

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.

Zastosowanie

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.

Zalety

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



Typowe parametry

Właściwość	Metoda	Jednostka	Wartość
Gęstość w 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	1.05
pH	-	-	10

Te parametry są typowe dla bieżącej produkcji. Dane te nie oznaczają zapewnienia o właściwościach ani gwarancji przydatności do konkretnego zastosowania. Obowiązujące przepisy prawne i rozporządzenia dotyczące obchodzenia się z produktami i ich użytkowania muszą być przestrzegane przez samego odbiorcę naszych produktów. Produkty ROWE podlegają ciągłemu rozwojowi. Dlatego ROWE zastrzega sobie prawo do zmiany wszystkich danych technicznych zawartych w niniejszej informacji o produkcie w dowolnym czasie i bez wcześniejszego powiadomienia. Dla wszystkich dostaw obowiązują nasze aktualne Ogólne Warunki Dostaw i Płatności (www.rowe-oil.com).

