

Informācija par produktu

Instrumentu mazgāšanas līdzeklis

schülke →



gigazyme®

Mūsu plusi:

- lieliskā attīršanas spēja
- neputojošs
- neatstāj atlikumus
- koncentrāts
- enzīmu un virsmaktīvo vielu maisījums uzlabotai tīršanai
- patīkama smarža
- CE marķēts
- piemērots endoskopa automātiskās apstrādes iekārtām, manuālai tīršanai, kā arī ultraskaņas vannām

Informācija par produktu

Gigazyme® ir ļoti efektīvs tīršanas līdzeklis uz enzīmu un nejonu virsmaktīvo vielu bāzes. Līdzeklis ir izstrādāts speciāli manuālai un automātiskai endoskopa tīršanai. Gigazyme® ir arī piemērots ķirurģisko/medicīnisko instrumentu tīršanai un ir ideāli piemērots izmantošanai ultraskaņas vannās.

Lai nodrošinātu optimālāku tīršanu, temperatūrās virs 32 °C gigazyme® kļūst maigs. To var novērst, pievienojot auksto ūdeni un atgriežot šķīdumu līdz tā optimālajai tīršanas temperatūrai.

Sastāvdaļas nodrošina lielisku materiālu savietojamību.

Darba šķīdums ir neputojošs un neatstāj atlikumus uz iekārtām vai instrumentiem.

Sastāvs: nejonu virsmaktīvās vielas, alkohols, šķīdinātājs, enzīmi, smaržvielas, krāsvielas

Ķīmiskie/fizikālie dati

Koncentrāts:

Izskats:	dzidrs, zils šķīdums
Blīvums (pie 20 °C):	1,03 g/ml
pH:	7

Lokano endoskopa un pārējo ķirurģisko instrumentu enzimatiskais tīršanas līdzeklis

Temperatūras ietekme tīrot instrumentus, kas aptraipīti ar asinīm

Tīrot instrumentus, kas ir aptraipīti ar asinīm, tās var koagulēt, ja tīršanas šķīdums ir pārāk silts. Rezultātā tīršana kļūst mazāk efektīva. Tika veikts pētījums, lai atrastu optimālu tīršanas temperatūru asins izvešanai. Tīršanas testi tika veikti ūdenī.

Nav tīrīts	Ist.temp (23 °C)	30 °C	35 °C	40 °C
45 °C	50 °C	55 °C	60 °C	

Rezultāti liecina, ka temperatūrās starp 23 °C (istabas temperatūra) un 30 °C asinis gandrīz pilnībā ir izvadītās. Tomēr pie 35 °C temperatūras ir redzamas asins atliekas. Ar temperatūras paaugstināšanos, asins atliekas pieaug.

gigazyme®

Lietošanas instrukcijas

Gigazyme® ir koncentrāts, ko var atšķaidīt līdz jebkurai vēlamai koncentrācijai. Manuālai instrumentu tīrīšanai vannās virsmām jābūt pilnībā iemērtām šķīdumā. Dobumainām detaļām ir jābūt iegremdētām ūdenī tādā veidā, lai lūmenā nebūtu gaiss. Pēc tīrīšanas izņemiet priekšmetus no vanniņas, kārtīgi noskalojiet ar ūdeni un izžāvējiet tos.

Atšķaidiet gigazyme® ar krāna ūdeni (piemēram, 10ml gigazyme® ar 990ml ūdens = 1%, 5ml gigazyme® ar 995ml ūdens = 0,5%).

Vairumā gadījumu, atkarībā no netīrības pakāpes, būs pietiekams 0,5% - 1% darba šķīdums. Ārkārtējas netīrības gadījumos koncentrācija var tikt palielināta līdz 10%.

Marķēšana atbilstoši īpašiem piesardzības pasākumiem un ES Direktīvām

(attiecas tikai uz koncentrētu produktu)

R10: Uzliesmojošs

Vides informācija

Schülke & Mayr kompānija ir sertificēta atbilstoši DIN EN ISO 9001 un DIN EN 46001 (Reg.No. 4567-01) un ir apstiprināta ar vides vadības sistēmu saskaņā ar Eco Audit Regulation (Reg.No. DE-S-15-000003) un DIN EN ISO 14001

Informācija par iepakojumu

gigazyme® līdzekli var iegādāties 2L pudelēs. Iepakojumi ir izgatavoti no polietilēna (HDPE) un ir atbilstoši marķēti.

Schülke & Mayr kompānijas iepakojumu materiāli nesatur PVC, tāpēc visas pudeles un iepakojumu var nodot otrreizējai pārstrādei.

Biodegradēšanās

gigazyme® ir viegli biodegradējams (metode: OECD 301D).

Ekspertu viedokļi un pārēja informācija

Lūdzu, apmeklējiet mūsu interneta mājas lapu, kur Jūs atradīsiet visu nepieciešamu literatūru un pārskatus par gigazyme® produktu: www.schuelke.com

Jūsu individuālajiem jautājumiem:

Klientu apkalpošanas centrs

Tālr. 67795240

E-pasts: schuelke@interlux.lv



Schülke & Mayr GmbH ir sertificēta atbilstoši DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 un DIN EN ISO 13485 (Reg. Nr. 004567-MP23) un ir validējusi vides vadības sistēmu atbilstoši Eco Audit prasībām (Reg. Nr. DE-15-00003).

Schülke&Mayr GmbH
22840 Norderstedt, Germany
Phone +49 (0) 40 - 521 00 - 0
Fax +49 (0) 40 - 521 00 - 318
www.schuelke.com
mail@schuelke.com

Schülke&Mayr Ges.m.b.H
Seidengasse 9
1070 Wien, Austria
Phone +43 (0)1-523 25 01- 0
Fax +43 (0)1- 523 25 01 - 60
office@schuelke.at

Interlux, SIA
"Jaunbūmaņi", 2.korp.
Dreilīni, Stopiņu nov., LV2130
Tālr. +371 67795240
Fakss +371 67795240
schuelke@interlux.lv