

HIGHTEC PROTECTOR-A

Środek konserwujący do wodnych płynów roboczych

Opis

HIGHTEC PROTECTOR-A to środek dezynfekujący i konserwujący o działaniu bakterio- i grzybobójczym do mieszalnych z wodą smarów chłodniczych.

- Bakterie, grzyby i drożdże giną po dodaniu środka dezynfekującego HIGHTEC PROTECTOR-A.
- HIGHTEC PROTECTOR-A zachowuje przy zalecanym stężeniu mieszaniny neutralne pH oraz wyróżnia się łagodnością dla skóry.

Aplikacja

Do emulsji/roztworu dodaje się 0,2

- 0,30% środka konserwującego HIGHTEC PROTECTOR-A. Mieszanie następuje poprzez powolne wlewanie do ok. 5 l emulsji. Powstałą mieszaninę należy wlać w pobliżu pompy. Ponieważ HIGHTEC PROTECTOR-A ulega samoczynnie rozkładowi, możliwa jest dalsza praca z wykorzystaniem emulsji/roztworu zgodnie z TRGS-611.

Korzyści

- niszczy bakterie, drożdże, grzyby oraz hamuje dalszy rozwój mikroorganizmów
- wydłuża trwałość emulsji / roztworu bezpiecznie i szybko
- wysoka wydajność
- zapobiega obciążeniu zapachem
- niskie zużycie

Typowe cechy charakterystyczne

Parametry	Metoda	Jednostka	Wartość
Gęstość w 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	1,05
pH	-	-	10

Podane parametry są typowe dla aktualnej produkcji. Powyższe dane nie mogą być traktowane jako prawnie wiążąca gwarancja lub gwarancja pewnych właściwości produktu lub przydatność produktu do konkretnego zastosowania. Produkty ROWE są nieustannie ulepszone. Dlatego ROWE zastrzega sobie prawo do zmiany wszystkich danych technicznych w tej karcie bez uprzedniego powiadomienia. Informacje o warunkach sprzedaży i dostawy znajdują się na stronie internetowej w sekcji General Terms and Conditions of Sale and Terms (www.rowe.com.de).

Are you looking for the correct oil for your vehicle? Scan this code for the ROWE-oilfinder.



65202 | 18.07.2017