



PHAGO'SURF ND

Fertőtlenítő tisztítószer
padozatok, felületek és műszerek potenciálisan veszélyes
környezetben történő használatára



Erősségei

- ✓ Széles mikrobiológiai hatás spektrum
- ✓ Gyors, csíkmentes száradás
- ✓ Erdő illat
- ✓ „élelmiszer kontakt,, termék
(hivatalos döntés : 8 September 1999)

Kiszerezés

Kiszerezési egység	Kód	Egység/kiszerezés
20 ml minta	60405	250 db
1000 ml adagoló flakon	60406	6 db
5 L kanna	60407	2 db





PHAGO'SURF ND

Felhasználás

- ✓ **PHAGO'SURF ND** koncentrált folyékony tisztító és fertőtlenítőszer potenciális veszélynek kitett területek padozatának, felületeinek, műszereinek higiénikus tisztítására.
- ✓ **PHAGO'SURF ND** hatékony fertőtlenítőszer tág mikrobiológiai fertőtlenítő spektrummal (bactericid, mycobactericid, fungicid, virucid).
- ✓ **PHAGO'SURF ND** alkalmazható leöblítést követően olyan felületekre, amelyek közvetlen érintkezésbe kerülhetnek az élelmiszerekkel. Illata hűvös és egészséges légkört hagy maga után.

Összetétel

- ✓ Hatóanyagok:
 - Didecyldimethylammonium chloride (CAS No. 7173-51-5): 3.5% m/m
 - [N-(3-aminopropyl)-N dodecylpropane-1.3 diamine] (CAS No. 2372-82-9): 5.5% m/m
- ✓ Nem-ionos felületaktív anyag
- ✓ EDTA és sók
- ✓ Korlátozott allergénektől mentes illatanyag

Organoleptikus és fizikai-kémiai tulajdonságok

- ✓ Megjelenés: tiszta folyadék
- ✓ Szín: színtelen vagy halványsárga
- ✓ Illat: kínai erdő
- ✓ pH-érték (tisztaságú termék) 20 ° C-on: 9,1 ± 0,3
- ✓ pH-érték (a termék 0,25% -ra hígítva az általános táplálásból származó vízzel) 20 ° C-on: 8,0 kb.
- ✓ Sűrűség 20 ° C-on (g / ml): 1,052 ± 0,005

Biztonsági profil a 0.25% hígításhoz:

- ✓ Skin tolerance test: very well tolerated
- ✓ Eye tolerance test: weakly irritant
- ✓ Safety trial: ≥ 2 ml/kg in rats

Használat

- ✓ Itassa fel vagy törölje le valami nedves textíliával.
- ✓ A PHAGO'SURF ND 20 ml-es dózisát 8 l hideg vagy langyos vízben hígítsuk fel, ami 0,25% -os hígítást eredményez.
- ✓ Hígításkor tegye a vizet először, majd adja hozzá a PHAGO'SURF ND-t. Ne öblítse le. *
- ✓ Gyorsan szárad, nem hagy nyomot. * *Olyan esetekben, amikor a fertőtlenítendő felületek közvetlen érintkezésbe kerülnek az élelmiszerekkel, ivóvízzel történő öblítés szükséges.*

Javaslatok

- ✓ Az oldat szobahőmérsékleten zárt tartályban tárolva 5 napig stabil.
- ✓ Érvényességi idő: a gyártástól számított 36 hónap
- ✓ A biztonsági adatlap elérhető a honlapon www.quickfds.com

Kompatibilitás

- ✓ Lásd. MSDS

Antimikrobiális aktivitás

STANDARD	KONCENTRÁCIÓ	Idő
<u>BACTERICID</u>		
EN 1040 <i>(P.aeruginosa and S.aureus)</i>	0,25%	5 min.
EN 1276 dirty conditions <i>(P.aeruginosa and S.aureus)</i>	0,25%	5 min.
EN 13727 + A1 dirty conditions <i>(P.aeruginosa, S.aureus and E. hirae)</i>	0,25%	5 min.
EN 13697 fehérjeterhelt <i>(E.coli, P.aeruginosa, S.aureus and E.hirae)</i>	0,25%	15 min.
<u>MYCOBACTERICID</u>		
Active on BK <i>(M. tuberculosis hominis)</i>	0,25%	15 min.
<u>FUNGICID</u>		
EN 1275 <i>(C.albicans)</i>	0,125%	5 min.
EN 13624 fehérjeterhelt <i>(C.albicans)</i>	0,25%	15 min.
EN 13697 fehérjeterhelt <i>(C.albicans)</i>	0,25%	15 min.
<u>VIRUCID</u>		
EN 14476 + A1 dirty cond. <i>(BVDV)</i>	0,1%	15 min.
Active on HIV	0,25%	15 min.
Active on HBV	0,25%	1 min.

A biocidok használata során óvatosan kell eljárni.

A termék használata előtt győződjön meg róla, hogy elolvasta a címkét és egyéb információkat.



Christeyns France – Division Santé
31, rue de la Maladrie - 44120 VERTOU - France
Tel : +33 (0)2 40 80 27 27 / Fax : +33 (0)2 40 03 09 73
www.phagogene.fr