

DENGRAS 2040

Desengrasante antiestático concentrado



Desengrasante enérgico con múltiples aplicaciones. Ideal para la eliminación de grasas y suciedades de todo tipo. Puede utilizarse en aplicaciones con agua fría o caliente. Producto no inflamable ni combustible. Creado especialmente para la limpieza de superficies muy sucias, vehículos pesados, maquinaria, en la industria alimentaria, institucional, mataderos, etc. Posee un elevado poder de emulsión de grasas, aceites e hidrocarburos. Producto con elevada concentración, lo que implica un descenso en costes por su baja dosificación de empleo.

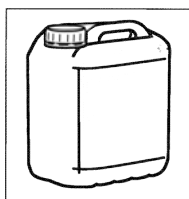


DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Utilizar diluido en agua en las proporciones recomendadas, dependiendo del tipo de limpieza y la suciedad existente. Utilizar en las siguientes proporciones:

- Limpieza de maquinaria y vehículos pesados 2-5%.
- Limpieza de suelos y superficies muy engrasadas 4-6%.
- Limpieza en industria alimentaria, mataderos, etc. 3-6%.

FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 24 Kg.



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	líquido transparente
Color:	amarillo fluorescente
Densidad:	1.185 g/cc a 20°C
pH:	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 (5%) 12.25 ← ÁCIDOS NEUTROS → ALCALINOS

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



COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

- Tensioactivos aniónicos
- Tensioactivos no iónicos
- Secuestrantes
- Agentes antirredepositión
- Humectantes
- Álcalis
- Perfumes