



300008

FREIOTHERM-ETL-Rodek kons.008

Opis produktu

Technologia produktowa Środek bakteriobójczy do farb elektroforetycznych

Właściwości produktu

Wartość pH	8,0-10,5	DIN 19260
Gęstość	1,1-1,3 g/cm ³	teoretycznie
Magazynowanie	w oryginalnym opakowaniu 24 miesięcy przy temperaturze magazynu od 5 do 25 °C. Chronić przed mrozem. Otwarte opakowania zużyć w możliwie krótkim czasie.	
	Minimalny czas przydatności określony jest na opakowaniu. Składowanie powyżej podanego czasu nie oznacza, że towar jest niezdatny do użytku. Jednak dla zapewnienia wysokiej jakości, należy przed zastosowaniem sprawdzić właściwości produktu.	

Zastosowanie i technologia

Wskazówka przed zastosowaniem	Bezpośrednie dodanie do zbiornika niemożliwe! W celu dobrego przemieszania dodanie do przelewu/jazu lub rury mieszalnej! Sposób postępowania jest zależny od wielu czynników i z tego powodu jest opracowywany we współpracy z technikiem w oparciu o aktualne urządzenie.
Ilość dozowanych dodatków	0,02-0,1 %
Czas działania	mind. 48 godzina

Wskazówki

Praca i ochrona zdrowia	Przy stosowaniu lakierów należy zastosować standardowe środki ostrożności i ochrony osobistej. Dalsze wskazówki dotyczące niebezpiecznych substancji, danych odnośnie bezpieczeństwa i zaleceń dla ochrony zdrowia i środowiska zostały zamieszczone w karcie charakterystyki.
Warunki badania	Wszystkie dane są oparte na bazie startowego klimatu 23/50 DIN EN 23270. Wszystkie dane są oparte na naszych doświadczeniach i znajomości produktu. Na sam proces aplikacji nie mamy wpływu. W przypadku pytań jesteśmy do Państwa dyspozycji. Dane w niniejszej karcie technicznej są jedynie wytycznymi i nie stanowią żadnej specyfikacji.