



MIDA SAN 309 FOG

Speciální přípravek pro mlhovou prostorovou desinfekci
v potravinářském průmyslu

CHARAKTERISTIKA

MIDA SAN 309 FOG je tekutý desinfekční přípravek pro mlhovou prostorovou desinfekci na bázi směsi glutaraldehydu s kvarterními amoniovými sloučeninami a organickými chelatačními činidly ve všech oblastech potravinářského průmyslu.

MIDA SAN 309 FOG se vyznačuje vynikajícími mikrobicidními účinky proti celé škále v potravinářství se vyskytujících mikroorganismů (gram-pozitivním a gram-negativním bakteriím, kvasinkám, plísním, spórám a virům). Tím se řadí k účinným širokospektrálním desinfekčním přípravkům s bakteriostatickou aktivitou.

MIDA SAN 309 FOG je slabě pěnový desinfekční přípravek určený především k závěrečné prostorové a plošné desinfekci a to i v místech běžně nepřístupných. K desinfekci prostor se přípravek používá především ve formě mlhy (spreje) vždy po provedeném čištění a desinfekci výrobních prostor jako přípravek umožňující udržení optimální hygieny.

POKyny PRO POUŽITÍ

MIDA SAN 309 FOG se doporučuje používat k prostorové desinfekci jako koncentrát. Aplikuje se vždy po provedeném čištění a desinfekci za pomoci speciálních mlžících zařízení. Obvyklá spotřeba přípravku je zhruba 1 až 2 kg na 1000 m³.

Před zahájením výroby je nutné provést na plochách přicházejících do styku s potravinou nebo surovinou velmi důkladný oplach pitnou vodou do úplného odstranění všech zbytků přípravku **MIDA SAN 309 FOG**.

VLASTNOSTI PŘÍPRAVKU

Složení	glutaraldehyd, kvarterní amoniové sloučeniny, povrchově aktivní látky, rozpouštědla, komplexotvorná složka, regulátor pH
Vzhled	čirá kapalina
Barva	světle žlutá
Zápach	charakteristický
pH (100%)	3,8 ± 0,5
Měrná hmotnost	1,013 ± 0,050 g/cm ³ (20°C)
Rozpustnost	rozpustný ve vodě v jakémkoliv poměru

MATERIÁLOVÁ SNÁŠENLIVOST

Pokud je **MIDA SAN 309 FOG** používán v souladu s pokyny pro použití, pak je možno přípravek **MIDA SAN 309 FOG** použít na všechny běžně v potravinářském průmyslu používané materiály.

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

MIDA SAN 309 FOG neobsahuje chlór, a proto nehrozí riziko tvorby organicky adsorbovatelných halogenů (AOX).

Povrchově aktivní látky obsažené v **MIDA SAN 309 FOG** jsou v souladu s direktivou Evropské unie EU648/2004 o biologické rozložitelnosti povrchově aktivních látek.

BEZPEČNOST

Nikdy nesměšujte **MIDA SAN 309 FOG** s jinými přípravky. Přečtěte si pozorně bezpečnostní list k přípravku **MIDA SAN 309 FOG** a řiďte se pokyny pro nakládání s chemickými látkami a jejich likvidaci.

SKLADOVÁNÍ A EXPIRACE

Přípravek **MIDA SAN 309 FOG** 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 SAN 309 FOG** je dodáván v balení: kanystr.

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 SAN 309 FOG**
Revize 01.10.2018 v3.0