

MIDA AIRFUM

Dezinfekčné dymovnice

CHARAKTERISTIKA

MIDA AIRFUM je dezinfekčný prípravok na báze suchého dymu s baktericídnym, fungicídnym a virucídnym účinkom. Je vhodný pre dezinfekciu v uzavretých priestoroch, v nákladných priestoroch prepravných prostriedkov a v iných zariadeniach v rámci potravinárskeho priemyslu (sila, výrobné objekty, ventilačné šachty, sklady atď.).

MIDA AIRFUM pri aplikácii neuvolňuje vlhkosť, preto je možné použiť tento spôsob dezinfekcie aj v situáciách, kedy je vyššia vlhkosť vzduchu nežiadúca.

MIDA AIRFUM možno použiť na dezinfekciu ovzdušia v potravinárskom priemysle (biocídna skupina PT4) aj v prostredí mimo potravinársky priemysel (biocídna skupina PT2).

NÁVOD NA POUŽITIE

MIDA AIRFUM sa aplikuje a aktivuje zapálením knôtu nádoby v miestnosti, ktorá má byť dezinfikovaná.

Pred aplikáciou je potrebné stanoviť počet nádob tak, aby bol dezinfekčným dymom vyplnený rovnomerne celý priestor. Odporúčané dávkovanie je 0,5 g prípravku **MIDA AIRFUM** na 1 m³ objemu proti baktériám, kvasinkám a plesniam a 1,0 g prípravku na 1 m³ objemu proti vírusom. Starostlivo utesnite všetky otvory, kadiaľ by prípadne mohol dym unikať.

Nádoby dôkladne pretrepte, odoberte plastové viečko a vytiahnite knôt z otvoru. Nádoby umiestnite na vodorovnú plochu z nehorľavého materiálu a zapáľte knôt. Opustite miestnosť a úplne ju uzavrite. **NEVSTUPUJTE** do miestnosti počas aplikácie.

V ideálnom prípade je vhodné nechať prípravok pôsobiť po dobu 15 hodín.

Najskôr po 3 hodinách pôsobenia môže byť obnovená ventilácia priestoru. Po krátkom vyvetraní potom môže personál vstúpiť do takto ošetrovaného priestoru.

VLASTNOSTI PRÍPRAVKU

Zloženie	kyselina glykólová, chlorečnan draselný, stabilizátory
Vzhľad	prášok
Farba	sivá
Zápach	charakteristický

MATERIÁLOVÁ ZNÁŠANLIVOSŤ

Prípravok **MIDA AIRFUM** je kompatibilný so všetkými nerezocelovými povrchmi pri dodržaní odporúčanej koncentrácie a doby pôsobenia.

ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

MIDA AIRFUM neobsahuje chlór, a preto nehrozí riziko tvorby organicky adsorbovateľných halogénov (AOX). Povrchovo aktívne látky obsiahnuté v **MIDA AIRFUM** sú v súlade s direktívou Európskej únie EU648/2004 o biologickej rozložiteľnosti povrchovo aktívnych látok.

BEZPEČNOSŤ

Nikdy nemiešajte **MIDA AIRFUM** s inými prípravkami. Prečítajte si pozorne kartu bezpečnostných údajov k prípravku **MIDA AIRFUM** a riadťe sa pokynmi pre nakladanie s chemickými látkami a ich likvidáciou.

SKLADOVANIE A EXPIRÁCIA

Prípravok **MIDA AIRFUM** skladujte v originálnom balení pri teplote medzi 5°C a 35°C. Nevystavujte priamemu slnečnému žiareniu.

BALENIE

Prípravok **MIDA AIRFUM** je dodávaný v balení: nádoby s vyklápacím viečkom.

INFORMÁCIE O BIOCIDNOM ÚČINKU

účinnosť	norma	testované mikroorganizmy
Baktericídna 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>
Fungicídna PT4	EN 17272	<i>Candida albicans</i> <i>Aspergillus brasiliensis</i>
Virucídna PT2, PT4	EN 17272	Poliovirus Adenovirus Myší norovirus

Používajte prípravky bezpečne. Pred použitím si vždy prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o prípravku.

Informácie v tomto letáku predstavujú aktuálny stav našich technických znalostí a skúseností, ktoré nezáväzne predávame. Uvedené informácie nezaručujú žiadne konkrétne vlastnosti alebo vhodnosť výrobku pre konkrétnu aplikáciu. Informácie o preventívnych opatreniach, prvej pomoci a skladovaní výrobku sú uvedené v bezpečnostnom liste. Zodpovednosť užívateľa nie je týmito pokynmi oprostená vzhľadom k množstvu možných vplyvov pri nasadení našich výrobkov v priebehu použitia i pri zodpovedajúcich bezpečnostných opatreniach. Všetky práva sú vyhradené.