

Link do produktu: <http://maktex.pl/eb-cleaner-a1-czyszczenie-membran-p-1225.html>



## EB Cleaner A1, czyszczenie membran

Cena	<b>1 103,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>EBA1</b>
Kod producenta	<b>CEBCA1020</b>
Producent	<b>Everblue</b>

### Opis produktu

#### EB Cleaner A1, czyszczenie membran

##### Zastosowanie i właściwości

Kwaśny detergent do czyszczenia instalacji RO i membran, odpowiedni do czyszczenia osadów ze złożeń. Nie zawiera inhibitorów mogących uszkodzić błony membran osmotycznych.

##### Dozowanie

Instrukcje: przygotować roztwór EB-Cleaner A1 sporządzony z wody bez chloru, aż uzyskany roztwór osiągnie pH 2 - 3. Zwykle wystarczy 1% lub maksymalnie 2% produktu, następnie wykonać przepływ przez membrany, myjąc czas zależy od stopnia zabrudzenia, zwykle wystarczą 2-4 godziny. W każdym razie staraj się zawsze przestrzegać zaleceń producentów membran, zwłaszcza limitów temperatury i pH. Dozowanie: od 1% do 2% objętość/objętość

##### Dane techniczne

wygląd zewnętrzny: ciecz  
rozpuszczalność w wodzie: w każdej koncentracji

##### Wpływ na środowisko naturalne

Preparat nie wpływa negatywnie na środowisko naturalne. Woda zawierająca wskazane dawki preparatu może być podawana do ścieków.

##### Sposób postępowania

Należy przyjąć sposób obchodzenia się z produktem jak z kwaśnymi produktami chemicznymi. Dla ochrony zaleca się stosowanie okularów i gumowych rękawic ochronnych. Pozostałe informacje odnośnie bezpiecznego postępowania z produktem zawarte są w jego karcie charakterystyki.

##### Pakowanie:

1 szt. = kanister z tworzywa sztucznego 20kg.