



# MIDA FOAM 167 NF

Pěnotvorný slabě alkalický přípravek  
pro potravinářský průmysl

## CHARAKTERISTIKA

**MIDA FOAM 167 NF** je tekutý vysoce účinný slabě alkalický čisticí přípravek pro pěnové čištění ve všech oblastech potravinářského a nápojového průmyslu.

**MIDA FOAM 167 NF** je slabě alkalický přípravek určený k vysoce efektivnímu procesu čištění bez potřeby silně zásaditého prostředí a nebezpečných aditiv díky svému unikátnímu vyváženému složení směsi hydroxidů, povrchově aktivních látek a sekvestrantů.

**MIDA FOAM 167 NF** je velmi vhodný pro použití při čištění povrchů všech odolných i citlivých materiálů vyskytujících se v potravinářském průmyslu včetně plastických hmot, hliníku, jeho slitin a barevných kovů.

**MIDA FOAM 167 NF** velmi efektivně odstraňuje zbytky organických nečistot z povrchů strojů a zařízení používaných při výrobě mražených hotových pokrmů a potravin, konzerv a pekárenských výrobků.

## POKYNY PRO POUŽITÍ

**MIDA FOAM 167 NF** je určen k pěnovému čištění stěn, podlah a povrchů technologického zařízení. Doporučuje se používat při koncentraci 0,5 až 5,0 % a teplotě 30°C až 60°C v závislosti na stupni a typu znečištění a tvrdosti vody. Po aplikaci s dobou působení 10 až 20 minut je nutný oplach pitnou vodou o teplotě 50°C až 60°C do úplného odstranění všech zbytků přípravku.

## VLASTNOSTI PŘÍPRAVKU

Složení	povrchově aktivní látky, sekvestranty, silikáty, rozpouštědla
Vzhled	kapalina
Barva	žlutá
Zápach	charakteristický
pH (1%ní roztok)	11,4 ± 0,5
Měrná hmotnost	1,070 ± 0,020 g/cm <sup>3</sup> (20°C)
Rozpustnost	rozpustný ve vodě v jakémkoliv poměru

## MATERIÁLOVÁ SNÁŠELIVOST

Pokud je **MIDA FOAM 167 NF** používán v souladu s pokyny pro použití, pak je možno přípravek **MIDA FOAM 167 NF** použít na všechny běžně v potravinářském průmyslu používané materiály včetně hliníku, jeho slitin a barevných kovů.

## ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

**MIDA FOAM 167 NF** neobsahuje chlór, a proto nehrozí riziko tvorby organicky adsorbovatelných halogenů (AOX).

Povrchově aktivní látky obsažené v **MIDA FOAM 167 NF** jsou v souladu s direktivou Evropské unie EU648/2004 o biologické rozložitelnosti povrchově aktivních látek.

## BEZPEČNOST

Nikdy nesměšujte **MIDA FOAM 167 NF** s jinými přípravky. Přečtěte si pozorně bezpečnostní list k přípravku **MIDA FOAM 167 NF** a řiďte se pokyny pro nakládání s chemickými látkami a jejich likvidaci.

## SKLADOVÁNÍ A EXPIRACE

Přípravek **MIDA FOAM 167 NF** 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 FOAM 167 NF** je dodáván v balení: kanystr.

***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 FOAM 167 NF**  
Revize 01.10.2018 v3.0