



AMBERKLENE FG

DISOLVENTE DESENGRASANTE BIODEGRADABLE

Amberkylene FG es un solvente desengrasante de evaporación media / lenta que penetra rápidamente y elimina la suciedad y la humedad, especialmente diseñado para su uso en equipos de procesamiento y envasado de alimentos. Se puede utilizar para eliminar grasas y aceites, lubricantes, alquitrán y adhesivos de cojinetes, carcasas, transmisiones de transportadores, cadenas e incluso revestimientos anticorrosivos a base de cera.

Amberkylene FG es una innovadora mezcla de disolventes sin disolventes clorados ni componentes que afectan a la capa de ozono.

Autorizado para uso en procesamiento de productos no comestibles, no procesamiento y áreas exteriores, es un producto neutro, no mancha y no contiene agua, aceites de frutos secos o sus derivados. La tasa de evaporación controlada asegura el máximo tiempo de contacto con la suciedad.



Limpiadores



Sistema spray 360° para uso desde todos los ángulos



Registro NSF categoría: Aerosol: A8 + C1, n. 137996 Granel: A8 + C1, n. 140261



CODIGOS DE PRODUCTO / FORMATOS



30242 / 500ml



30250 / 5Ltr

APLICACIONES

Eliminación eficaz de grasa, aceite, suciedad y otros contaminantes de:

- Motores
- Frenos y embragues mecánicos
- Moldes
- Bombas
- Cadenas
- Generadores
- Piñones
- Herramientas neumáticas
- Cuerdas de alambre
- Equipo de manejo de materiales

INSTRUCCIONES

- Verificar la compatibilidad del solvente para su aplicación antes de usar. En caso de duda, probar en un área pequeña.
- Utilizar con ventilación adecuada. No usar en equipo energizado (vivo).
- Aplicar generosamente y dejar escurrir el exceso, teniendo cuidado de minimizar el riesgo de contaminación.
- Secar al aire o limpiar con un paño absorbente.
- Repetir si es necesario.
- Dejar que se seque completamente y ventilar antes de reactivar el sistema.
- Después de la aplicación, volver a lubricar las piezas móviles.
- Si las piezas o el equipo están destinados a regresar a un área de procesamiento de alimentos, se requiere enjuagar con agua potable.

DATOS TECNICOS (SIN PROPELENTE)

Apariencia	Líquido incoloro
Gravedad específica (@ 20°C)	0.78
Punto de inflamación (tapa cerrada)	40°C
Rango de ebullición	140 - 170°C
Tasa de evaporació (ether = 1)	40
Punto de gota	< -100°C
pH	Neutro bajo
Solubilidad en agua	Baja
Valor Kauri-Butanol	> 200

COMPATIBILIDAD CON MATERIALES

OK Metales no-corrosivos

PRECAUCION Puede ser dañino para algunos plásticos y ablandará algunas pinturas

NO OK -

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. Los aerosoles siempre deben almacenarse por debajo de 50 ° C, lejos del calor directo y las llamas.

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.

Versión 4.0
Creada: Julio 2019
Revisión: Junio 2021

CRC Industries UK Ltd.
Wylds Road, Bridgwater
Somerset, TA6 4DD
United Kingdom

t +44 (0)1278 727200
f +44 (0)1278 425644
e sales.uk@crcind.com
w www.ambersil.com

Distribuidor nacional:
COMERCIAL QUIMICA HERBE, S.L.
t 943 291128
e ch@comercialherbe.com
w www.comercialherbe.com



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