

deconex® 36 INTENSIV-x

Neutralno ekološko sredstvo za temeljno čišćenje

Za ručno čišćenje instrumenata i površina



Upotreba

deconex 36 INTENSIV-x se koristi za temeljno i blago čišćenje svih perivih površina, predmeta i instrumenata.

deconex 36 INTENSIV-x je podesan za duže potapanje instrumenata pre mašinske obrade (noću, preko vikenda). Na taj način se mogu sprečiti pojava korozije i sušenje organskih materija. Instrumente isprati vodom pre stavljanja u mašinu.

Specijalna namena sredstva deconex 36 INTENSIV-x je čišćenje površina pre dezinfekcije, npr. instrumenata sa plastičnim ili gumenim delovima (fleksibilni endoskopi, materijal za anesteziju) pre promene sredstva za dezinfekciju (sa aldehydima → sa aminima ili obrnuto).

deconex 36 INTENSIV-x je podesan i za korišćenje u ultrazvučnim kadama.

Karakteristike

Zahvaljujući optimalnom izboru površinski aktivnih materija, deconex 36 INTENSIV-x se odlikuje velikom snagom čišćenja, i to posebno organskih materijala.

deconex 36 INTENSIV-x je pH-neutralan i zbog toga je kompatibilan sa velikim brojem materijala.

U okviru specijalne primene, pre promene sredstva za dezinfekciju, deconex 36 INTENSIV-x uklanja ostatke prethodnog sredstva za dezinfekciju sa plastike i gume, čime sprečava prebojavanje površina usled hemijskih reakcija aldehida i amina.

deconex 36 INTENSIV-x je proizveden bez NTA i fosfata. Svi sastojci proizvoda su lako biološki razgradivi.

Sastojci

Površinski aktivne materije, agensi za kompleksiranje, inhibitori korozije



Doziranje

Upotreba	Doziranje	Napomene
Duže potapanje instrumenata pre mašinske obrade	0,2-0,5%	Rastvor koristiti samo jednom. Instrumente isprati vodom pre stavljanja u mašinu.
Čišćenje hirurškog instrumenta pre dezinfekcije	0,5-1,0%	Instrumente potopiti 2–15 minuta i iščetkati po potrebi. Rastvor koristiti samo jednom. Instrumente isprati vodom.
Pre promene sredstva za dezinfekciju instrumenata sa plastičnim ili gumenim delovima	3,0%	Potopiti 2–3 h. Zatim temeljno isprati pod mlazom vode i osušiti čistom krpom.
Čišćenje u ultrazvučnom kupatilu	0,5-1,0%	5 min ultrazvučno tretirati
Površina	0,5%	Primeniti dva puta pre promene sredstva za dezinfekciju.

deconex® 36 INTENSIV-x

Kompatibilnost sa materijalima

Pogodno za:

PVC, linoleum, gumu, plastiku, nerđajući čelik, aluminijum, eloksirani aluminijum, obojene metale, keramičke materijale

Sa materijalima koji nisu navedeni sami obavite specifične testove kompatibilnosti ili se posavetujte sa osobljem firme Borer Chemie AG.

Hemijske i fizičke karakteristike

pH vrednost	1% rastvor u demineralizovanoj vodi	oko 7,7
Gustina	koncentrat	1,06 g/ml
Izgled	koncentrat	prozirna, bezbojna-svetložućkasta tečnost

Raspoloživost

Raspitajte se kod lokalnog predstavnika o raspoloživim pakovanjima.

Posude, zatvarači i etikete su izrađeni od polietilena koji se može reciklirati.

Dodatne informacije

Informacije o bezbednosti na radu, skladištenju i uništavanju/ uklanjanju otpada potražite u odgovarajućem bezbednosnom listu.

Iskoristite naše obimno znanje! Pružićemo vam dodatne informacije u vezi sa vašom konkretnom primenom.

Proizvođač:

Borer Chemie AG

Gewerbestrasse 13, 4528 Zuchwil / Switzerland

Tel +41 32 686 56 00 Fax +41 32 686 56 90

office@borer.ch, www.borer.ch

Sve date informacije zasnivaju se na našem trenutnom znanju i ne predstavljaju pravno obavezujuću garanciju za specifična svojstva proizvoda.