



MIDA FOAM 190 SC

Pěnotvorný kombinovaný čisticí a desinfekční přípravek pro potravinářský průmysl se zvýšeným obsahem aktivního chlóru

CHARAKTERISTIKA

MIDA FOAM 190 SC je tekutý vysoce účinný čisticí a desinfekční přípravek pro pěnové čištění ve všech oblastech potravinářského průmyslu.

MIDA FOAM 190 SC je zvláště účinný a silný při odstraňování tukových a bílkovinných zbytků jako jsou zbytky masa, uzenářských směsí, těsta, mléka, sýrů apod. Velmi dobře působí na zaschlé zbytky krve a barevné skvrny po koření.

MIDA FOAM 190 SC zabraňuje usazování vodní kamene a je vhodný pro použití i při velmi vysoké tvrdosti vody. Nerezocelové plochy zůstávají po aplikaci přípravku světlé a lesklé. Přípravek nenapadá nerezocelové materiály třídy 304 a 316.

POKYNY PRO POUŽITÍ

MIDA FOAM 190 SC je určen k pěnovému čištění stěn, podlah a povrchů technologického zařízení. Doporučuje se používat při koncentraci 0,5 až 2,0 % 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.

Přípravek **MIDA FOAM 190 SC** může být použit také pro ruční čištění např. porcovacích desek a dalších drobných předmětů či zařízení. V tomto případě se použije roztok **MIDA FOAM 190 SC** o koncentraci 0,5 až 2,0 % při teplotě 30°C až 35°C v závislosti na stupni a typu znečištění.

VLASTNOSTI PŘÍPRAVKU

| | |
|------------------------|---|
| Složení | hydroxid sodný, hydroxid draselný, chlornan sodný, rozpouštědla, aniontové a amfoterní povrchově aktivní látky, sekvestranty, cheláty |
| Vzhled | čirá kapalina |
| Barva | světle žlutá |
| Zápach | po chlóru |
| pH (1%ní roztok) | 12,2 ± 0,5 |
| Měrná hmotnost | 1,17 ± 0,05 g/cm ³ (20°C) |
| Obsah aktivního chlóru | ± 4,5 % |
| Rozpustnost | rozpustný ve vodě v jakémkoliv poměru |

MATERIÁLOVÁ SNÁŠENLIVOST

Pokud je **MIDA FOAM 190 SC** používán v souladu s pokyny pro použití, pak je možno přípravek **MIDA FOAM 190 SC** použít na všechny běžně v potravinářském průmyslu používané materiály vyjma lehkých slitin, pozinkovaných a hliníkových materiálů.

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Povrchově aktivní látky obsažené v **MIDA FOAM 190 SC** jsou v souladu s direktivou Evropské unie EU648/2004 o biologické rozložitelnosti povrchově aktivních látek.

BEZPEČNOST

Nikdy nesměšujte **MIDA FOAM 190 SC** s jinými přípravky. Přečtěte si pozorně bezpečnostní list k přípravku **MIDA FOAM 190 SC** a řiďte se pokyny pro nakládání s chemickými látkami a jejich likvidaci.

SKLADOVÁNÍ A EXPIRACE

Přípravek **MIDA FOAM 190 SC** 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 FOAM 190 SC** je dodáván v balení: kanystr, sud a IBC kontejner.

Používejte biocidní 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 190 SC**
Revize 01.10.2018 v3.0