

DENGRAS 57

Desengrasante multiusos perfumado



Posee un alto poder desengrasante para la limpieza de grasas y suciedades muy incrustadas. Producto no inflamable. Por su composición es muy recomendable en trabajos de limpieza de maquinaria, superficies muy sucias, vehículos pesados, así como cocinas, utensilios, filtros, parrillas, suelos de fábricas y talleres, etc. Apto para la industria alimentaria.



DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Dosificar diluido en agua, entre 7 y 14% dependiendo de la suciedad existente, o también en máquinas de agua a presión añadiéndolo directamente y regulando el dosificador.



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	líquido transparente
Color:	verde
Densidad:	1.050 g/cc a 20°C
pH:	12.5 (5%)

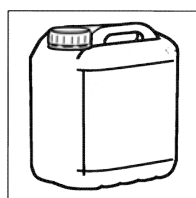
← ÁCIDOS NEUTROS ALCALINOS →

T ^a Inflamación:	N.A.
Viscosidad (cPs, 20°C):	N.A.
Demandia Química de Oxígeno (DQO):	N.A.
Contenido en Fósforo (P):	N.A.
Otros:	N.A.

FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 5 L.
Envases de 20 L.



COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

- Tensioactivos no iónicos
- Tensioactivos catiónicos
- Amonios cuaternarios
- Secuestrantes
- Diluyentes
- Álcalis
- Perfumes
- Colorantes

Ed: AA/24

22/05/2024

En caso de accidente consultar al SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA 91 562 04 20 N° FAB 63.393