

MIDA MEMCARE 510

Kyselý přípravek pro čištění
membránových filtračních zařízení

CHARAKTERISTIKA

MIDA MEMCARE 510 je tekutý kyselý čisticí přípravek určený zejména k odstraňování všech nečistot anorganické povahy v membránových filtračních zařízeních využívajících systému ultrafiltrace, nanofiltrace nebo reverzní osmózy.

MIDA MEMCARE 510 je vysoce účinný při odstraňování anorganických zbytků především mléčného ale i vodního kamene, čímž zvyšuje výrobní efektivitu a zajišťuje stabilní průtok v takto ošetřovaných zařízeních.

MIDA MEMCARE 510 je silně kyselý přípravek určený k vysoce efektivnímu procesu čištění díky svému synergickému složení z kyseliny fosforečné, kyseliny dusičné a stabilizátorů.

POKYNY PRO POUŽITÍ

MIDA MEMCARE 510 se doporučuje používat v koncentraci 0,5 až 1,0 % při teplotě 50 až 60°C. Doba působení je závislá na stupni a typu znečištění, obvykle však činí 15 až 30 minut. Po uplynutí stanovené doby působení je nutný výplach nebo oplach pitnou vodou do úplného odstranění všech zbytků přípravku.

VLASTNOSTI PŘÍPRAVKU

Složení	kyselina dusičná, kyselina fosforečná, stabilizátory
Vzhled	čirá kapalina
Barva	bezbarvá
Zápach	charakteristický
pH (1%ní roztok)	1,5 ± 0,5
Měrná hmotnost	1,40 ± 0,05 g/cm ³ (20°C)
Rozpustnost	rozpustný ve vodě v jakémkoliv poměru

MATERIÁLOVÁ SNÁŠENLIVOST

Pokud je **MIDA MEMCARE 510** používán v souladu s pokyny pro použití, pak je možno přípravek **MIDA MEMCARE 510** použít na všechny běžně ve zpracovatelském průmyslu používané materiály vyjma běžné oceli, barevných kovů, hliníku a některých dalších lehkých slitin. Rovněž není vhodný pro membrány z celulózy a z acetátcelulózy. Vždy je třeba ověřit snášenlivost konkrétního čištěného filtračního materiálu s ohledem na použitou teplotu a hodnotu pH!

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

MIDA MEMCARE 510 neobsahuje chlór, a proto nehrozí riziko tvorby organicky adsorbovatelných halogenů (AOX).

Povrchově aktivní látky obsažené v **MIDA MEMCARE 510** jsou v souladu s direktivou Evropské unie EU648/2004 o biologické rozložitelnosti povrchově aktivních látek.

BEZPEČNOST

Nikdy nesměšujte **MIDA MEMCARE 510** s jinými přípravky. Přečtěte si pozorně bezpečnostní list k přípravku **MIDA MEMCARE 510** a řiďte se pokyny pro nakládání s chemickými látkami a jejich likvidaci.

SKLADOVÁNÍ A EXPIRACE

Přípravek **MIDA MEMCARE 510** skladujte v originálním balení při teplotě mezi 5°C a 30°C. Nevystavujte přímému slunečnímu záření. Doba použitelnosti je do 24 měsíců od data výroby.

BALENÍ

Přípravek **MIDA MEMCARE 510** je dodáván v balení: kanystr a sud.

Používejte přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.

Informace v tomto letáku představují aktuální stav našich technických znalostí a zkušeností, které nezávazně předáváme. Uvedené informace nezaručují žádné konkrétní vlastnosti nebo vhodnost výrobku pro konkrétní aplikaci. Informace o preventivních opatřeních, první pomoci a skladování výrobku jsou uvedeny v bezpečnostním listu. Odpovědnost uživatele není těmito pokyny zproštěna vzhledem k četnosti možných vlivů při nasazení našich výrobků v průběhu použití i při odpovídajících bezpečnostních opatřeních. Veškerá práva jsou vyhrazena.

Informační list **MIDA MEMCARE 510**
Revize 01.10.2018 v3.0