

# DINAX MEMBRÁNTREAT F

Lerakódásgátló folyadék membránrendszerek védelmére

Nagyon **hatékony lerakódásgátló folyadék (antiscaling)**, amely megakadályozza a vízkő-és szilikátlerakódást a **membránszeparációs rendszerekben**. A termék helyes használatával növelhető a membrán élettartama, csökken a működtetési és beruházási költség. Ipari felhasználás során kiváló eredményeket mutat a membránszeparációs eljárásoknál: pl. a fordított ozmózis (RO), nanofiltráció és ultrafiltrációs alkalmazások.



## FELHASZNÁLÁS:

A hatékonyság fokozása érdekében a Membrantreat F-et adagolja a cserélhető betétes szűrőház vagy szivattyú előtt. Hígítása RO permeátummal vagy lágy vízzel történik.

## ELŐNYEI:

- Hatékonyan megakadályozza a vízkőlerakódást (kalcium-karbonátot LSI + 2.50-ig, a kalcium-szulfátot, bárium-szulfátot és a stroncium-szulfátot)
- Kompatibilis az összes RO membránnal
- A szemcse lerakódást elosztva karbantartja/megvédi a membrán felületét
- Hatékony tápvizeknél, melyeknek a pH-ja 5-9
- Adagolható hígítás nélkül és hígítva is
- Jó a tűrőképessége az alumínium – és vas-oxidokkal szemben

## ADAGOLÁS:

Adagolásához Navidos mennyiségarányos vegyszeradagoló alkalmazását javasoljuk.

**Adagolási mennyiség:** A maximális adagolás 10 ml/m<sup>2</sup>. Az átlagos adagolási tartomány 2 és 6 ml/m<sup>2</sup> között van.

## TÁROLÁS:

A folyadékot védeni kell a megfagyástól.

## FONTOS MEGJEGYZÉS:

Amennyiben az adagolás ellenére a membrán eltömődik, lépjen kapcsolatba a DINAX Kft-vel. Szakembereink készséggel segítenek a probléma megoldásában.

## KISZERELÉS:

5 kg-os nem visszaváltható kannában és 20 kg-os, visszaváltható kannában