

Fluido de Corte de Aluminio

PROPIEDADES

FLUX ALUMINIO es un producto indicado para la lubricación en máquinas de corte de barras de aluminio anodizado o lacado y demás metales. Producto de viscosidad y densidad bajas, lo que permite su utilización por pulverización fina sobre la zona de contacto herramienta-pieza. Contiene en su composición aditivos anticorrosivos y de lubricación.

DOSIFICACION Y MODO DE EMPLEO

Utilizar el producto puro, sin mezclar con otros tipos de aceites para que no se produzcan variaciones de viscosidad. FLUX ALUMINIO no produce irritaciones ni afecciones en la piel en su utilización normal.

COMPOSICION QUIMICA CUALITATIVA

Parafinas
Antioxidante

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto:	Líquido, transparente incoloro
Densidad:	0,7 gr/cc a 20°C
pH:	N.A.
Tª Inflamación:	30°C
Viscosidad (cPs, 20°C):	N.A.
Demanda Química de Oxígeno (DQO):	N.A.
Contenido en Fósforo (P):	N.A.
Otros:	N.A.

PRESENTACION

Envases de 10 L, 25 L y 50 L.

En caso de accidente consultar al SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA, teléfono 91 562 04 20

Nº FAB 63.393

Ed: AA/24

07/10/2024