



MIDA FLOW 142 CL

Alkalický čisticí přípravek na bázi aktivního chlóru pro potravinářský průmysl a zemědělskou prvovýrobu mléka

CHARAKTERISTIKA

MIDA FLOW 142 CL je tekutý vysoce účinný alkalický přípravek pro okružové CIP čištění nádrží, potrubí a filtračních zařízení ve všech oblastech potravinářského a nápojového průmyslu včetně použití pro sanitaci plastových přepravek v průmyslových myčkách a v centrálních okružových systémech dojicích zařízení, úchovných tancích na mléko a dalších zařízeních v zemědělské prvovýrobě mléka.

MIDA FLOW 142 CL je zvláště účinný a silný při odstraňování tukových a bílkovinných zbytků z vnitřních ploch potrubí a zařízení včetně úchovných a příjmových mlékárenských tanků a nádrží.

POKYNY PRO POUŽITÍ

MIDA FLOW 142 CL se doporučuje používat v koncentraci 0,5 až 3,0 % při teplotě 30 až 60°C. Doba působení je závislá na stupni a typu znečištění. Po uplynutí stanovené doby působení je nutný výplach nebo oplach pitnou vodou do úplného odstranění všech zbytků přípravku.

MIDA FLOW 142 CL může být použit také pro ruční čištění např. v namáčecích vanách nebo vsádkových nádržích. V tomto případě se použije roztok **MIDA FLOW 142 CL** o koncentraci 0,5 až 5,0 % při teplotě 30°C až 40°C v závislosti na stupni a typu znečištění.

VLASTNOSTI PŘÍPRAVKU

Složení	hydroxid sodný, hydroxid draselný, chlornan sodný, aniontové a amfoterní povrchově aktivní látky, sekvestranty
Vzhled	čirá kapalina
Barva	žlutá
Zápach	po chlóru
pH (1%ní roztok)	12,5 ± 0,5
Měrná hmotnost	1,196 ± 0,050 g/cm ³ (20°C)
Obsah aktivního chlóru	± 5,5 %
Rozpustnost	rozpustný ve vodě v jakémkoliv poměru

MATERIÁLOVÁ SNÁŠENLIVOST

Pokud je **MIDA FLOW 142 CL** používán v souladu s pokyny pro použití, pak je možno přípravek **MIDA FLOW 142 CL** použít na všechny běžně v potravinářském průmyslu používané materiály vyjma lehkých slitin, pozinkovaných a hliníkových materiálů.

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Povrchově aktivní látky obsažené v **MIDA FLOW 142 CL** jsou v souladu s direktivou Evropské unie EU648/2004 o biologické rozložitelnosti povrchově aktivních látek.

BEZPEČNOST

Nikdy nesměšujte **MIDA FLOW 142 CL** s jinými přípravky. Přečtěte si pozorně bezpečnostní list k přípravku **MIDA FLOW 142 CL** a řiďte se pokyny pro nakládání s chemickými látkami a jejich likvidaci.

SKLADOVÁNÍ A EXPIRACE

Přípravek **MIDA FLOW 142 CL** skladujte v originálním balení při teplotě mezi 5°C a 25°C. Nevystavujte přímému slunečnímu záření. Doba použitelnosti je do 6 měsíců od data výroby.

BALENÍ

Přípravek **MIDA FLOW 142 CL** je dodáván v balení: kanystr, sud a IBC kontejner.

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 FLOW 142 CL**

Revize 07.04.2026 v4.0