

ficha técnica

DESCRIPCIÓN

Líquido desengrasante para piezas metálicas o aluminio de gran poder y fácil aplicación.

USOS

- Desengrasa piezas metálicas o aluminio.
 - Limpieza y desengrase de motores (combustión y explosión), maquinaria pesada, piezas de todo tipo, turbocompresores, enfriadores de aire y aceite, bombas de inyección, etc.
 - Desengrase de piezas y conjuntos por inmersión.
- No usar en plásticos.

MODO DE EMPLEO

Puede aplicarse directamente con un paño o trapo sobre la superficie hasta eliminar la grasa o por inmersión de las piezas a desengrasar.

RENDIMIENTO

Según uso.

ALMACENAMIENTO

Almacenar entre 5 y 40 °C alejado de la luz solar directa. No almacenar más de 18 meses. Producto inflamable. Guardar alejado de fuentes de calor o chispas en los recipientes originales debidamente tapados. Mantener alejado del alcance de los niños.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Parámetro	Unidad	Especificación
Descripción	—	Hidrocarburo
Apariencia	—	Líquido incoloro
Densidad	g/cm ³	0,770 – 0,800
Aromáticos	% m/m	16 – 20

DATOS LOGÍSTICOS

Artículo				Embalaje			Palet EUR		
Formato		Dimen.	EAN-13	Uni.	Dimen. (l-an-al)	DUN-14	Cajas	Capa	Alt. (cm)
1.000 ml	plástico	84x84x2	8413438 575057	16	340x340x260	28413438 575051	30	5	
5 l	plástico	190x135	8413438 575040	4	380x280x300	38413438 575041	36	4	
25 l	plástico		8413438 575026	—	—	—	28	2	
200 l	metal		—	—	—	—			