

Biguanid Fläche N

Folyékony felületfertőtlenítő és tisztító koncentrátum

- Aldehyd- és fenol mentes készítmény jó tisztítóerővel
- Hatékony a tuberkoloid és Noro-vírusok ellen
- Kellemes illatú

CE 0482



DR. SCHUMACHER



Készítmény típusa

A **Biguanid Fläche N** egy fertőtlenítőszer koncentrátum, mely nem invazív orvosi eszközök, valamint orvosi berendezések, valamint felületek minden típusának tisztítására és fertőtlenítésére használható.

A **Biguanid Fläche N** hatóanyaga a módosított kvaterner-ammónium alapuló vegyületet, viszont nem tartalmaz aldehidet és fenolt. Korrózió gátló adalékot tartalmaz. Tuberkoloid és hatékony a Noro-vírusok ellen is.

A **Biguanid Fläche N** különösen ajánlott olyan területeken való alkalmazásra, ahol magasak a higiénés követelmények, és e mellett a szakterhelést is kerülni kell.

Alkalmazási területek

MDD (Medical Device Irányelve): Nem invazív orvosi eszközök aldehid-mentes fertőtlenítése és tisztítása, mint légző maszkok és inkubátorok

BDP (Biocid Irányelv): Orvosi berendezések, valamint minden fajta felület fertőtlenítése és tisztítása, úgy mint:

- PVC és linóleum padlók, valamint akrilüveg;
- Fürdőkádak tisztítása és fertőtlenítése;
- Élelmiszer feldolgozás és nagykonyhák minden területe (DVG alapján)

Felhasználás

- Súroló fertőtlenítő takarítás, pl. kétvödörös módszer, vagy hasonló eljárások;
- Adagolás központi vagy heterogén adagolóból (ZNG 12, WINCO ZEL 12, DG 1, DG 2, DG 3 készülékekhez BAM ellenőrzéssel rendelkeznek);
- Takarítógépekben használható;
- Permetezés;
- Adagolás adagolóflakonból;
- Alkalmas nem termikus ágytál mosogatáshoz;

Az oldat készítéséhez max. 35°C-os víz használható! Erősen szennyezett felületekhez csak nem ionos tenzid alapú tisztítószerrel használjunk!

Hatásspektrum

A Biguanid Fläche N:

- baktericid (MRSA is);
- tuberkoloid;
- yeasticid;
- Levurocid;
- virucid ((HBV/HIV, HCV, Noro-Viren, Rota-, Papova-/Polyoma-, Adeno-, Vaccinia-/Influenza-vírusok)

Adagolás / behatási idő

baktericid beleértve MRSA, levurocid

VAH/DGHH szerint növelt terhelés mellett vizsgálva

	1,0%	15 min.
	0,5%	1 óra
	0,25%	4 óra
Gyors fertőtlenítés	3,0%	1 min.
	2,0%	5 min.
tuberkoloid (M. terrae)	0,5%	1 óra

Hatékony minden burkos vírus ellen, beleértve a HBV/HIV/BVDV/HCV/Vaccinia-/Influenza- és Nátha-vírusok (RKI ajánlás szerint korlátozottan virucid) 0,5-15 min.

Noro-vírusok (MNV)	1,0%	1 óra
Rota-vírus	0,25%	15 min
Papova/Polyoma-vírus	1,0%	1 óra
Adeno-vírus	2,0%	4 óra
Vaccinia-vírus	0,5%	5 min

A DVG szerinti behatási időkhöz kérjük tekintse meg a www.dvg.net oldalt.

EU behatási idő

	Terhelés EN1276	EN1650	EN13697	EN13697
	baktericid	levurocid	baktericid	levurocid
alacsony	0,25%	0,25%	0,25%	0,5%
	5min	5 min	5 min	5 min
magas	0,5%	0,75%	0,5%	0,75%
	5 min	5 min	5 min	5 min

Biguanid Fläche N

Folyékony felületfertőtlenítő és tisztító koncentrátum

Összetétel

100 g termék biocid hatóanyag tartalma: 16 g benzylalkyldimethylammonium klorid
A termékben található tenzidek az EU rendeletei alapján biológiailag lebomlóak.

