

HARTMANN



Sterillium® med

Roku dezinfekcijas līdzeklis ar virucīdisku iedarbību higiēniskās roku dezinfekcijas ietvaros. Ietver pārbaudītu Sterillium® ādas kopšanas kompleksu. Bez krāsvielām un smaržvielām.



Attēls var atšķirties atkarībā no vietējām prasībām

Pieteikums

Sterillium® med ir piemērots higiēniskai un ķirurģiskai roku dezinfekcijai. Sterillium® med nesatur krāsvielas un smaržvielas, tāpēc tas ir īpaši piemērots lietotājiem ar jutīgu ādu.

Pateicoties tās ļoti efektīvajai formulai, Sterillium® med nodrošina pilnu virucīdu aktivitāti, t.sk. Norovīrusus un iekļauts higiēniskā roku dezinfekcijā, tāpēc ir ideāli piemērots infekciju profilaksei visa gada garumā.

Lietošanas norādījumi

Roku higiēniskā dezinfekcija: Uzklājiet pietiekamu daudzumu (min. 3 ml) neatšķaidīta roku dezinfekcijas līdzekļa uz plaukstas, lai visas roku zonas varētu kārtīgi un pilnībā saslavināt. Uzmanīgi 30 sekundes ierīvējiet rokās dezinfekcijas līdzekli – pārliecinieties, ka tiek pārklātas visas ādas virsmas.

Ķirurģiskā roku dezinfekcija: Rūpīgi ierīvējiet Sterillium® med plaukstās un apakšdelmos līdz elkoņiem. Apstrādājot rokas, pievērsiet īpašu uzmanību pirkstu galiem, plaukstām un īkšķiem. Rokas un apakšdelmi visu uzklāšanas laiku 1,5 minūtes ir jātur mitri.

Raksturlielumi

- visaptveroša efektivitāte, tostarp virucīda iedarbība ar lietošanas laiku higiēniskai roku dezinfekcijai
- palielina ādas mitrināšanu, saglabā ādas elastību un dabisko ādas gludumu
- visu gadu lietojams produkts ar ātru iedarbīgumu
- augsta ādas panesamība
- saglabā ādas dabisko pH vērtību
- bez krāsvielām un smaržvielām
- ar pārbaudītu ādas kopšanas kompleksu



Pierādīta efektivitāte	Pārbaudes metode	Iedarbības laiks
Baktērijas/sēnes		
Higiēniska roku dezinfekcija	EN 1500	30 sek
Ķirurģiskā roku dezinfekcija	EN 12791	1,5 min
Bakteriālais		
Bakteriālais	EN 13727	15 sek
Tuberkuloziālais	EN 14348	15 sek
Mikobakteriālais	EN 14348	15 sek
Fungiālais	EN 13624	30 sek
Vīrusi		
Virucīda iedarbība pret vīrusiem ar apvalku	EN 14476	15 sek
Ierobežota spektra virucīda darbība	EN 14476, prEN 17430	15 sek
Norovīrusi	EN 14476	10 sek
Virucīds	EN 14476	15 sek

Sastāvs

Aktīvās vielas uz 100g:
Etanols 85,0g.

Mikrobioloģija

Bakteriālais, fungiālais, tuberkuloziālais, mikobakteriālais, virucīds pret apvalkotajiem vīrusiem, ierobežots virucīdās darbības spektrs, t.sk. Norovīrusi, pretvīrusu iedarbība.

Sterillium® med



Kīmiski fizikālie dati

Izskats dzidrs, bezkrāsains
Blīvums (pie 20°C) apm. 0,82 g/cm³
Uzliesmošanas punkts (saskaņā ar EN ISO 3679) 20°C

Ekspertu palīdzība

HARTMANN ZINĀTNES CENTRS
Tālr.: +49 (0) 40-54 00 6-111
E-pasts science-center@hartmann.info

Stabilitāte

Atvērtā un cieši noslēgtā traukā, ar uzstādītu vienreizējās lietošanas sūkni vai lietojot Eurodispenser 1 plus / 1 plus bezkontakta: 12 mēneši.



Research for
infection protection
hartmann-science-center.com

Produkts	Saturs	Preces Nr.
Sterillium® med	50 ml pudele	pēc pieprasījuma
	100 ml pudele	pēc pieprasījuma
	500 ml pudele ar sūkni vai bez	pēc pieprasījuma
	1000 ml pudele ar sūkni vai bez	pēc pieprasījuma

Lūdzu, ņemiet vērā: ka Sterillium produktu pieejamība@diapazons dažādās valstīs un reģionos var atšķirties. Lai iegūtu papildinformāciju, sazinieties ar vietējo izplatīšanas partneri. Ieteikumi par mūsu preparātiem ir balstīti uz zinātniskiem testiem un ir sniegti godprātīgi. Detalizētāki ieteikumi, piemēram, par materiālu saderību, ir iespējami tikai atsevišķos, atsevišķos gadījumos. Mūsu ieteikumi nav saistoši un nesniedz garantiju. Tie neizslēdz paša uzņēmuma testēšanu paredzētajam mērķim un procesam. Šajā ziņā mēs nevaram uzņemties nekādu atbildību. Tas ir saskaņā ar mūsu vispārējiem pārdošanas un piegādes nosacījumiem.

Droši lietojiet dezinfekcijas līdzekļus. Pirms lietošanas vienmēr izlasiet etiķeti un produkta informāciju.

Lūdzu, veiciet grozījumus saskaņā ar vietējām prasībām (piemēram, reklāmas likums, produkta statuss, CLP marķējums)



Helps. Cares. Protects.

Ražotājs:

BODE Chemie GmbH
HARTMANN GROUP uzņēmums Tālr.:
+49 40 5 40 06-0 . Fakss: -200
info@bode-chemie.de
www.bode-chemie.com