

STRUB Stabillo Grind 15

Биостатичная полностью синтетическая СОЖ для операций шлифования



№ артикула 30758

Свойства

Бактериально стабильный смешиваемый с водой высококачественный концентрат для шлифования ., **Особенно подходит для магнитных сплавов, подобных NdFeB.**

STRUB Stabillo Grind 15 не раздражает кожу, обладает нейтральным запахом и не содержит ядовитых веществ. STRUB Stabillo Grind 15 полностью синтетическая жидкость для шлифования.

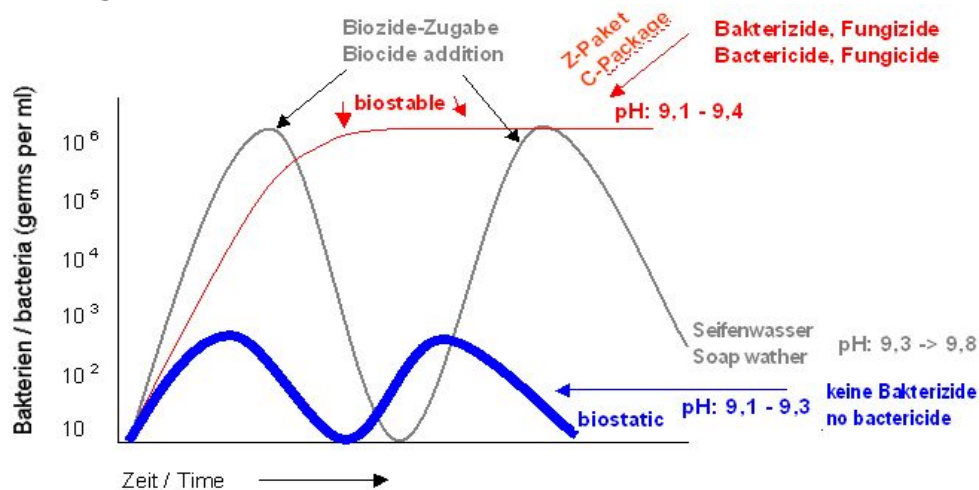
Применение

Универсальная жидкость для операций шлифования: плоское круглое, бесцентровое, дисковое и т.д. для любых материалов включая пластик. STRUB Stabillo Grind 15 фильтруется в центрифугах, ленточных фильтрах и т.д.,

Концентрация

Шлифование	3 % - 6 %
Концентрация раствора для долива	1 % - 2 %

Преимущества



- ✓ Не липнет, не пенится
- ✓ Бактериально стабилен - нет запаха "Утро понедельника"
- ✓ Низкий расход (меньше замен)
- ✓ Превосходная защита от коррозии
- ✓ Не раздражает кожу, не содержит минерального масла и хлора

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 Grind 15

Биостатичная полностью синтетическая СОЖ для операций шлифования



№ артикула 30758

Технические данные

Внешний вид раствор 3 % в дист. воде Значение pH 3 % в дист. воде Плотность при 20°C Фактор рефрактометра	Прозрачно - янтарный Прозрачный желтоватый ~ 9.2 1.06 г/см ³ 3.33 множественный
Не хранить ниже 7°C и выше 40°C! Избегайте попадания прямых солнечных лучей на контейнера/канистры! Если продукт находился при 7°C или при низких температурах даже в короткий срок, контейнер/канистра должна быть размещена на хранение в течение 3 дней при комнатной температуре, после этого концентрат следует перемешивать до тех пор, пока он не станет прозрачным и однородным.	

Транспортировка

ADR/SDR: Не опасен

Утилизация

LVA VeVA / EAK: Концентрат 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.