



FICHA TÉCNICA DETERSOL BIOCLEAN

Versión 01
19-09-18
Página 1 de 2

DESENGRASANTE MULTIPROPÓSITO CONCENTRADO

1. Descripción:

DETERSOL BIOCLEAN está formulado con biosolventes y tensoactivos completamente biodegradables y ecológicos se usa para la limpieza de superficies metálicas ya sea pintadas, cromadas, niqueladas y de aluminio.

Este productos también se usa en la limpieza de fuselajes, cámaras de refrigeración, tanques de almacenamiento, cabinas de vehículos, chasis, equipo y maquinaria industrial, carcasas de motores eléctricos y transformadores de potencia fuera de servicio.

2. Propiedades:

- ✓ Es biodegradable
- ✓ No daña la pintura, ni otros recubrimientos.
- ✓ Es de acción rápida y segura.
- ✓ No es corrosivo.
- ✓ Es un buen limpiador de aluminio y otros metales sensibles.
- ✓ No es inflamable.

3. Modo de empleo:

DETERSOL BIOCLEAN se puede aplicar puro o diluido con agua, con equipo pulverizador a presión, frío o en caliente a 60 °C, por inmersión con trapo o escobilla. Dependiendo del trabajo a realizarse en una dilución entre 5 y 50 partes de agua don 1 parte de producto. Luego enjuagar con abundante agua.

Tipo de superficie	Proporciones para dilución
Grasa, mugre, petróleo, ceras	5:1
Maquinaria industrial, fuselajes	10:1
Transformadores, superficies pintadas, silos	10:1
Chasis de vehículos, tolvas, equipos domésticos, autos	20:1
Limpieza general, acero inoxidable, tanque de alimentos	30:1
Telas, alfombras, vidrios, espejos	50:1

LINEA QUIMICA INTEGRAL S.A.C.

Calle B Mz. C Lt. 47 Urb. Panamericana Norte – Independencia – Lima – Perú

Teléfonos: 521-8623 / 485-0349

Correo: ventas@lineaquimicaintegral.com

Página: www.lineaquimicaintegral.com

4. Recomendaciones:

- Para pulverizar en ambientes cerrado use el equipo de seguridad adecuado como lentes, guantes y filtros respiradores.
- Almacene en un lugar fresco y ventilado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		PRESENTACIÓN
Apariencia :	Líquido	Envases plásticos de 1, 5 y 55 GL debidamente rotulados con la siguiente información: <ul style="list-style-type: none">• Nombre del Producto• Lote de Producción• Fecha de Vencimiento• Contenido Neto• Dirección del Fabricante.
Color :	Verde	
Olor :	Cítrico (naranja)	
Densidad (gr/cm ³) a 20 °C:	1.04 ± 0.01	
pH (conc.. a 20 °C) :	12.5 ± 0.5	
pH (1 %) a 20 °C :	9.50 ± 0.5	



ADVERTENCIA: La información y recomendaciones anteriormente descritas, se basan en pruebas de laboratorio y también en experiencias adquiridas por **LINEA QUIMICA INTEGRAL SAC** en terreno. Sin embargo, debido a que las condiciones de manipulación del producto por parte del usuario están fuera de nuestro control, las recomendaciones o sugerencias efectuadas no constituyen una garantía explícita o implícita. Para información adicional sobre manipulación, riesgos, transporte y evacuación de este producto dirijase a la hoja de seguridad. En caso de no tenerla, comuníquese con nuestros representantes al teléfono: 521-8623 o e-mail: ventas@lineaquimicaintegral.com