

Blutoxol

Dezinfekciono sredstvo za čišćenje u prehrabenoj oblasti

Osobine

Alkalno podešen, brzo delujuće, dezinfekciono sredstvo za kuhinje. DVG registrovan kod 20° C i 10° C. Primenjiv i u hladnjačama. Uklanja masnoću, ulje i belančevine biljnog i životinjskog porekla uz istovremenu dezinfekciju. Bez mirisa. Deluje protiv salmonele. Ispunjava zahteve po EN 1040, EN 1275, EN 1276 i EN 1650.

Sastav proizvoda

U 100 g su sadržani: 2,4 g didecyldimethylammoniumhlorid, 1,9 g alkil-benzil-dimethylammoniumhlorid. Ostale sadržne materije (po 648/2004/EG): Nejonski tenzidi < 5%, organske i anorganske soli, boje. pH vrednost u koncentratu = ca. 13 pH vrednost u rastvoru = ca. 12,5

Oblast primene

Za čišćenje i dezinfekciju podova, zidova i radnih površina otpornih na vodu i alkalije u prehrabenoj industriji. Ne primenjivati na površinama osetljivim na alkalije.

Primena

Pre primene proveriti postojanost na neprimetnom mestu!

Redovno održavanje(dezinfikovati):

Doziranje po tabeli.

Temeljno čišćenje (dezinfekcija ribanjem):

Singlisc mašinom i usisivačem za vodu.

400 ml na 8 litara hladne vode.

Čišćenje sprej metodom sa penom:

1 doza (kapica za doziranje) = 25 ml

500 ml flašicu sa prskalicom za penu do oznake napuniti vodom, dodati 1 dozu (25 ml) Blutoxol-a. Magičnu krpu napeniti i očistiti površinu. Zaprljanu krpu isprati u vodi.

Površine koje direktno dolaze u kontakt sa hranom, moraju se nakon dezinfikovanja isprati čistom, pitkom vodom (8 litara po m²).

Kod okorele masnoće ili belančevine Blutoxol u određenim koncentracijama (hladno) naneti na površinu i u toku ribanja mašinom dodati vruću vodu preko, kroz rezervoara mašine.



Prikazane su koncentracije koje treba primeniti u zapremniskim procentima (V-%) pri vremenu delovanja od 30 i 60 minuta							
malo opterećena oblast				visoko opterećena oblast			
bakterizid		fungizid / levurocid		bakterizid		fungizid / levurocid	
30 minuta	60 minuta	30 minuta	60 minuta	30 minuta	60 minuta	30 minuta	60 minuta
Prehrabeni artikli životinjskog porekla bez mleka uključujući oblast kuhinje							
3,0 V-% (30 ml u 1 l vode)	2,5 V-% (25 ml u 1 l vode)	1,5 V-% (15 ml u 1 l vode)	0,5 V-% (5 ml u 1 l vode)	4,5 V-% (45 ml u 1 l vode)	3,5 V-% (35 ml u 1 l vode)	1,5 V-% (15 ml u 1 l vode)	1,5 V-% (15 ml u 1 l vode)
Mleko i mlečni proizvodi							
3,0 V-% (30 ml u 1 l vode)	2,5 V-% (25 ml u 1 l vode)	1,5 V-% (15 ml u 1 l vode)	0,5 V-% (5 ml u 1 l vode)	3,0 V-% (30 ml u 1 l vode)	2,5 V-% (20 ml u 1 l vode)	1,5 V-% (15 ml u 1 l vode)	1,5 V-% (15 ml u 1 l vode)

U kvantitativnom testu suspenzije delotvorno protiv bakterija u 5%nom rastvoru pri vremenu delovanja od 5 minuta.

Za nestručnu primenu i proizašle štetne posledice ne preuzimamo odgovornost.

Dezinfekciono sredstvo bezbedno koristiti. Pri upotrebe pročitati oznake i uputstva.

Kuhinjsko čišćenje

Potrošnja po m²

Dezinfikovanje: 0,4–3,6 ml zavisno od primene koncentrata

Temeljno čišćenje: 16 ml

Čišćenje sprej metodom: 0,3–1 ml

Xi, Nadražuje u koncentratu

R 38 Nadražuje kožu. R 41 Opasnost ozbiljnih povreda očiju. S 24/25 Izbegavati kontakt sa očima i kožom.

S 26 U slučaju kontakta sa očima ili kožom odmah dobro isprati vodom i konsultovati lekara. S 37/39 Nositi odgovarajuće zaštitne rukavice, naočare i zaštitnu masku.

Sadrž: Alkalnu ceđ

Samo za profesionalnu upotrebu!

Pakovanje

6x1 litara flaše za doziranje u kartonu

3x2 litara flaše u kartonu

10 litara kanister

200 litara bure

6x500 ml flašice sa prskalicom (prazne)

Kiehl-Dosi-Express 25 ml

Šifra j 55 03 02

Šifra j 55 03 08

Šifra j 55 03 10

Šifra j 55 03 72

Šifra z 01 23 73

Šifra z 12 15 12

