



MIDA FOAM 160 AT

Pěnotvorný kombinovaný čisticí a desinfekční přípravek na bázi alkylaminacetátů pro potravinářský průmysl

CHARAKTERISTIKA

MIDA FOAM 160 AT je tekutý čisticí a desinfekční přípravek pro pěnové čištění ve všech oblastech potravinářského průmyslu.

MIDA FOAM 160 AT je zvláště účinný při odstraňování tukových a bílkovinných zbytků jako jsou zbytky masa, uzenářských směsí, těsta, mléka, sýrů apod. a je vhodný pro použití i při velmi vysoké tvrdosti vody.

MIDA FOAM 160 AT je silně alkalický přípravek bez obsahu chlórové složky určený k vysoce efektivnímu procesu čištění díky svému složení z vysoce pěnivých povrchově aktivních látek, sekvestrantů a rozpouštědel.

POKyny PRO POUŽITÍ

MIDA FOAM 160 AT 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.

MIDA FOAM 160 AT může být použit také pro ruční čištění např. porcovacích desek a dalších drobných předmětů či zařízení. V tomto případě se použije roztok **MIDA FOAM 160 AT** o koncentraci 0,5 až 5,0 % při teplotě 30°C až 35°C v závislosti na stupni a typu znečištění.

VLASTNOSTI PŘÍPRAVKU

Složení	hydroxid sodný, rozpouštědla, sekvestranty, aniontové a amfoterní povrchově aktivní látky
Vzhled	čirá kapalina
Barva	světle žlutá
Zápach	charakteristický
pH (1%ní roztok)	12,5 ± 0,5
Měrná hmotnost	1,12 ± 0,05 g/cm ³ (20°C)
Rozpustnost	rozpustný ve vodě v jakémkoliv poměru

MATERIÁLOVÁ SNÁŠELIVOST

Pokud je **MIDA FOAM 160 AT** používán v souladu s pokyny pro použití, pak je možno přípravek **MIDA FOAM 160 AT** použít na všechny běžně v potravinářském průmyslu používané materiály vyjma měkkých kovů jako hliník a jeho slitiny.

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Přípravek **MIDA FOAM 160 AT** neobsahuje chlór, a proto nehrozí riziko tvorby organicky adsorbovatelných halogenů (AOX).

Povrchově aktivní látky obsažené v **MIDA FOAM 160 AT** jsou v souladu s direktivou Evropské unie EU648/2004 o biologické rozložitelnosti povrchově aktivních látek.

BEZPEČNOST

Nikdy nesměšujte **MIDA FOAM 160 AT** s jinými přípravky. Přečtěte si pozorně bezpečnostní list k přípravku **MIDA FOAM 160 AT** a řiďte se pokyny pro nakládání s chemickými látkami a jejich likvidaci.

SKLADOVÁNÍ A EXPIRACE

Přípravek **MIDA FOAM 160 AT** skladujte v originálním balení při teplotě mezi 5°C a 25°C. Nevystavujte přímému slunečnímu záření. Doba použitelnosti je do 12 měsíců od data výroby.

BALENÍ

Přípravek **MIDA FOAM 160 AT** 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 160 AT**
Revize 01.10.2018 v3.0