

BS Dezon S



Dezinfekcijas līdzeklis uz etanola bāzes.

BS Dezon S ir personas higiēnas dezinfekcijas līdzeklis, virsmu dezinfekcijas līdzeklis un pārtikas nozares dezinfekcijas līdzeklis (1., 2. un 4. tipa biocīds). Higiēnas roku dezinfekcijai; mazu virsmu ātrai dezinfekcijai personas veselības uzraudzības iestādēs (procedūras kabinetos, odontoloģijas klīnikās u. c.), kā arī pārtikas rūpniecības un sabiedriskās ēdināšanas uzņēmumos.

BS Dezon S:

- baktericīdi, fungicīdi, virucīdi un tuberkulocīdi aktīvs dezinfekcijas līdzeklis.

Produkta sastāvs

Norādīts Drošības datu lapās.

Lietošanas instrukcija

Produkts gatavs lietošanai.

Higiēnas roku dezinfekcija. Uz delnas uzliet 3 ml produkta, masējot ierīvēt ādā, rokām jābūt mitrām 30 sek. Pēc dezinfekcijas āda nav jānomazgā.

Virsmas dezinfekcija. Tīras virsmas, iekārtas, instrumentus vai to daļas no 30 cm attāluma apsmidzināt ar **BS Dezon S** vai tīrīt ar samitrinātu tīru salveti, lai virsma pilnībā samitrinātos. Iesmidzināt ne vairāk kā 50 ml/m². Ekspozīcijas laiks atkarībā no piesārņotības 5–15 min. Ļaut nožūt. Instrumenti un virsmas pēc dezinfekcijas nav jānomazgā.

Informācija par drošu lietošanu

Glabāt cieši aizvērtā oriģinālajā tilpumā sausās, vēdināmās telpās. Neturēt kopā ar uzliesmojošām vielām, līdzekļiem. Nesabojāt iepakojumu. Nesmēķēt. Neizmanto instrumentus, kas izraisa dzirksteles. Glabāt ne zemākā par -15°C temperatūrā un ne augstākā par +15°C temperatūrā, kā arī projām no siltuma avotiem un saules stariem. Neizmanto sejās ādas un gļotādas dezinfekcijai, brūču un bojātas ādas ārstēšanai.

Fizikālās un ķīmiskās īpašības

Agregātstāvoklis	Šķidrums
Krāsa	Caurspīdīgs
Smarža	Raksturīga (alkohols)
pH, 100%, 25 °C	8–9
Relatīvais blīvums, g/cm ³ , 20 °C	0,84–0,88

Derīguma laiks

3 gadi no ražošanas datuma.



Mikrobioloģisko pārbažu rezultāti

Pētījumi tika veikti saskaņā ar EN 1276:2010, EN 1276:2010/AC:2010, EN 1650:2008+A1:2013, EN 14476:2013+A1:2015(N), EN 14348:2005 metodēm.

Ja **BS Dezon S** ir neatšķaidīts šķīdums un ar 20 °C temperatūru, un tīros apstākļos un standarta laikā: baktericīdi, fungicīdi aktīvi (*E.coli*, *E.hirae*, *C.albicans*, *S.aureus*, *P.aeruginosa*).

Ja **BS Dezon S** ir neatšķaidīts šķīdums un ar 20 °C temperatūru, un tīros apstākļos, ja ekspozīcijas laiks: 10 minūtes, virucīdi aktīvs (*1. tipa poliomiēlītā vīruss*, *5. tipa adēna vīruss ATCC VR-5*, *peļu norovīruss S99*, *vaccinia vīruss ATCC VR-1508*).

Ja **BS Dezon S** ir neatšķaidīts šķīdums un ar 20 °C temperatūru, un tīros apstākļos, standarta laikā: tuberkulocīdi aktīvs (izmantojot *Mycobacterium terrae*).