

Uputstvo za upotrebu

deconex® MINERALACID

Neutralizator na bazi kiseline i sredstvo za prethodno čišćenje

Služi za neutralizaciju nakon čišćenja u mašinama za pranje i dezinfekciju, kao i za kiselo predčišćenje. Tečnost.



Opseg primene

Sredstvo deconex® MINERALACID se koristi za kiselu neutralizaciju, kao glavno sredstvo za sterilizaciju nakon blagoalkalnog ili alkalnog automatskog čišćenja. Sredstvo deconex® MINERALACID takođe može da se koristi za uklanjanje naslaga rastvorljivih u kiselinama.

Svojstva

deconex® MINERALACID je:

- kiselo
- na bazi neorganske kiseline
- bez površinskih aktivnih materija
- i tečno

Sredstvo deconex® MINERALACID je kiseli neutralizator koji se koristi u specijalnim mašinama za pranje nakon faze čišćenja. Proizvod efikasno uklanja alkalne ostatke sa predmeta koji se Peru, čime sprečava pojavu mrlja i trajnog oštećenja materijala koje može da nastane kasnije, npr. tokom sterilizacije.

Sredstvo deconex® MINERALACID može da se koristi i za predčišćenje da bi se uklonile naslage rastvorljive u kiselinama, kao što su ostaci kamenca. Osim toga, uklanja naslage kamenca i sa mašina za pranje i transportera za pranje.

Prilikom ponovne obrade instrumenata, deconex® MINERALACID može da se koristi kao neutralizator. Koristi se nakon faze blago alkalnog ili alkalnog čišćenja hirurških instrumenata od nerđajućeg čelika.

Primena i doziranje

Sredstvo deconex® MINERALACID nije pogodno za neutralizaciju instrumenata od aluminijuma. Za neutralizaciju aluminijumskih delova i materijala za anesteziju preporučujemo deconex® ORGANACID.

Opšte preporuke:

- korpe i mašine opteretite ispravno (izbegavajte prepunjavanje)
- vodite računa da nijedna površina ne ostane neoprana
- postarajte se da se sredstvo za pranje potpuno ocedi pre neutralizacije, i
- za poslednje ispiranje koristite dejonizovanu vodu

Preporučena doza

Optimalno doziranje uglavnom zavisi od količine alkalnih ostataka. Zato se postarajte da se alkalna tečnost za pranje potpuno ocedi u programu maštine za pranje.

U praksi, sledeći način doziranja daje dobre rezultate:

deconex® MINERALACID	1-3 mL/L
Temperatura	20-50 °C

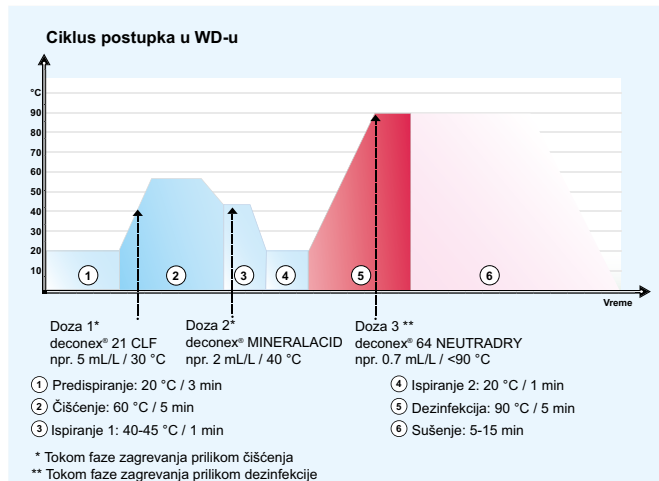
deconex® MINERALACID

Preporučeni postupak

Uobičajeni postupak pranja i dezinfekcije

1. Predispiranje: hladnom pijaćom vodom, 3 min
2. Čišćenje: piјaćom vodom
Dodati deconex® 21 CLF na 30 °C
Čistiti na 60 °C u trajanju od 5 min
3. Međuispiranje 1 (neutralizacija): topлом (40-45 °C) piјaćom vodom, 1 min
Doza sredstva deconex® MINERALACID
4. Međuispiranje 2: dejonizovanom vodom/reverznom osmozom, 1 min
5. Toplotna dezinfekcija: dejonizovanom vodom/reverznom osmozom, npr. 5 min. na 90 °C, ako je primenjivo doza sredstva deconex® 64 NEUTRADRY kao pomoć pri sušenju na 90 °C
6. Sušenje: 5-15 min

Dijagram postupka pranja i dezinfekcije



Informacije o bezbednosti

Molimo vidite sigurnosno-tehnički list za deconex® MINERALACID da biste pronašli informacije o industrijskoj bezbednosti i ispravnom odlaganju.

Skladištenje

Proizvod čuvati na temperaturi između 5 i 25 °C.

Distributer / uvoznik:

Proizvodjač:

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



borer
advanced cleaning solutions

List s podacima o proizvodu

deconex® MINERALACID

Neutralizator na bazi kiseline i sredstvo za prethodno čišćenje

Služi za neutralizaciju nakon čišćenja u mašinama
za pranje i dezinfekciju, kao i za kiselo predčišćenje.
Tečnost.



Sastojci

Neorganska kiselina

Usklađenost sa materijalima

Pogodno za:

Nerđajući čelik, laboratorijski stakleni pribor, keramiku i plastiku

Nije pogodno za:

Aluminijum i cink

Za materijale koji nisu navedeni korisnik treba da sproveđe odgovarajuće testove usklađenosti ili da se obrati kompaniji Borer Chemie AG.

Koncentrat:

Molimo da zatražite zaseban list sa informacijama o usklađenosti kada je reč o transportu i peristaltičkim crevima.

Oznaka CE

deconex® MINERALACID ispunjava zahteve za medicinska sredstva u skladu sa propisom (EU) 2017/745.

Fizičko-hemijski podaci

pH vrednost	1 % rastvor u dejonizovanoj vodi	oko 2.3
Gustina	koncentrat	1.07 g/mL
Izgled	koncentrat	prozirno, bezbojno

deconex® MINERALACID

Pakovanje

Posuda, zaptivači i etikete su napravljeni od polietilena koji se reciklira.

Veličine posuda

Тип контејнера	Запремина пунења	Број артикла
Дубоки канистер	5 Л	502230.00-KK5R
Канистер	10 Л	502230.00-K10R
Канистер	25 Л	502230.00-K25R

Dodatne informacije

Pre upotrebe proizvoda pročitajte uputstvo za upotrebu i odgovarajući sigurnosno-tehnički list.

Iskoristite naše znanje! Obratite nam se za dodatne informacije u vezi sa vašom konkretnom primenom.

Distributer / uvoznik:

Proizvodjač:

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

