

FICHA TÉCNICA

METÁLKLINER

MK-SOL S

Fluido de corte sintético. Solución transparente en agua. Excepcional calidad

DESCRIPCIÓN

MK-SOL S no contiene nitritos, cloro, biocidas, fenoles, metales pesados, ni otros elementos que pudieran perjudicar a la salud ni al medio ambiente.

Posee propiedades anticorrosivas a concentraciones recomendadas de empleo, cumple el test de corrosivas Horbert IP-125 y Petri IP-287, test papel de filtro DIN SI.360.

Poder lubricante al 3% - 270Kp/cm2.

Bactericida y bioestática: impidiendo la multiplicación bacteriana, estabilizándolos a sus niveles, que no interfieren su normal funcionamiento.

Estabilidad: totalmente soluble en agua.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Todo tipo de mecanizado y rectificado.

MÉTODOS E INSTRUCCIONES DE USO

En rectificado de aceros y fundición: al 2% en agua.

En operaciones de mecanizado: del 4 al 5% en agua.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Color: Amarillo

Olor: 0

pH: 10, 11

Densidad: a 20°C: 1,090-1,100 g/ml

MODALIDAD DE SUMINISTRO

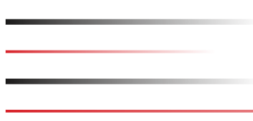
Envases: 25 y 220 litros

Contenedor: 1000 litros

Rev-5 - 00002022-09-23



**KLINER
PROFESIONAL**



BIOKEN®
soluciones ecológicas



Tel. 945 29 20 10 • info@klinerprofesional.com