DESENGRASANTE EMULSIONABLE BIODEGRADABLE - NG 30

DESENGRASANTE CONCENTRADO - EMULSIONABLE, PARA DILUIR CON AGUA DE CAÑO

D1 DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Compuesto por detergentes e hidrocarburos alifáticos, que se EMULSIONAN cuando se mezclan con agua formando una solución líquida detergente muy activa.

Se aplica en los talleres de mecánica y la industria en general para el desengrase y limpieza de piezas, maquinarias, motores, pisos de taller y en las áreas de mantenimiento; como reemplazo de combustibles y otros solventes que son dañinos para la salud. Ideal para aplicar en tinas de lavado por inmersión y pulverizar.

02 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DENSIDAD:	0.815 +/- 0.05
APARIENCIA:	Líquido transparente
COLOR:	Incoloro
OLOR:	A solvente
SOLUBILIDAD EN AGUA:	Emulsionable



- Nivel de inflamabilidad: 🕒 Reactividad: DEBAJO DE 93°C
 - Estable.
- **Nivel de riesgo:** Poco Peligroso.
- Riesgo específico:

Nota: En los lotes fabricados se pueden dar ligeras variaciones en los valores promedio, que no afectan la calidad ni el rendimiento del producto.

PROPIEDADESDEL PRODUCTO

PROPIEDADES DE PRODUCTO: Es biodegradable, productos Eco- amigables.

Es reutilizable.

No daña las pinturas, no es corrosivo.

Se aplica a temperatura ambiente.

No necesita equipos complicados para su aplicación.

No daña la Capa de Ozono.



04 MODO DE USO

Se utiliza puro o diluido en agua hasta en 5 partes, siendo lo típico de aplicación 1 a 3, formándose una emulsión blanca lechosa. Se aplica por inmersión, rociado, pulverizado o manualmente. En el caso de aplicación en áreas con mucho petróleo, usar en concentración 1 a 1 con agua, para mejorar la limpieza, utilice cepillos duros, rasquetas, estopas o traperos.

05 USOS Y APLICACIONES

- •Tuberías, accesorios y pisos con derrames de petróleo.
- •Tanques de almacenamiento de crudo.
- •Torres de extracción de petróleo.
- •Maquinaria pesada.
- •Maquinaria minera.
- •Piezas y equipos mecánicos en general.

O6 PRESENTACIONES DEL PRODUCTO



MEDIDAS	
ALTO	19 cm
DIAMETRO	17 cm
PESO	3.4.3 kg



MEDIDAS
PESO 16.78 kg



ADVERTENCIA: La información y recomendaciones anteriormente descritas, se fundamentan en pruebas de laboratorio y experiencias adquiridas por 3B SOLUCIONES INDUSTRIALES S.A.C. en pruebas de campo. 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 la manipulación, riesgos, transporte y evacuación de este producto, diríjase a la hoja de seguridad.