

MIDA AIRFUM

Desinfekční dýmovnice

CHARAKTERISTIKA

MIDA AIRFUM je desinfekční přípravek na bázi suchého dýmu s baktericidním, fungicidním a virucidním účinkem. Je vhodný pro desinfekci v uzavřených prostorech, v nákladních prostorech přepravních prostředků a v jiných zařízeních v rámci potravinářského průmyslu (síla, výrobní objekty, ventilační šachty, sklady atd.).

MIDA AIRFUM při aplikaci neuvolňuje vlhkost, a proto lze použít tento způsob desinfekce i v situacích, kdy je vyšší vlhkost vzduchu nežádoucí.

MIDA AIRFUM lze použít pro desinfekci ovzduší v potravinářském průmyslu (biocidní skupina PT4) i v prostředí mimo potravinářský průmysl (biocidní skupina PT2).

POKYNY PRO POUŽITÍ

MIDA AIRFUM se aplikuje a aktivuje zapálením knotu nádoby v místnosti, která má být desinfikována.

Před aplikací je třeba stanovit počet nádob tak, aby byl desinfekčním dýmem vyplněn rovnoměrně celý prostor. Doporučené dávkování je 0,5 g přípravku **MIDA AIRFUM** na 1 m³ objemu proti bakteriím, kvasinkám a plísním a 1,0 g přípravku na 1 m³ objemu proti virům. Pečlivě utěsněte všechny otvory, kudy by případně mohl dým unikat.

Nádobu důkladně protřepejte, sejměte plastové víčko a vytáhněte knot z otvoru. Nádobu umístěte na vodorovnou plochu z nehořlavého materiálu a zapalte knot. Opusťte místnost a zcela ji uzavřete. **NEVSTUPUJTE** do místnosti během aplikace.

V ideálním případě je vhodné nechat přípravek působit po dobu 15 hodin.

Nejdříve po 3 hodinách působení může být obnovena ventilace prostoru. Po krátkém vyvětrání pak může personál vstoupit do takto ošetřeného prostoru.

VLASTNOSTI PŘÍPRAVKU

Hlavní složky	kyselina glykolová, chlorečnan draselný, stabilizátory
Vzhled	prášek
Barva	našedlá
Zápach	charakteristický

MATERIÁLOVÁ SNÁŠELIVOST

Přípravek **MIDA AIRFUM** je kompatibilní se všemi nerezocelovými povrchy při dodržení doporučené koncentrace a doby působení.

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

MIDA AIRFUM neobsahuje chlór, a proto nehrozí riziko tvorby organicky adsorbovatelných halogenů (AOX). Povrchově aktivní látky obsažené v **MIDA AIRFUM** jsou v souladu s direktivou Evropské unie EU648/2004 o biologické rozložitelnosti povrchově aktivních látek.

BEZPEČNOST

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

SKLADOVÁNÍ A EXPIRACE

Přípravek **MIDA AIRFUM** skladujte v originálním balení při teplotě mezi 5°C a 35°C. Nevystavujte přímému slunečnímu záření.

BALENÍ

Přípravek **MIDA AIRFUM** je dodáván v balení: nádoby s odtrhávacím víčkem.

INFORMACE O BIOCIDNÍM ÚČINKU

účinnost	norma	testované mikroorganismy
Baktericidní PT2, PT4	EN 1276 EN 17272	<i>Staphylococcus aureus</i> <i>Escherichia coli</i> <i>Enterococcus hirae</i> <i>Pseudomonas aeruginosa</i> <i>Listeria monocytogenes</i>
Fungicidní PT4	EN 17272	<i>Candida albicans</i> <i>Aspergillus brasiliensis</i>
Virucidní PT2, PT4	EN 17272	Poliovirus Adenovirus Myší norovirus

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 aplikace. 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 AIRFUM**

Revize 22.11.2022 v2.0