



INFORMACIÓN TÉCNICA



STABILLO SLIDE 27 EP

Descripción **STABILLO SLIDE 27 EP** es un fluido sintético para operaciones de rectificado.

Ofrece:

- Propiedades bacteriostáticas
- Mínima o nula formación de espuma
- Excelentes acabados superficiales
- Libre de nitritos, PTTBA, aceite mineral y otros materiales nocivos o tóxicos.

Aplicaciones El producto ha sido desarrollado para satisfacer las necesidades en múltiples operaciones de rectificado, incluyendo acero, hierro de fundición y aluminio. **STABILLO SLIDE 27 EP** puede ser empleado en operaciones de rectificado de alta velocidad, esmerilados, superacabados, rectificadores con disco, esmerilado con cinta abrasiva...

Dosificación Se recomienda emplear el producto en una concentración del 3-5% en agua de buena calidad (desionizada o agua de red con baja concentración de calcio, sulfatos y cloruros).

Aspecto		Fluido Amarillento
Densidad a 20° C	g/cm ³	1,09
Punto de Inflamación (C.O.C)	°C	Ebullición a 105
Contenido en aceite mineral	%	0
Emulsión / Solución (3 %)		Amarillenta
pH (3 %)		9,2 +/- 0,2
Lectura de Refractometro a 20 °C		0.36 °Brix / %

Transporte ADR: Mercancía no peligrosa

Disposiciones VeVa: 12 01 09 (Suiza)
EAK: 12 01 09 (EC)

Sucursales y Representaciones Alemania/ Austria/ Holanda/ Sudáfrica/ EEUU/ Australia/ Singapur/ Italia/ México/ Israel/ Tailandia/ Malasia/ Dubai/ India/ Corea/ Noruega/ Rusia/ España/ Portugal

La información aportada por Strub en esta ficha técnica es una descripción de las características típicas y empleo de los productos. No obstante, es responsabilidad del cliente testar el producto en su aplicación específica con el fin de determinar el rendimiento, eficacia y seguridad.

