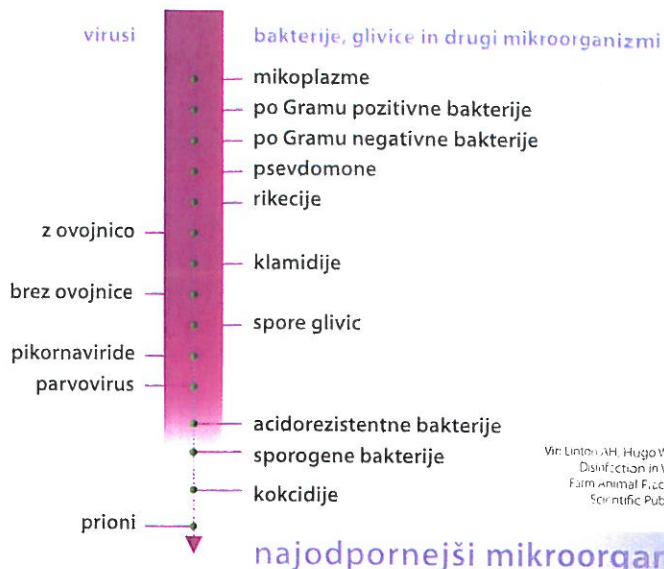


Ecocid® S

VAREN IN UČINKOVIT



Učinkovitost Ecocida S najobčutljivejši mikroorganizmi



Mr. Linton AH, Hugo W J, Russell AD
Disinfection in Veterinary and
Farm Animal Practice, Blackwell
Scientific Publication, 1937

najodpornejši mikroorganizmi

Ecocid® S

VAREN IN UČINKOVIT

- ▶ Vsestransko visokoaktivno razkužilo s širokim spektrom virucidnega, baktericidnega in fungicidnega delovanja za varno in zelo učinkovito zaščito pred povzročitelji nevarnih kužnih bolezni. Deluje tudi na povzročitelja nove gripe (H1N1).
- ▶ Učinkovitost Ecocida S je potrjena z najnovejšimi evropskimi standardi (EN) in standardi DVG.
- ▶ Odobrilo ga je Britansko ministrstvo za kmetijstvo, hrano in industrijsko ribištvo (DEFRA).

✓ Veterinarskohigienski biocidni pripravek
Dezinfekcijsko sredstvo za območje s hrano in krmo/krmili
Sredstvo za razkuževanje pitne vode za živali



KRKA

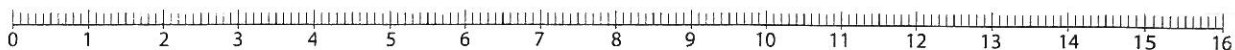
Ecocid® S

vodotopni prašek – razkužilo

Sestava Aktivna učinkovina v Ecocidu S je kalijev peroksiulfat, učinkovitost izdelka pa povečujejo dodane površinsko aktivne snovi, organske kisline in anorganski pufrski sistem.

Navodilo za uporabo Delovno raztopino Ecocida S uporabljamo v obliki razpršila, megle ali kopeli za parklje in kot dezbariero. Za splošno razkuževanje očiščenih površin in opreme uporabljamo 1-odstotno raztopino Ecocida S. Za pripravo 1-odstotne delovne raztopine vsebino 50 g vrečke raztopimo v 5 l vode. Priporočamo mlačno vodo, ker se v njej pripravek hitreje topi.

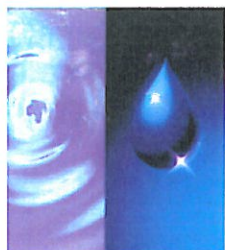
Namen uporabe	Razredčitev
končno razkuževanje	1 : 100 (1 %)
čiščenje in razkuževanje opreme	1 : 200–1 : 33 (0,5 % do 3 %)
končno čiščenje in razkuževanje sistemov za pitno vodo	1 : 200 (0,5 %)
neprekinjeno razkuževanje vode za napajanje	1 : 1000 (0,1 %)
dezbariera za vozila in obutev ter kopel za razkuževanje parkljev	1 : 100 (1 %)
razkuževanje zraka (razprševanje) za zmanjšanje navzkrižnih infekcij ob izbruhu bolezni (posebno ob boleznih dihal)	1 : 200 (0,5 %)
hladno razkuževanje zraka	1 : 100 (1 %)
toplotno razkuževanje zraka	1 : 25 (4 %)



Izračunavanje potrebne količine Ecocida S pri različnih koncentracijah

Velikost površine	Količina delovne raztopine z Ecocidom S	Potrebna količina Ecocida S za različne koncentracije				
		3 %	2 %	1 %	0,5 %	0,1 %
1 m ²	300 ml	9 g	6 g	3 g	1,5 g	0,3 g
3 m ²	1 l	30 g	20 g	10 g	5 g	1 g
15 m ²	5 l	150 g	100 g	50 g	25 g	5 g
30 m ²	10 l	300 g	200 g	100 g	50 g	10 g
100 m ²	30 l	900 g	600 g	300 g	150 g	30 g
500 m ²	150 l	4,5 kg	3 kg	1,5 kg	750 g	150 g
1000 m ²	300 l	9 kg	6 kg	3 kg	1,5 kg	300 g
1500 m ²	450 l	13,5 kg	9 kg	4,5 kg	2,25 kg	450 g
2500 m ²	750 l	22,5 kg	15 kg	7,5 kg	3,75 kg	750 g

Skupno površino prostora, tudi sten in stropa, izračunate tako, da talno površino pomnožite z 2,5.



Biocide uporabljajte varno.
Pred uporabo vedno preberite navodila in podatke o izdelku.



Krka, d. d., Novo mesto
Šmarješka cesta 6
8501 Novo mesto
www.krka.si