

# STRUB Stabillo Cut ALB SW



Fluido para el Trabajo de Metales de alta tecnología, biostático, universal y soluble en el agua

Nº de Artículo 32093

## Características

Fluido para el trabajo de metales soluble en agua y libre de cloro de última generación para todas las operaciones de corte. Gracias a nuestro sistema anti-espumación desarrollado especialmente, este fluido resulta especialmente adecuado para aplicaciones en las que la dureza del agua sea baja o muy baja. Excelente relación rendimiento/precio.

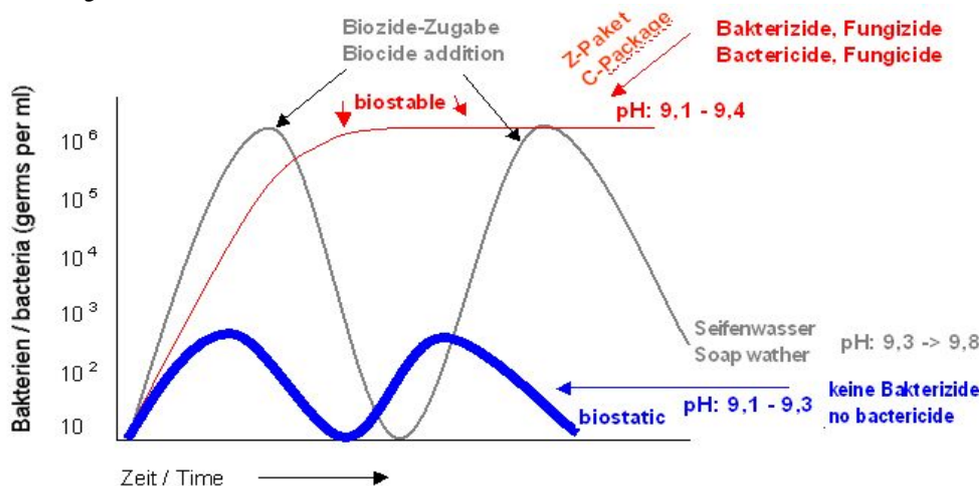
## Áreas de Aplicación

STRUB Stabillo Cut ALB SW es un producto universal para todas las operaciones de corte, como por ejemplo Fresado, Taladrado, Torneado, Aserrado, Escariado, Rectificado, etc., para Aluminio y aleaciones de Aluminio, Titanio, metales no ferrosos, Acero de alta y de baja aleación, Acero de herramientas. Aplicable en agua dura y en agua blanda cuando el control de la espuma es un aspecto crítico.

## Proporción de Mezcla

- Rectificado	3 - 5 %
- Torneado	4 - 6 %
- Fresado, Taladrado	6 - 8 %
- Escariado	8 - 10 %
- Conformado de rosca, laminación, moldeo	8 - 10 %
- Corte por sierra	8 - 10 %
- Taladrado profundo	8 - 10 %

## Ventajas



- ✓ De muy baja formación de espumas.
- ✓ Excelente protección contra la corrosión
- ✓ Rápida desemulsificación (lubricante para guías deslizantes)
- ✓ Sin olor
- ✓ Excelente rendimiento de corte, vida útil de las herramientas
- ✓ No es agresivo con la piel
- ✓ Bajo consumo, económico
- ✓ Bajo arrastre y evaporación

La información contenida en esta hoja de datos técnicos se basa en los conocimientos generales y en las posibilidades de aplicación. Strub + Co. AG excluye cualquier responsabilidad en lo relativo a los daños resultantes del uso incorrecto de los productos. Las tolerancias de medición y producción estándar de la industria se aplican a las características especificadas. Normalmente estos datos carecen de carácter legalmente vinculante. Nuestros productos son objeto de desarrollo continuo. Strub + Co. AG se reserva por lo tanto el derecho a modificar todos los datos técnicos de esta hoja de datos en cualquier momento y sin previo aviso.

## STRUB Stabillo Cut ALB SW

Fluido para el Trabajo de Metales de alta tecnología, biostático, universal y soluble en el agua



STRUB Stabillo Cut ALB SW no contiene aminas secundarias ni liberadores de aminas secundarias, nitrito ni liberadores de nitritos, formaldehído ni liberadores de formaldehído, PCB, PCT, PTBB ni otros metales pesados.

### Datos Técnicos

Apariencia del concentrado Emulsión el 5% en agua Valor de pH al 5% en agua Densidad a 20°C Viscosidad a 40 °C Factor de refractómetro  <b>No almacenar a menos de 7°C o más de 40°C</b> No exponer los recipientes a la luz solar directa. Si el producto se expone a temperaturas inferiores a 7°C, o a temperaturas inferiores a 0°C durante un breve período de tiempo, es necesario almacenar el recipiente a temperatura ambiente durante 3 días y después agitar vigorosamente el concentrado hasta que adquiera un aspecto transparente y homogéneo.	Amarillo Blanco traslúcido ~ 9,2 0,972 g/cm <sup>3</sup> 95 mm <sup>2</sup> /s (típica) 1,10 (multiplicar)
---	---

### Transporte

ADR/SDR: Mercancías no peligrosas

### Eliminación

LVA VeVA / EAK: Concentrado 12 01 07  
 Emulsión 12 01 09

La información contenida en esta hoja de datos técnicos se basa en los conocimientos generales y en las posibilidades de aplicación. Strub + Co. AG excluye cualquier responsabilidad en lo relativo a los daños resultantes del uso incorrecto de los productos. Las tolerancias de medición y producción estándar de la industria se aplican a las características especificadas. Normalmente estos datos carecen de carácter legalmente vinculante. Nuestros productos son objeto de desarrollo continuo. Strub + Co. AG se reserva por lo tanto el derecho a modificar todos los datos técnicos de esta hoja de datos en cualquier momento y sin previo aviso.