



SUBSTIFIX[®] - HD

Dodatek do redukcji izopropanolu w druku arkuszowym

8301 09

do wody o zawartości
wodorowęglanów
do 250 mg/l

8301 19

do wody o zawartości
wodorowęglanów
powyżej 250 mg/l

Zastosowanie

SUBSTIFIX[®] - HD pozwala na ograniczenie zawartości izopropanolu w roztworze zwilżającym do 5%. W zależności od powleczenia wałków wodnych, może okazać się konieczne zwiększenie liczby obrotów duktora. Nie powoduje to zwiększonego nadawania środka zwilżającego na płyty.

Właściwości specjalne

- Selektywna redukcja napięcia powierzchniowego
- Bardzo szybki wydruk z płyt
- Skuteczne działanie zapobiegające łysieniu wałków farbowych
- Stabilizacja wartości pH w przedziale 5,0-5,3
- Posiada certyfikat antykorozyjny wg aktualnych standardów

W celu stabilnego ustalenia zakresu wartości pH w granicach 5,0-5,3, niezależnie od jakości stosowanej wody, proponujemy SUBSTIFIX[®] - HD w dwóch wersjach. W przypadku wątpliwości możemy przeprowadzić bezpłatną analizę wody, wraz z zaleceniem właściwego dodatku do roztworu zwilżającego.

Ilość dodatku

Zalecana ilość dodatku do roztworu zwilżającego wynosi 4%.

Oznakowanie

Zgodnie z przepisami o substancjach niebezpiecznych: drażniący (Xi)
Pozostałe informacje zawiera karta charakterystyki preparatu

Opakowania

Pojemnik z tworzywa sztucznego- 10 kg
Beczka z tworzywa sztucznego -220 kg
Kontener zwrotny z tworzywa sztucznego - 500 kg

Dalsze informacje i porady można uzyskać pod internetowym adresem: www.mhp.com.pl

Niniejsza informacja techniczna odpowiada aktualnemu stanowi naszej wiedzy w tym temacie i spełnia tylko funkcję informacyjną i doradczą. Z tego względu nie może być podstawą do roszczeń prawnych. Zastrzeżone są zmiany wynikające z postępu technicznego.

