

LUBRICOLD VERDE ECO

Taladrina verde ecológica



Presentación

Fluido sintético soluble para rectificado de metales. Forma soluciones transparentes color verde-amarillento.

Características

- Gran poder humectante-refrigerante.
- Exento de Cloro, Boro y Aminas secundarias.
- Protección anticorrosiva de las máquinas y piezas.
- No produce dermatosis.
- Permite un trabajo continuado de las muelas sin embotarse. Evita el calentamiento de las piezas.
- Se obtienen acabados superficiales perfectos.

Caract. Concentrado	Normas	Valores
Aspecto	DB1	Líquido brillante
Color	DB2	Verde
Densidad a 20°	ISO 3675/ASTM D1298	1,1
Estabilidad a 5°	DB10	Estable

ESPECIFICACIONES



Caract. Disolución 3%	Normas	Valores
Color	DB2	Verde fluorescente
Ph al 3%	DB4	10
Emulsión	DB9	Estable
Factor refractométrico		4,8

Aplicaciones

- Rectificado y afilado de metales
- Como anticorrosivo entre operaciones de mecanizado.

Modo de uso

- Verter el producto sobre el agua en proporción del 1% al 4% según operación y material.
- Usar al 2% en aguas blandas (20° HF)
- Usar al 4% en aguas duras (hasta 70° HF)
- usar al 5% en cubas de inmersión para uso como anticorrosivo.
- Limpiar los circuitos antes de llenar por primera vez.

Envasado

Garrafas plásticas de 5 litros en cajas de 4 unidades.
 Garrafas plásticas de 25 litros.
 Bidón de 200 litros.

