

DISINFECTION POWDER

Koncentrovaný čisticí a dezinfekční prášek pro osmotické membrány

Voda obsahuje minerální soli, které se zachycují a usazují v osmotické membráně. DEZINFEKČNÍ PRÁŠEK je koncentrovaný čisticí a dezinfekční prášek pro osmotické membrány. Může být použit pro pitnou vodu i pro užitkovou vodu. Přípravek je určen k použití přímo v baňce filtru.

- Vhodný pro pitnou vodu.
- Čisticí a dezinfekční funkce.
- Snadné použití.
- Praktický.

CHEMICKO-FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI

Směs v prášku obsahující organické kyseliny a ochranná činidla.

Skupenství	pevné
Barva	bílá
Zápach	bez zápachu
Specifická váha	0,75 Kg/dm ³
Rozpustnost	kompletní
pH	2,01 (10% roztok)



SAVER LIQUID

Koncentrovaná ochranná tekutina pro osmotické membrány

SAVER LIQUID je koncentrovaná ochranná tekutina pro osmotické membrány. Doporučuje se ji použít pro membrány, které produkují více jak 1500 litrů denně, pokud zůstanou neaktivní déle než 1 měsíc. U systémů, jejichž denní produkce je vyšší, se doporučuje použít tento ochranný přípravek již po 15 dnech nečinnosti.

- Omezuje tvorbu plísní a bakterií.
- Chrání membrány před poškozením.
- Snadné použití.
- Praktické.

CHEMICKO-FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI

Směs glycerinu a disiřičitanu

Skupenství	kapalné
Barva	bezbarvá
Zápach	příznačný
Specifická váha	1,253 Kg/dm ³
Rozpustnost	ve vodě kompletní. Rozpustný v alkoholu a v uhlovodících. Nerozpustný v obou.
pH	neutrální
Bod tání/interval	17,9°C - 64,22°F pro pro čistý glycerol.
Bod rozkladu/interval	290°C - 554°F
Bod vzplanutí	> 170°C - >338°F (uzavřená nádoba)



DISINFECTION POWDER

Typ	Disinfection powder 10 kg	Disinfection powder 1 kg
Kód	107.036.60	107.036.50

SAVER KAPALINA

Typ	Saver liquid 10 kg	Saver liquid 1 kg
Kód	107.036.20	107.036.10