

Incidin® Extra N

Virsmu dezinfekcija bez aldehīdiem

- Nesatur aldehīdus
- Patentēts līdzeklis
- Ļoti patīkama smarža

Patīkama, tīroša virsmu dezinfekcija, kas bāzējas uz smaržas ziņā neitrālu un neiztvaikojošu darbīgo vielu.

Mūsu sasniegumi	Jūsu ieguvumi
⇒ Plašs iedarbības spektrs uz baktērijām (arī MRSA un Tbc), sēnītēm, HBV, HIV, <i>Rota- vaccinia-</i> , <i>adeno-</i> , <i>papova-</i> un <i>herpes</i> vīrusu.	⇒ Augsta dezinfekcijas drošība visām mazgājamām virsmām pat riska nozarēs, piem., sakarā ar iedarbību uz <i>Rota-</i> , <i>adeno</i> vīrusiem dezinfekcijas drošība bērnu iestādēs, iedarbība uz HBV, <i>vaccinia</i> vīrusiem nodrošina drošību OP blokos.
⇒ Satur glukoprotamīnu	⇒ Nesatur aldehīdus. Laba materiālu izturība.
⇒ Intensīva tīrīšana	⇒ Tīrīšana un dezinfekcija vienlaicīgi.
⇒ Zema lietošanas koncentrācija	⇒ Ekonomisks, maz atkritumu no iepakojuma, mazāk patērētu resursu
⇒ Antimikrobiāla iedarbība, kas bāzēta uz dabīgām izejvielām	⇒ Ļoti laba bioloģiskā sadalīšanās un tātad ieguldījums dabas aizsardzībā
⇒ DGHM sertifikāts	⇒ Vislabākais nodrošinājums lietotājam
⇒ Piemērots dozēšanas iekārtām DG 1, DG 2, DG 3, DZ 1, DZ 2	⇒ Vienkārša lietošana pie augstas dozēšanas precizitātes
⇒ Plaši pārbaudīts materiālu izturīgums	⇒ Lietojams: <ul style="list-style-type: none"> - metāliem, piem., misiņam, - sinētiskiem materiāliem, piem., polikarbonātam, - elastomēriem, piem., EPDM, - grīdu segumiem, piem., linolejam

Sastāvs: antimikrobiālas vielas, katjonu virsmaktīvās vielas, nejonu virsmaktīvās vielas, šķīdinātājs, kompleksoņi, krāsvielas, smaržvielas (linalool).

100g satur: 12,4 g Glutamīnskābes un N-(C12-14-alkil)propilēndiamīna reakcijas produkti, 15 g Četraizvietotā amonija savienojumi, benzilalkildimetil-, hlorīdi,

Lietošanas joma	Vēlamais lietošanas veids
Medicīniskā inventāra virsmu dezinfekcijas līdzeklis saskaņā ar medicīnas produktu likumu (MPG). Piemērots arī citām mazgājamām virsmām	<ul style="list-style-type: none"> - Šķīdumu atšķaidīt ar ūdeni (maks. 40°C), ievērojot dozēšanas noteikumus. - Nav jānomazgā - Piemērots manuālai lietošanai

Mikrobioloģiskie un viroloģiskie rādītāji

	Koncentrācija (%)	Iedarbības laiks
Virsmu dezinfekcija slimnīcās un praksē (DGHM)	0,25 0,5 1,0 2,0	4 st. 1 st. 30 min. 15 min.
Iedarbība uz MRSA	0,5	1 st.
Iedarbība uz:		
- <i>vaccinia (Elstree)</i>	0,5	15 min.
- <i>adeno (Adenoid 6)</i>	1,0	1 st.
- <i>papova SV 40 (777)</i>	0,5	15 min.
Iedarbība uz <i>herpes</i> vīrusiem	0,25	1 min.
Iedarbība uz HBV antigēna testā, ieskaitot HIV	0,25 0,5 1,0	2 st. 30 min. 15min.
Iedarbība uz HBV	0,5 1,0 2,0	2 st. 1 st. 30 min.
Iedarbība uz <i>rota</i> vīrusiem	0,25	5 min.
Iedarbība uz Tbc.	0,25 1,0	1 st. 30 min.
Virsmu dezinfekcija pret Tbc.	1,5 2,5 4,0 5,0	4 st. 1 st. 30 min. 15 min

***Incidin® Extra N* pieejamās iepakojuma formas**

20 ml maisiņi, pa 400 gab kastē	400 x 20 ml	YEN 20
2 l uzpildāma pudele ar dozatoru	3 x 2 l	YEN 3 N
6 l plastmasas kanna	1 x 6 l	YEN 6
30 l plastmasas kanna	1 x 30 l	YEN 30
200 l plastmasas muca	1 x 200 l	YENF 2

Ievērošanai

Plaši pārbaudīts – mikrobioloģiski, viroloģiski, toksikoloģiski un ekoloģiski. Lūdzu jautāriet pēc mūsu atsauksmju grāmatas. Ir veiktas materiālu izturības pārbaudes.

CE 0301