

PHYLUS 970

Aceite Emulsionable

Se trata de un fluido de corte soluble bio-estable, semi-sintético, resistente a la formación de espuma. Debido a su moderno y robusto paquete de aditivos, está recomendado para operaciones de mecanizado severo, y donde sea requerido un buen acabado superficial.

CARACTERISTICAS Y USOS

- Recomendado tanto para utilizar en máquinas a CNC como convencionales.
- Recomendado para todo tipo de aceros, fundición, y Aluminio.

OPERACIONES RECOMENDADAS

Operaciones	Concentraciones recomendadas
Mecanizado	4 - 10%
Rectificado	3 - 5%

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- Buenas propiedades EP.
- Producto Versátil.
- Garantiza buen acabado superficial y alarga la vida útil de las herramientas.

Producido y Distribuido por:

TITANIUM ENERGY S.A.
11 de septiembre 2173 7º | C.P. 1428
BUENOS AIRES – ARGENTINA
TEL: +54 11 4784 9795 / 0810 444 9253
Revisión: REV2

- Elevada protección anticorrosiva.
- Fórmula creada en convivencia con el medio ambiente.
- Buena resistencia a la formación de espuma.
- No ataca pinturas ni retenes.
- Desarrollado para todo tipo de aguas.
- No contiene nitritos, parafina clorada ni fenoles.

DATOS TÍPICOS

CONCENTRADO	
Aspecto	Líquido viscoso ámbar translúcido.
Factor de corrección	1,2

EMULSIÓN		
Aspecto	Blanco translúcido.	
pH	3% en H ₂ O corriente	9,5
	3% en H ₂ O de 200 ppm CaCO ₃	9,3
Poder anticorrosivo	IP 125 (2%)	Pasa
	IP 287 (2%)	Pasa
Espuma	3% en H ₂ O de 50 ppm CaCO ₃	Rotura en 10/15 seg.

NO CONTAMINE. NO ARROJE EL PRODUCTO USADO AL MEDIO AMBIENTE. ENTRÉGUELO EN LOS SITIOS AUTORIZADOS PARA SU TRATAMIENTO.

Producido y Distribuido por:

TITANIUM ENERGY S.A.

11 de septiembre 2173 7º | C.P. 1428

BUENOS AIRES – ARGENTINA

TEL: +54 11 4784 9795 / 0810 444 9253

Revisión: REV2