

Konzentrát pro dezinfekci povrchů

BIGUANID FLÄCHE N

Tekutý koncentrát pro čištění a dezinfekci povrchů

- Silné čistící vlastnosti
- Příjemná vůně
- Vhodný pro linolea a PVC povrchy



Vlastnosti produktu

BIGUANID FLÄCHE N je koncentrát bez aldehydů a bez fenolu pro dezinfekci a čištění neinvazivních lékařských přístrojů, lékařských inventářů i pro všechny druhy povrchů.

BIGUANID FLÄCHE N je velmi účinný produkt s tuberkulocidním účinkem a účinností proti Noro virům. Uživatelsky přívětivý přípravek **BIGUANID FLÄCHE N** je založen na KAS a neobsahuje ani aldehydy, ani fenoly.

Výrobek obsahuje velmi účinné inhibitory koroze a je velmi materiálově stálý. Je doporučen pro použití v místech vysokých hygienických požadavků a kde je třeba potlačit nepříjemný zápach.

Oblast použití

Podle nařízení o biocidních přípravcích:

Povrchová dezinfekce a čištění lékařského inventáře a všech druhů povrchů

- podlahy z PVC / linoleum podlahy, akrylové sklo
- čištění a dezinfekci van

Podle směrnice o zdravotnických prostředcích (ZP):

Bezaldehdyová dezinfekce a čištění neinvazivních zdravotnických prostředků.

Rozsah účinnosti a expoziční časy			5 min	15 min	30 min	60 min	240 min
Baktericidní a fungicidní							
Doporučené použití pro dezinfekci povrchů: test na 4 polích, Baktericidní, účinné proti kvasinkám)*	VAH / EN 16615	s mechanickým, působením, špinavé podmínky	1 %	0.75 %	0.5 %	0.5 %	0.25 %
Obalené viry							
Účinný proti obaleným virům	RKI/DVV	vč. HBV/HIV/HCV		0.5 %			
Neobalené viry							
Účinný proti norovirům (MNV)	EN 14476	čistě podmínky				1 %	
Účinný proti adenovirům	EN 14476	čistě podmínky					2 %
Účinný proti SV40/papovavirus	RKI/DVV					1 %	0.5 %
Účinný proti rotavirům	RKI/DVV	čistě podmínky		0.25 %			
Dodatečné testovací výsledky							
tuberkulocidní (M.terrae)	DGHM	špinavé podmínky				0.5 %	

*Včetně testů fáze 2 kroku 1 a testů fáze 2 kroku 2 (kvantitativní suspenzní testy a kvantitativní testy nosičů)

Návod na použití

Povrchová dezinfekce stíráním

(doporučený postup): Aplikujte dostatečné množství připraveného pracovního roztoku Biguanid Fläche N na povrchy, které mají být dezinfikovány. Pro úplné namočení všech povrchů použijte mechanické působení (roztírání). Nechte uschnout. Při každodenním použití můžou být povrchy použity ihned, jakmile uschnou.

Použití se suchými utěrkami:

BIGUANID FLÄCHE N lze použít se suchými utěrkami **ONE SYSTEM** pro pohodlnou a uživatelsky přívětivou aplikaci s osvědčenou efektivitou dezinfekčního prostředku a stálou dobou trvání až 42 dní nebo v kombinaci s **DESCO/ECO WIPES** se stálou dobou trvání až 28 dní.



Konzentrát pro dezinfekci povrchů

BIGUANID FLÄCHE N

Tekutý koncentrát pro čištění a dezinfekci povrchů

Poznámky

Před prvním použitím produktu **BIGUANID FLÄCHE N** se doporučuje povrchy důkladně očistit vhodným výrobkem, např. **Hansa Clean Spezial Cleaner**.

Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Odstraňte obsah/obal v souladu s místními předpisy.

Pouze pro profesionální použití.

Složení

100 g obsahuje:

16 g benzyl-C12-16alkyldimethyl chlorid

Obsahuje: neiontové povrchově aktivní

látky 15-30%, amfoterní povrchově aktivní

látky 5-15%, dezinfekční prostředky,

parfémy

Znalecké posudky

Máme rozsáhlé odborné zprávy o všech našich produktech. Na požádání Vám rádi tyto odborné zprávy poskytneme.

Bezpečnostní pokyny a věty o nebezpečnosti

Způsobuje těžké poleptání kůže a

poškození očí. Vysoce toxický pro vodní

organismy, s dlouhodobými účinky.

Používejte ochranné rukavice/ochranný

oděv/ochranné brýle/obličejový štít. PŘI

POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE

zvracení. PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy):

Veškeré kontaminované části oděvu

okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži

vodou/osprchujte. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ:

Několik minut opatrně vyplachujte vodou.

Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a

pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve

vyplachování. PŘI expozici nebo podezření

na ni: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ

INFORMAČNÍ STŘEDISKO /lékaře

Produkt	Balení/MJ	Obsah	Balení	REF
BIGUANID FLÄCHE N	sáček	40 ml	200	00-201-0004-01
	dávkovací láhev	1 L	10	00-201-010
	láhev	2 L	6	00-201-020
	kanystr	5 L	3	00-201-050
	kanystr	10 L	1	00-201-100
	kanystr	25 L	1	00-201-250
Aplikační pomůcky	dávkovací pumpička	500/1000 ml	1	00-906-005-02
	dávkovací pumpička	2L/5 L/10 L	1	00-906-000-01
	kohoutek	2L/5 L/10 L	1	00-907-000
Další pomůcky	otvírač kanystrů	-	1	00-909-050

CE 0482

pH 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

Používejte dezinfekční prostředky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte informace na štítcích jednotlivých produktů.

Dr. Schumacher is certified according to DIN EN 13485, DIN EN ISO9001, DIN EN ISO14001, BS OHSAS 18011 and has a validated environment management system according to EMAS and is a member of IHO, VCI, BAH, DGSV and of the DGKH. www.schumacher-online.com

