



fogit®

Vysoce účinný koncentrovaný kapalný dezinfekční přípravek na bázi aldehydů, určený k dezinfekci ploch a povrchů postříkáním a k prostorové dezinfekci při aplikaci zmlžováním. Určený pro dezinfekci v chovech zvířat, zejména pro turnusovou dezinfekci stájí a hal.

Naše plus:

- Vysoce účinný a univerzální
- Účinkuje také na odolné viry a spory
- Velmi ekonomický
- Výborná materiálová snášenlivost

Oblast použití:

fogit® je určený k manuální dezinfekci zejména velkých ploch a povrchů pomocí postříkání nebo zmlžování (fogování). Určený především pro dezinfekci v chovech zvířat, zejména pro turnusovou dezinfekci stájí a hal. Vyznačuje se razantním dezinfekčním účinkem a zároveň vysokou šetrností k materiálům.

Přípravek je kompatibilní s mnoha druhy materiálů, jako je nerezová ocel, barevné kovy a jejich slitiny, pochromované a smaltované povrchy, sklo, povrchy potažené plastem, plexisklo, plasty, pryž a akrylát.

Návod na použití:

fogit® se používá na povrchy předem zbavené viditelného znečištění. K získání požadované koncentrace pracovního roztoku rozmíchejte potřebné množství přípravku ve vlažné vodě (20–25 °C). K získání správné koncentrace použijte aplikační pomůcky (odměrky, pumpy, směšovač). Pracovní roztok se aplikuje mokrou cestou – postříkáním nebo fogováním. Přípravek se používá bez přítomnosti zvířat. Při přípravě a použití roztoku používejte vždy vhodné ochranné pracovní pomůcky. Nemíchejte s žádnými jinými čistícími či dezinfekčními přípravky. Povrchy, které po dezinfekci přicházejí do styku s potravinami, vodou nebo krmivem, opláchněte řádně vodou.

Použití	Koncentrace	Expozice
Plošná dezinfekce postříkáním (stáje/haly)	0,25–2%	30 min.
Prostorová dezinfekce aerosolem – fogováním	25–50%	30 min.

Spektrum účinnosti:

Baktericidní, virucidní, mykobaktericidní, tuberkulocidní, fungicidní, sporocidní

Účinnost	Norma	Koncentrace	Čas
Baktericidní	EN 1656 ¹	0,13%	30 min.
Fungicidní (C. albicans, A. niger)	EN 1657 ¹	0,25%	30 min.
Tuberkulocidní (M. terrae)	EN 14204 ¹	0,25%	30 min.
Mykobaktericidní (M. terrae, M. avium)	EN 14204 ¹	2%	30 min.
Virucidní (Lactococcus lactis bakteriofág)	EN 13610 ²	2%	30 min.
Sporocidní (B. subtilis)	EN 13704 ²	2%	30 min.

1 – Nižší zátěž, 2 – Vyšší zátěž

Složení:

100 g přípravku **fogit®** obsahuje následující aktivní látky:

- 24 g Formaldehyd
- 8,5 g Glyoxal

Fyzikálně–chemické vlastnosti:

vzhled zápach (vůně) pH (10% roztok)	bezbarvá kapalina charakteristický (aldehydy), bez parfemace 10–11 / 20 °C
--	--

Logistické informace:

Název produktu	Balení	Ks v kartonu
fogit®	15 kg kanystr 50 kg kanystr	1 1

Zvláštní upozornění:

Určeno pro profesionální trh. Nepoužívejte v přítomnosti zvířat. Nemíchejte s jinými přípravky. Roztok uchovávejte v uzavřených nádobách. Při práci použijte ochranné pracovní pomůcky. Nevdechujte výpary. Neskladujte na přímém slunečním světle a společně s hořlavými materiály.

Doba expirace:

24 měsíců

Typ přípravku:

Biocidní přípravek

Životní prostředí:

Společnost Schülke své produkty vyrábí inovativními a bezpečnými postupy šetrnými k životnímu prostředí, hospodárně a za dodržení vysokých standardů kvality.



Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.



Společnost Schulke CZ, s.r.o. je držitel certifikátů ISO 13485 a ISO 9001.

Air Liquide
HEALTHCARE Součást skupiny Air Liquide.

Další informace:

Navštivte webové stránky:

www.schulke.cz

Výrobce:

Schulke CZ, s.r.o.
Lidická 445, 735 81 Bohumín
Česká republika
tel.: +420 558 320 260
www.schulke.cz

Pro individuální dotazy a požadavky:

Produktový manažer: +420 724 806 894
Manažer prodeje ČR: +420 724 176 368
Manažer prodeje SK: +421 911 288 808
e-mail: schulkecz@schulke.com

Distributor v SR:

Schulke SK, s.r.o.
Moštenická 3, 971 01 Prievidza
Slovenská republika
tel.: +421 465 494 577
www.schulke.sk