Kémia - fizikai adatok

Kinézet: tiszta, kékes-zöldes folyadék
pH-érték: 8,5 ± 0,5
Sűrűség: kb. 1,00 g / ml

Szállítási formák

Kiszerezés	Gyűjtőcsomagolás	Cikkszám
1 L PE flakon	12 x 1 L	00.201.010
1 L PE adagolóflakon	12 x 1 L	00.201.010ad
2 L PE flakon	6 x 2 L	00.201.020
5 L PE kanna	1 x 5 L	00.201.050
10 L PE Kanna	1 x 10 L	00.201.100

Adagolóeszközök

Adagolóflakon
Adagolópumpa 2 L-es flakonhoz (00.906.000)
Adagolópumpa 5 L-es flakonhoz (00.906.000)
Adagolópumpa 10 L-es flakonhoz (00.906.000)
Kannacsap, kannakulcs, adagolóautomata

Speciális útmutató

Biocid készítmény! A fertőtlenítőszer körültekintően kell használni. Használat előtt feltétlenül tekintse meg a használati útmutatót és a jelöléseket!

Lenyelés esetén egészségkárosodást okozhat. Maró hatású. Különösen mérgező vízi élőlényekre. Szembe jutás esetén azonnal bő vízzel alaposan ki kell mosni, orvossal konzultálni kell. Gőzét ne lélegezzük be. Csak jól szellőztetett helyen használjuk. A terméket és az edényzetét megfelelő módon ártalmatlanítani kell. Használat során kötenyt, védőkesztyűt, védőszemüveget/álarcot kell használni. Baleset vagy rosszullet esetén orvost kell hívni, a címkét mutassuk meg.

Szakvélemények

Prof. Dr. Schubert, higiénikus, Frankfurt/M
Szakvélemény a felületfertőtlenítésről DGHM/VAH irányelvek alapján. Szakvélemény a **Ga N T 222 trendy** felmosószerrel való kompatibilitásról.
Szakvélemény a tuberkolocid hatásspektrumról

Dr. Pitten, higiénikus, Hamburg
Szakvélemény a felületfertőtlenítésről a DGHM/VAH irányelvek alapján.
Szakvélemény a gyors felületfertőtlenítésről.

Dr. Brill, higiénikus, Hamburg

A **Biguanid Fläche N** mikrobiológiai stabilitásának vizsgálata **Desco Wipes** és **Eco Wipes** kendőrendszerben. Kvantitatív felületkísérletek mütőkben a **Biguanid Fläche N** hatékonyságáról **Desco Wipes** és **Eco Wipes** kendőrendszerben való alkalmazás során. Élelmiszeripari alkalmazás lehetőségének vizsgálata DVG előírásai szerint.

Prof. Werner, higiénikus, Schwerin

Szakvélemény az élelmiszeripari alkalmazhatóságról DVG irányelvek alapján.
Szakvélemény az EN1276, EN1650 és EN13697 alapján.

Dr. Steinmann, virológus, Bremen

Szakvélemény a Rota-, Papova-/Polyoma-, Noro-, HCV (BVDV), Adeno-, Vaccinia-vírusok elleni hatásspektrumról.

Konrad Hornschuch AG, Weißbach

Fertőtlenítési ajánlás a skai-szövetekhez.

Schmitz & Söhne, Wickede

Jóváhagyás orvosi felszerelésekre, továbbá a cég szöveire.

Anker Teppichboden, jóváhagyás az Anker Clinic típusú padlószőnyegekhez.

nora Systems GmbH, Weinheim

Anyagbarát tulajdonság vizsgálata noran padozatokhoz.

Környezetvédelmi információ

A Dr. Schumacher GmbH által gyártott termékek modern, biztonságos és környezetkímélő eljárások mellett készülnek. A magas minőségügyi szabványok betartása garantálja a termékek állandó, kiváló minőségét. A cég a következő DIN EN 13485, DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 & BS OHSAS 18001 szabványok szerint tanúsított, valamint megfelel az EMAS érvényes környezetmanagement rendszerének.

Forgalomba hozatali információk

Felvéve a DGHM/VAH aktuális fertőtlenítőszer listájára.
Felvéve a DVG élelmiszeripari aktuális fertőtlenítőszer listájára.

Felvéve az IHO virucid listájára (www.iho-vurizidie-liste.de).

Megfelel az EU 92/42/EWG irányelvében foglaltaknak.

Gyártja

Dr. Schumacher GmbH — Melsungen, Németország

Forgalmazza

Dr. Schumacher—Sz&T Magyarország Kft

Engedélyek

OTH engedély: JÜ-1232-1/2012

OEK szakvélemény: 7805/351/2011

OKK-OKBI bejelentés: BT386010