



PRODUCTO

EVICAR

HOMOLOGACIONES/REGISTROS

- Código NSN catalogación OTAN Fuerzas Armadas Españolas: 6850-33-201-9457 (50 L).
- Producto registrado en el Instituto Nacional de Toxicología.

DESCRIPCIÓN

Desengrasante decarbonizante por inmersión.

PROPIEDADES

La acción sinérgica de los energéticos componentes activos que intervienen en la formulación lo hacen especialmente emulsificante y penetrante, pudiendo así ejercer la acción para eliminar una gran variedad de recubrimientos de base orgánica sobre las superficies metálicas.

Al ser la composición de EVICAR esencialmente orgánica y exenta de alcalinos, no corroe ni perjudica al metal ni al aluminio ni siquiera aleaciones ligeras.

No es inflamable.

Disuelve la ligadura que retiene las partículas de carbonilla, levantando y disgregando los sedimentos originarios por la combustión incompleta en motores de explosión. Quita toda clase de suciedades de suciedades adheridas, restos de aceites quemados, barnices, grasas, pinturas, lacas, caucho, acumulaciones de carbono...

A diferencia de la mayoría de los decapantes en frío no produce un rápido oxidado por lo que no es necesario realizar un proceso de inhibición o desoxidado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Líquido de color pardo oscuro formulado a base de disolventes volátiles de baja viscosidad y una capa selladora de ácido crómico que flota encima de estos para contrarrestar la evaporación que se pudiera producir.

APLICACIONES

Posee grandes propiedades emulsionantes y un alto poder de penetración, lo que le hace aplicable a una gran variedad de recubrimientos de suciedad sobre múltiples superficies. Limpieza de carburadores, cajas de cambio, culatas, válvulas pistones, cigüeñales, bloques completos de motor y piecería. Eliminación de carbonilla, restos de aceite quemado, grasas, pinturas, etc.

MODO DE EMPLEO

Agitar para homogeneizar el líquido antes de usar.

Usar el líquido en frío tal y como se suministra, por inmersión preferentemente.


Las piezas a limpiar se introducen en el líquido de tal manera que queden cubiertas en su totalidad, pero teniendo la precaución de separar todo lo que sea caucho o sintéticos.

El tiempo de inmersión varía según las circunstancias, por lo que los datos que le damos a continuación son sólo orientativos:

Residuos grasientos	15/30 min.
Pinturas (2/3 capas)	15/30 min.
Pinturas (más capas)	1/3 horas
Depósitos de carbón duro	8/12 horas

En cualquier caso, y siempre que se pueda, dejar las piezas en inmersión el mayor tiempo posible. De esto dependerá el grado de limpieza conseguido.

Al sacar la pieza inmersa, escurrir bien el líquido en el recipiente y enjuagar seguidamente con agua abundante fría a presión. Secar finalmente.

 <p>Soluciones para la Náutica María Nieves Rodríguez Párroco Trueba 9-2 A 33710 Navia Asturias</p>	INFORME TÉCNICO	Version 04
	BARLOVENTO EVICAR	Página 2 de 2

RECOMENDACIONES

El personal que lo manipula deberá utilizar guantes de protección, así como gafas y delantales de P.V.C. El recipiente debe estar siempre cerrado y sólo se abrirá para sacar y meter las piezas a limpiar, ya que al ser éste un producto volátil las pérdidas por la evaporación serán importantes si no se mantiene cerrado. Las salpicaduras accidentales del producto deben lavarse rápidamente con abundante agua fría, debido a que al ser un potente desengrasante, al caer sobre la piel, desengrasará ésta de tal manera que puede producir desecación y quemaduras. Es por ello que sería conveniente en algunos casos aplicarse una crema a base de lanolina para reengrasar la piel.

Agitar para homogeneizar el líquido antes de usar.

IMPORTANTE: Los productos BARLOVENTO están garantizados frente a defectos de fabricación. La información, recomendaciones, y especificaciones, modos de empleo y dosificaciones reflejadas en este documento se consideran las correctas y están basadas en datos obtenidos mediante nuestra propia investigación. No obstante, no significa que sean las más adecuadas para cada cliente, sino una pauta general.

Se recomienda siempre realizar pruebas previas a su uso para cada aplicación en concreto.

Además, debido a que BARLOVENTO no tiene un control directo o continuo sobre cómo y dónde se aplican sus productos, no puede aceptar responsabilidades directas o indirectas derivadas del uso de los mismos, si no hay seguridad de haber cumplido las recomendaciones y especificaciones facilitadas por BARLOVENTO. Este documento puede ser modificado sin previo aviso.

PRECAUCIONES

Separar todo lo que sea caucho o sintéticos antes de usar EVICAR.

No calentar el producto en ningún caso.

USO EXCLUSIVO PROFESIONAL. Mantener en el recipiente de origen. Mantener fuera del alcance de los niños.

No ingerir. En caso de ingestión accidental avisar al Servicio Nacional de Toxicología 91-5620420.

PRESENTACIÓN

Envases: 5 L, 10 L, 20 L, 25 L, 50 L, 200 L, 220 L y 1000 L.

No todos los productos Quemdiz se suministran en todos los envases. Para más información no dude en ponerse en contacto con nuestras oficinas. Otros posibles envases: 125 mL, 750 mL, 1 L, 640 L, 0,5 Kg y 1 Kg.

Empresa: Barloventoasturias. María Nieves Rodríguez
Dirección: Párroco Trueba 9-2º A
Población: 33710 Navia
Provincia: Asturias
Teléfono: 629544412
Fax: 985630121
E-mail: barloventonavia@telefonica.net
WEB: www.barloventoasturias