



## MIDA FLOW 101 DV

Silne alkalický prípravok so sekvestračnými vlastnosťami na okruhové čistenie v potravinárskom a nápojovom priemysle

### CHARAKTERISTIKA

**MIDA FLOW 101 DV** je tekutý vysoko účinný alkalický nízkopenivý prípravok určený najmä pre okruhové CIP čistenie vo všetkých oblastiach potravinárskeho, mliekarenskeho a nápojového priemyslu.

**MIDA FLOW 101 DV** je tiež vhodný na čistenie úchovných nádrží, odstrediviek, tepelných výmenníkov vrátane chladičov a ďalších strojov a zariadení vrátane foriem z ušľachtilej ocele alebo plastických hmôt.

**MIDA FLOW 101 DV** je silne alkalický prípravok s obsahom hydroxidu sodného vrátane špeciálnych sekvestračných prísad, povrchovo aktívnych látok a protipenové prísady určený na vysoko efektívny proces okruhového CIP čistenia aj v prípade tvrdých prevádzkových vôd. Prípravok **MIDA FLOW 101 DV** môže byť používaný aj pre pravidelné jednofázové CIP čistenie.

### NÁVOD NA POUŽITIE

**MIDA FLOW 101 DV** sa používa v koncentráciách, ktoré sú závislé na stupni znečistenia a tvrdosti vody. Zvyčajná koncentrácia leží medzi 1,0 % a 3,0 % (v/v) a pri teplotách medzi 50°C a 85°C. Po uplynutí stanoveného času pôsobenia je potrebný výplach alebo oplach pitnou vodou do úplného odstránenia všetkých zvyškov prípravku.

### VLASTNOSTI PRÍPRAVKU

Zloženie	hydroxid sodný, povrchovo aktívne látky, rozpúšťadlá, sekvestranty, protipenová prísada
Vzhľad	číra kvapalina
Farba	svetlo žltá
Zápach	charakteristický
pH (1%ný roztok)	12,5 ± 0,5
Merná hmotnosť	1,180 ± 0,050 g/cm <sup>3</sup> (20°C)
Rozpustnosť	rozpustný vo vode v akomkoľvek pomere

### MATERIÁLOVÁ ZNÁŠANLIVOSŤ

Pokiaľ je **MIDA FLOW 101 DV** používaný v súlade s návodom na použitie, potom je možné prípravok **MIDA FLOW 101 DV** použiť na všetky bežne v potravinárskom priemysle používané materiály okrem hliníka a jeho zliatin, pocínovaných a pozinkovaných materiálov.

## ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

**MIDA FLOW 101 DV** neobsahuje chlór, a preto nehrozí riziko tvorby organicky adsorbovateľných halogénov (AOX).

Povrchovo aktívne látky obsiahnuté v **MIDA FLOW 101 DV** sú v súlade s direktívou Európskej únie EU648/2004 o biologickej rozložiteľnosti povrchovo aktívnych látok.

## BEZPEČNOSŤ

Nikdy nemiešajte **MIDA FLOW 101 DV** s inými ako na to určenými prípravkami. Prečítajte si pozorne kartu bezpečnostných údajov k prípravku **MIDA FLOW 101 DV** a riaďte sa pokynmi pre nakladanie s chemickými látkami a ich likvidáciou.

## SKLADOVANIE A EXPIRÁCIA

Prípravok **MIDA FLOW 101 DV** skladujte v originálnom balení pri teplote medzi 5°C a 35°C. Nevystavujte priamemu slnečnému žiareniu. Doba použiteľnosti je do 24 mesiacov od dátumu výroby.

## BALENIE

Prípravok **MIDA FLOW 101 DV** sa dodáva v balení: kanister, sud a IBC kontajner.

*Používajte prípravky bezpečne. Pred použitím si vždy prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o prípravku.*

Informácie v tomto letáku predstavujú aktuálny stav našich technických znalostí a skúseností, ktoré nezáväzne predávame. Uvedené informácie nezaručujú žiadne konkrétne vlastnosti alebo vhodnosť výrobku pre konkrétnu aplikáciu. Informácie o preventívnych opatreniach, prvej pomoci a skladovaní výrobku sú uvedené v bezpečnostnom liste. Zodpovednosť užívateľa nie je týmto pokynmi oprostena vzhľadom k množstvu možných vplyvov pri nasadení našich výrobkov v priebehu použitia i pri zodpovedajúcich bezpečnostných opatreniach. Všetky práva sú vyhradené.

Informačný list **MIDA FLOW 101 DV**  
Revízia 11.07.2022 v1.0