

A használatra vonatkozó utasítások

deconex® ORGANACID

Savas semlegesítő és előtisztító

Tisztítást követő semlegesítéshez mosogató-ferőtlenítógépekben, valamint savas előtisztításhoz. Foszfátmentes, folyékony halmazállapotú.



Alkalmazási terület

A deconex® ORGANACID savas semlegesítőként használatos a központi sterilizálási ellátásban az automatizált tisztítási lépést követően. A deconex® ORGANACID savval oldható lerakódások eltávolítására is használható.

Tulajdonságok

A deconex® ORGANACID speciális mosóberendezésekben a tisztítási lépést követően használatos enyhén savas kémhatású, felületaktív anyagokat nem tartalmazó semlegesítő. A termék kíméletesen eltávolítja a lúgos maradványokat a gépben tisztított anyagokról, ezáltal megakadályozza a foltképződést és az anyagok maradandó károsodását (pl. az érzéstelenítő anyagokon), ami az újrafeldolgozási ciklus későbbi szakaszában előfordulhatna.

A deconex® ORGANACID előtisztítóként használható a savval oldható lerakódások (például vízkő) eltávolítására is.

Ajánlott adagolás

Az optimális adag főként a lúgos kémhatású maradványok mennyiségétől függ. Éppen ezért, figyeljen a mosogatógép programban a lúgos kémhatású mosófolyadék maradéktalan leürítésére.

A következő adagolás hatékonyan bizonyult a gyakorlatban:

| | |
|--------------------|----------|
| deconex® ORGANACID | 1-3 mL/L |
| Hőmérséklet | 20-50 °C |

A készítmény adagolására általában valamilyen adagolóeszközzel kerül sor.

A deconex® ORGANACID alkalmas semlegesítőnek a központi sterilizálási ellátásban, különösen alumíniumból készült műszerek újrafeldolgozásakor, akár külön-külön, akár rozsdamentes acél műszerekkel együtt. Emellett a termék semlegesítőként használható az érzéstelenítő anyagok enyhén lúgos tisztítása után.

A készítmény foszfátmentes összetételének köszönhetően kifejezetten alkalmas semlegesítőként a foszfát szempontjából kritikus tisztítási folyamatok során (analitikai vegyészeti).

Alkalmazás és adagolás

Általánosságban véve a következőket javasoljuk:

- A kosarakat és a gépeket pontosan töltsen meg (ne tegyen bele túl sokat).
- Gondoskodjon róla, hogy ne maradjon mosatlan terület.
- Gondoskodjon a mosófolyadék teljes lefolyásáról a semlegesítés előtt.
- A befejező öblítéshez használjon ioncserélt vizet.

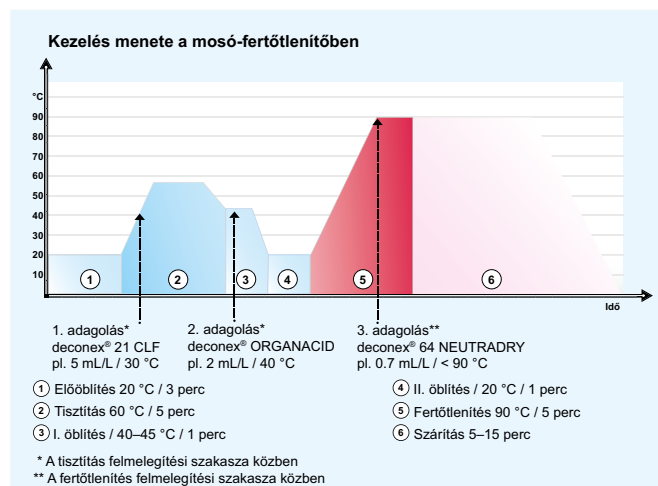
deconex® ORGANACID

Ajánlott eljárás

Jellemző mosó-fertőtlenítő folyamat

1. Előöblítés: hideg csapvízzel, 3 perc
2. Tisztítás: csapvízzel
deconex® 21 CLF hozzáadása 30 °C-on
Tisztítás 60 °C-on 5 percig
3. I. közbenső öblítés (semlegesítés):
meleg (40–45 °C) csapvízzel, 1 perc
A deconex® ORGANACID adagolása
4. II. közbenső öblítés: ioncserélt / fordított ozmózisos
vízzel, 1 perc
5. Hőkezeléses fertőtlenítés: ioncserélt / fordított
ozmózisos vízzel, pl. 5 percig 90 °C-on, adott esetben
deconex® 64 NEUTRADRY adagolása szárítási
segédanyagként 90 °C-on
6. Szárítás: 5–15 perc

Mosogató-fertőtlenítő folyamat ábrája



Biztonsággal kapcsolatos információk

Kérjük, a munkavédelemmel és a megfelelő hulladék-kezeléssel kapcsolatos tudnivalóért tekintse meg a deconex® ORGANACID biztonsági adatlapját.

Tárolás

A termék 5 és 25 °C közötti hőmérsékleten tárolandó.

Forgalmazó / importőr:

Gyártó:

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

Termékadatlap

deconex® ORGANACID

Savas semlegesítő és előtisztító

Tisztítást követő semlegesítéshez mosogató-ferőtlenítógépekben, valamint savas előtisztításhoz. Foszfátmentes, folyékony halmazállapotú.



Összetevők

Szerves sav

Anyag-összeférhetőség

A termék a következő anyagokkal használható: Rozsdamentes acél, alumínium, eloxált alumínium, műanyagok, gumi, latex, laboratóriumi üvegtárgyak, kerámia.

A fentiekben nem említett anyagokkal kapcsolatban javasoljuk a felhasználóknak, hogy végezzenek megfelelő anyag-összeférhetőségi tesztet, vagy kérjenek tanácsot a Borer Chemie AG vállalattól.

Koncentrátum:

Kérjük, a továbbító és perisztaltikus tömlőkkel való összeférhetőséggel kapcsolatosan igényelje a külön tájékoztatót.

CE-jelölés

A deconex® ORGANACID megfelel a 2017/745 (EU) irányelv szerinti orvostechikai eszközökre vonatkozó követelményeknek.

Kémiai/fizikai adatok

| | | |
|------------------|-------------------------------|---------------------|
| pH-érték | 1%-os oldat ioncserélt vízben | körülbelül 2.6 |
| Sűrűség | koncentrátum | 1.17 g/mL |
| Külső megjelenés | koncentrátum | Átlátszó, színtelen |

deconex® ORGANACID

Csomagolás

A konténer, a kupakok és a címkék újrahasznosítható polietilénből készülnek.

Göngyölegméretek

| Göngyöleg típusa | Tartalom | Tételszám |
|------------------|----------|----------------|
| Alacsony kanna | 5 L | 502155.00-KK5R |
| Kanna | 10 L | 502155.00-K10R |
| Kanna | 25 L | 502155.00-K25R |

További információk

A termék használata előtt kérjük, hogy olvassa el a használatra vonatkozó utasításokat és a releváns biztonsági adatlapot.

Vegye igénybe szakmai ismereteinket! Kérjük, hogy az Ön konkrét alkalmazási környezetére vonatkozó bővebb információkért forduljon hozzánk.

Forgalmazó / importőr:

Gyártó:

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



advanced cleaning solutions