



**F&B Divos ADD S1**

**VM57**

## Detergentowy dodatek do usuwania tłuszczów i innych materiałów organicznych ze wszystkich rodzajów membran

### Opis

Divos ADD S1 jest wysoce aktywnym, pieniącym się dodatkiem na bazie środków powierzchniowo czynnych do usuwania tłuszczu i innych zanieczyszczeń organicznych ze wszystkich rodzajów membran. Divos ADD S1 jest dodawany do innych produktów Divos, które są zatwierdzone do użytku z określonymi typami membran. Divos ADD S1 w połączeniu z innymi produktami Divos może być używany w szerokim zakresie aplikacji związanych z myciem membran w przemyśle spożywczym i mleczarskim w celu poprawy efektywności mycia.

### Kluczowe cechy

- Divos ADD S1 został przetestowany i zatwierdzony do użytku ze wszystkimi rodzajami membran.
- Divos ADD S1 można stosować w połączeniu ze wszystkimi alkalicznymi i kwaśnymi produktami Divos w aplikacjach, w których tłuszcze, białka lub inne zanieczyszczenia organiczne są obecne w zwiększonej ilości. Zwiększa on szybkość przenikania permeatu i poprawia Flux Test.
- Divos ADD S1 można stosować do wszystkich typów membran odpornych na chlor w połączeniu z Divos 110 i Divos 120CL w celu poprawy skuteczności mycia.
- Divos ADD S1 jest wysoce skuteczny do stosowania na wszystkich typach membran w zastosowaniach, w których tłuszcz jest obecny w podwyższonych ilościach.

### Korzyści

- Testowany na wszystkich typach membran.
- Stosowany w połączeniu ze wszystkimi alkalicznymi i kwasowymi produktami linii Divos, gdzie tłuszcz, białko lub inne zabrudzenia organiczne występują w podwyższonej ilości, zwiększa szybkość przenikania permeatu i odzyskuje Flux Test utrzymując optymalną wydajność produkcji.
- Stabilny w obecności chloru, co zwiększa skuteczność innych produktów linii Divos w usuwaniu białka i innych zabrudzeń organicznych z membran, zwiększając wydajność mycia, zmniejszając liczbę kroków i oszczędzając czas.
- Wysoce skuteczny w połączeniu z innymi produktami linii Divos do usuwania tłuszczu z membran w przemyśle spożywczym i mleczarskim. Zwiększa wydajność mycia, skraca czas mycia i zwiększa wydajność produkcyjną.

### Sposób użycia

Divos ADD S1 stosuje się w stężeniach 0,1-0,5% w/w (0,1-0,5% v/v).

Divos ADD S1 można stosować na wszystkich typach membran.

Roztwory zawierające Divos ADD S1 należy dokładnie spłukać po użyciu, aby usunąć je ze wszystkich powierzchni mających kontakt z żywnością.





**F&B Divos ADD S1**

**VM57**

#### **Właściwości**

Postać: ciemnobrązowa, klarowna ciecz

pH (1% roztwór, w 20°C): 8,5

Gęstość względna (20°C): 1,06

Chemiczne Zapotrzebowanie na Tlen (ChZT): 455 gO<sub>2</sub>/kg

Zawartość azotu (N): brak

Zawartość fosforu (P): brak

*Powyższe właściwości reprezentują wartości typowe dla tego preparatu i mogą ulec zmianie. Nie należy ich traktować jako specyfikacji produktu.*

#### **Warunki magazynowania**

Produkt magazynować tylko w oryginalnych, szczelnie zamkniętych i prawidłowo oznakowanych opakowaniach. Nie przechowywać w skrajnych temperaturach. Dodatkowe informacje odnośnie środków ostrożności wymaganych przy pracy z preparatem Divos ADD S1 znajdują się w karcie charakterystyki preparatu.

#### **Kompatybilność produktu**

Przed zastosowaniem należy sprawdzić typ membran, tolerancję temperatury i pH.

#### **Postępowanie z odpadami**

Skoncentrowana zawartość lub zanieczyszczone opakowanie powinno zostać zutylizowane przez certyfikowanego odbiorcę lub zgodnie z miejscowym pozwoleniem. Odprowadzenie do ścieków nie jest wskazane.

Oczyszczone opakowanie nadaje się do odzysku energii lub recyklingu w zgodzie z lokalnie obowiązującym prawem.

#### **Okres trwałości**

12 miesięcy od daty produkcji.