



CELTIS 14-23

FLUIDOS DE CORTE "SOLUBLES" EN AGUA, SEMISINTÉTICOS DE EMULSIÓN TRANSLÚCIDA

LUBRIMIL

APLICACIONES

- Estos productos pueden ser utilizados en máquinas y herramientas provistas de tanque individual o sistemas centralizados con o sin filtrado, aún cuando recomendamos el proceso de filtración como herramienta imprescindible para prolongar la vida de la emulsión, fundamentalmente para la eliminación de micro virutas.
- La recomendación de uso es variable según la operación a la cual está destinado.

CELTIS	Torneado	Aserrado	Perforado	Roscado	Rectificado	Fresado	Mecanizado	Brochado
TR 81	6%		6%		4%	6%		
TR 95	5%	5%	5%	5%	5%	5%	5%	5%

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Celtis 14	Celtis 23
Viscosidad a 40°C (ASTM D445)	14	23
Ph de emulsión al 4% (MI-30)	9,3	***
Ph de emulsión al 5% (MI-30)	***	9,4
Corrosión papel al 4% (IP 287)	0	0
Corrosividad Hebert al 4% (IP 125)	***	0 / 0,0
Estabilidad de la emulsión al 5%		
Dinámica (30 min, 32°F) (MI 38)	cumple	cumple
Dinámica (30 min, 32°F) (MI 38)	cumple	cumple

Las características mencionadas representan valores típicos y no pueden ser consideradas especificaciones del producto.
Proteja el medioambiente, entregue el aceite usado a un recogedor autorizado. No verter en desagües, suelo o agua.