

STRUB Stabillo Cut ALB SW



Биостатическая высокотехнологичная универсальная СОЖ

№ артикула 32093

Описание

Водорастворимая СОЖ без хлора новейшего поколения для всех видов операций резания. Благодаря использованию новой специально разработанной системе предотвращения образования пены данный продукт особенно подходит для применения в воде с низким уровнем и очень низким уровнем жесткости.

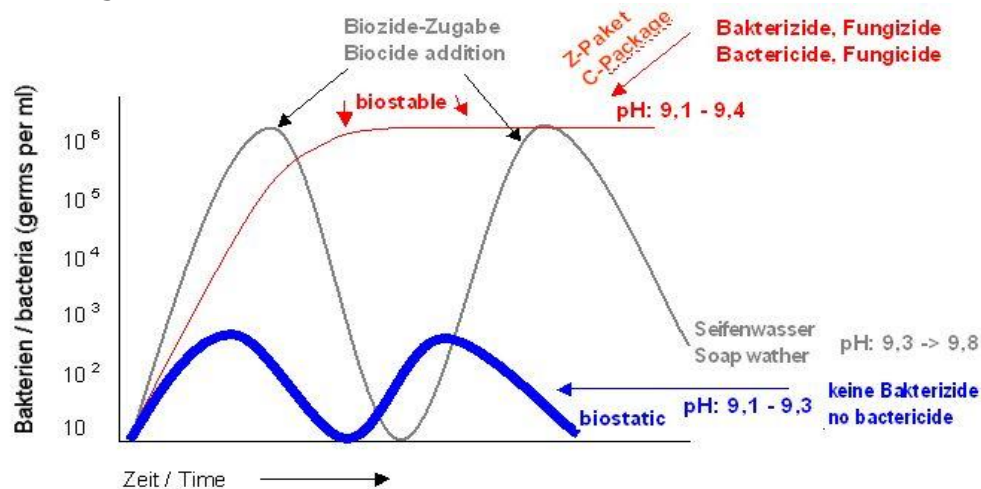
Применение

STRUB Stabillo Cut ALB SW is a universal product for all cutting operations such as: Milling, Drilling, Turning, Sawing, Reaming, Grinding etc. for Aluminium and Aluminium alloys, Titanium, low- and high alloyed Steel, Tool steel. Applicable in hard and soft water where foam control is critical.

Mixing Ratio

- Шлифование	5 - 6 %
- Тонкая резка, шлифная насечка	6 - 8 %
- Среднее резание	8 - 10 %
- Тяжелое резание	10 - 15 %
- Долив	0.5 - 1.5% (в зависимости от операции резания)

Преимущества



- ✓ Не пенится
- ✓ Отличная защита от коррозии
- ✓ Быстрое деэмульгирование (от масла для направляющих)
- ✓ Без запаха
- ✓ Отличные свойства резания, долгий срок службы инструмента
- ✓ Безопасен для кожи
- ✓ Низкий расход, экономичность
- ✓ Низкий унос и испарение

STRUB Stabillo Cut ALB SW не содержит вторичных аминов, соединений с аминами, нитритов, соединений с нитритами, формальдегиды, формальдегидных соединений, полихлорбифенилов, ПХТ и тяжелых металлов.

The information contained in this technical data sheet are based on the general knowledge and application possibilities. Strub + Co. AG is not liable for damage resulting from improper use of the products. The industry-standard measurement and production tolerances apply to the specified characteristics. Generally, no legally binding can be derived from this data. Our products are constantly further developed. Therefore Strub + Co. AG reserves the right to change all technical data in this data sheet at any time and without prior notice.

STRUB Stabillo Cut ALB SW



Биостатическая высокотехнологичная универсальная
СОЖ

№ артикула 32093

Технические данные

Внешний вид Эмульсия 5 % в водопр. воде рН значение 5 % в водопр. воде Плотность при 20°C Фактор рефрактометра Не хранить ниже 7°C и выше 40°C Беречь от прямых солнечных лучей. Если продукт хранился ниже 7°C или подвергся замерзанию на короткий период, контейнер необходимо хранить 3 дня при комнатной температуре, затем хорошо встряхнуть до получения однородной чистой жидкости.	желтый белый полупрозрачный ~ 9.2 1.00 г/см ³ 1.40 (умножить)
---	--

Transport Транспортировка ADR/SDR: Не опасен

Утилизация LVA VeVA / EAK: Концентрация 12 01 07
 Эмульсия 12 01 09

The information contained in this technical data sheet are based on the general knowledge and application possibilities. Strub + Co. AG is not liable for damage resulting from improper use of the products. The industry-standard measurement and production tolerances apply to the specified characteristics. Generally, no legally binding can be derived from this data. Our products are constantly further developed. Therefore Strub + Co. AG reserves the right to change all technical data in this data sheet at any time and without prior notice.