiador a granel.
- En la limpieza de telas, siempre probar primero en un área pequeña.
- Si las piezas o el equipo están destinados a regresar a un área de procesamiento de alimentos, se requiere enjuagar con agua potable.

**YOUR
COMPLETE
CHEMICAL
SOLUTION™**

SIN DILUIR

- Usar sin diluir para eliminar grasa, aceite y otros contaminantes pesados de maquinaria, piezas, herramientas y equipos.
- Humedecer la superficie con agua primero para obtener mejores resultados.
- Aplicar directamente sobre la superficie a limpiar.
- Dejar que penetre durante un minuto o más.
- Enjuagar con agua fría o limpiar con un paño húmedo o una esponja.
- Los depósitos pesados pueden requerir restregar con un cepillo o una esponja.
- Repetir si es necesario.

DILUIDO

- Se obtienen mejores resultados cuando se utiliza agua tibia (+ 50 °C) para la dilución.
- Después de la aplicación enjuagar con agua fría. Pautas de proporciones de dilución sugeridas (por ejemplo, 4: 2 - agregar 4 partes de agua a 2 partes de DEGREASER FG) a continuación.
- Cada aplicación de limpieza variará según la suciedad a eliminar.

APLICACION

METODO DE LIMPIEZA RATIO DE DILUCION

Equipo pesado, motores, remolques, carretillas elevadoras	Pulverizador	Concentrado
Equipo pesado, motores, remolques, carretillas elevadoras	Lavadora a presión	4:1 a 8:1
Equipo pesado, motores, remolques, carretillas elevadoras	Limpiador a vapor	10:1 a 30:1
Mantenimiento general, suelos de hormigón, calzadas	Lavadora a presión	10:1 a 30:1
Calzadas, suelos de hormigón (mojar primero, aplicar limpiador, usar un cepillo rígido)	Limpieza a granel	Concentrado 4:1
Herramientas, piezas pequeñas, estampados, poleas	Tanques de inmersión, lavadoras de piezas	4:1 a 8:1
Campanas extractoras, electrodomésticos	Pulverizador	4:1 a 10:1
Eliminación de manchas o huellas dactilares, paredes, tela	Pulverizador	10:1 a 30:1
Limpieza de pisos con fregona	Limpieza a granel	50:1 a 100:1
Acero inoxidable, vidrio, mostradores	Pulverizador	50:1 a 100:1
Automóviles, camionetas, exteriores (primero mojar la superficie)	Limpieza a granel (paño) / Pulverizador	30:1 a 50:1
Automóviles, camionetas, exteriores (primero mojar la superficie)	Limpieza a granel (paño) / Pulverizador	30:1 a 100:1



CRC INDUSTRIES UK LTD

Wylds Road,
Bridgwater Somerset,
TA6 4DD

t +44 (0)1278 727200
e sales.uk@crcind.com
w www.ambersil.com

Versión 4.1
Creada: Julio 2019
Revisión: Octubre 2023

United Kingdom
Pag. 2/3

Company Registered No. 04910479 VAT No. GB 821 5195 42

**YOUR
COMPLETE
CHEMICAL
SOLUTION™**

FICHA TECNICA

DATOS TECNICOS (SIN PROPELENTE)

Apariencia	Transparente, líquido azul
Olor	Fresco
Gravedad específica (@ 20°C)	1.01
Punto de ebullición inicial	100°C
Punto de congelación	-2°C
pH (sin diluir, @ 20°C)	11
Solubilidad en agua	Completa
Biodegradabilidad (OECD 301B)	Pasa

COMPATIBILIDAD CON MATERIALES

OK	Seguro en todos los metales. Seguro para plásticos, si se enjuaga después de la aplicación.
PRECAUCION	-
NO OK	Superficies de cuero o no lavables. No recomendado para superficies de madera.

ALMACENAMIENTO & VIDA UTIL

El producto puede almacenarse a temperatura ambiente normal y tiene una vida útil de no menos de 6 años con un almacenamiento correcto.

SALUD Y SEGURIDAD

Hoja de datos de seguridad (FDS) por separado de acuerdo con el Reglamento CE 73/404 / CEE y 648/2004 / CE disponible en www.ambersil.com.

LEY DE MAL REPRESENTACIÓN DE 1967

LEY DE DESCRIPCIONES COMERCIALES 1968

La información proporcionada en esta publicación se basa en nuestra experiencia y los informes de los clientes. Hay muchos factores fuera de nuestro control y conocimiento que afectan el uso y desempeño de nuestros productos y por los cuales no se otorga ninguna garantía, expresa o implícita. Los usuarios deben realizar sus propias pruebas para determinar la aplicabilidad de dicha información o la idoneidad de cualquier producto para sus propios fines particulares. Las declaraciones sobre el uso de los productos descritos en este documento no deben interpretarse como una recomendación de la infracción de ninguna patente y no se asumirá ninguna responsabilidad por la infracción que surja de dicho uso.



CRC INDUSTRIES UK LTD

Wylds Road,
Bridgwater Somerset,
TA6 4DD

t +44 (0)1278 727200
e sales.uk@crcind.com
w www.ambersil.com

Versión 4.1
Creada: Julio 2019
Revisión: Octubre 2023

United Kingdom

Company Registered No. 04910479 VAT No. GB 821 5195 42

Pag. 3/3

**YOUR
COMPLETE
CHEMICAL
SOLUTION™**