

Thermosept® NKZ

Neutralisatie op basis van citroenzuur



- Fosfaatvrij
- Tast het materiaal niet aan
- Optimaliseert het reinigingsresultaat na een neutrale reiniging
- Vrijgegeven door Miele

Thermosept® NKZ

TOEPASSINGSGBIEDEN

Thermosept® NKZ wordt gebruikt bij de bereiding van chirurgische, microchirurgische en MIC- instrumenten, recipiënten van edelstaal, starre endoscopen, anesthesiemateriaal, OK-schoenen en babyflessen na alkalische reiniging, om te voorkomen dat resten van alkalische materialen worden meegevoerd. Het is ook geschikt voor gebruik na de neutrale reiniging met Thermosept® RKN-zym voor een beter reinigingsresultaat.

Thermosept® NKZ kan gebruikt worden in afzonderlijke machines en in lopende bandsystemen.

GEGEVENS OVER HET PRODUCT

■ Samenstelling:

Thermosept® NKZ bevat citroenzuur, dat het materiaal en het milieu niet aantast. Het product is vrij van tensio-actieve stoffen en fosfaten.

■ Chemische en fysische gegevens:

Concentraat:

Uiterlijk: heldere, kleurloze vloeistof
Dichtheid bij 20 °C: 1,17
pH: 2,0

Gebruikoplossing van 0,2 %:

Uiterlijk: heldere, kleurloze vloeistof
pH: ca. 3,2



CONCENTRATIE VOOR GEBRUIK / INWERKTIJD

Thermosept® NKZ wordt als volgt gedoseerd:

Na alkalische reiniging: 0,1 – 0,2 %, d.w.z. 1 – 2 g / l

Na neutrale reiniging: 0,1 %, d.w.z. 1 g / l

De dosering geschiedt via de doseerpompen in de machines.

METHODEN/AANWIJZINGEN VOOR GEBRUIK

Na de neutrale reiniging kan Thermosept® NKZ 0,1 % gebruikt worden voor een beter reinigingsresultaat. Het gebruik van gedesoniseerd water bij de laatste spoeling verbetert het reinigingsresultaat.



EMAS
GEPRIJFDES
UMWELTMANAGEMENT
REG.-NR. 0-150-00003



Schülke & Mayr has DIN EN ISO 9001 and DIN EN 46001 certification (Reg.-No. 4567 MP21) and has a validated environmental system in accordance with the Eco Audit Regulation (Reg.-No. DE-S-150 00003).

Schülke & Mayr GmbH
22840 Norderstedt, Germany
Telephone +49-40-521 00-0
Telefax +49-40-521 00-318
www.schuelke-mayr.com
mail@schuelke-mayr.com

LEVERINGSVORMEN / VERPAKKINGEN

Afleveringsvormen	Verpakkingen	Art.-Nr
Bus van 5 kg	1 x 5 kg	
Bus van 10 kg	1 x 10 kg	
Bus van 30 kg	1 x 30 kg	
Vat van 200kg	1 x 200 kg	

SOORT PREPARAAT

Thermosept® NKZ wordt gebruikt voor de neutralisatie na alkalische reiniging (Thermosept alka clean of Thermosept® RKF) tijdens de machinale bereiding van chirurgische instrumenten en andere medische producten. Het is ook geschikt voor gebruik na de neutrale reiniging met Thermosept® RKN-zym voor een beter reinigingsresultaat.

TOEBEHOREN/ DOSEERHULPMIDDELEN

	Art. Nr.
Sleutel voor bus van 5 / 10 kg	
Sleutel voor bus van 30 kg	

ETIKETTERING VOLGENS DE EG-RICHTLIJNEN

(geldt voor het concentraat)

Xi: Irriterend.

R36: Irriterend voor de ogen.

S26: Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met water grondig afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.

INFORMATIE VOOR HET MILIEU



Informatie over de verpakking

Thermosept® NKZ, wordt geleverd in bussen van 5, 10 en 30 kg en vaten van 200 kg.

De materialen en sluitingen zijn van polyethyleen (HDPE) en als dusdanig kenbaar gemaakt. Dit maakt recycling mogelijk. Het etiket bestaat uit PE. Verpakkingsmiddelen van S&M zijn PVC-vrij en recyclebaar.

De verpakkingen van 5, 10 en 30 kg dragen het groene punt en kunnen verwerkt worden in het duale systeem. Vaten van 500 kg worden geleverd in hergebruikbare verpakkingen.

Biologisch afbreekbaar

Thermosept® NKZ, is "makkelijk en volledig biologisch afbreekbaar" (OESO-keuringsvoorschrift 301 D).

Schülke & Mayr AG
Obere Zäune 12
8001 Zürich, Switzerland
Telephone +41-1-252 98 02
Telefax +41-1-252 98 27
mail.ch@schuelke-mayr.com

Schülke & Mayr Ges.m.b.H
Zieglergasse 8
1070 Wien, Austria
Telephone +43-1-523 25 01
Telefax +43-1-523 90 35 79
office@schuelke-mayr.at