

Thermosept® alka clean Forte

s obsahem tenzidů
pH > 10 (gem. RKI)



Jemný alkalický čistící přípravek
vhodný také pro hliník

Prevence rizika přenosu jatrogení
infekce CJK/vCJK
(gem. RKI-Mitteilung)

Výborné čistící schopnosti

Široké pole použití

Přípravek-typ

Thermoseptalka clean forte je tekutý, mírně alkalický čistič (koncentrát) s tenzidy pro strojový reprocesing medicinských nástrojů a příslušenství z chirurgie, anestezie a ošetrovatelství.

Aplikační možnosti

Thermosept alka clean forte je především určen k reprocesingu chirurgických a mikrochirurgických nástrojů, MIC-nástrojů, rigidních endoskopů, anestetického příslušenství [CE].

Thermoseptalka clean forte je možné použít pro jednotlivé cykly i pro taktovací mycí automaty.

Produktové informace

Označení dle VO (EG) Nr. 648/2004:

< 5 % neionogenní tensidy, < 5 % anionické tensidy,
< 5% NTA a jejich solí < 5 % polycarboxylát, enzymy.

Další látky :

Smáčedlo, inhibitor koroze

Chemicko-fyzikální údaje:

Koncentrát:

Vzhled: čirá, bezbarvá kapalina
PH-hodnota: 12,5
Hustota (20 °C): 1,08 g/cm³

0,5 %-ní pracovní roztok

PH-hodnota: cca 11

Pracovní koncentrace

Thermosept® alka clean forte se dává následovně:
Standartně 0,5 % (5 ml/l). Podle ušpinění lze upravit v intervalu 0,3 – 1 % (3 – 10 ml/l). Dávkování probíhá automaticky dávkovacími pumpami.

Příslušenství

	Art. Nr.
Klíč ke kanystru 5 kg	135810
Klíč ke kanystru 30 kg	135901

Expediční balení

Velikost		Art. Nr.
5-kg-Kanistr	1 x 5 kg	147301
10-kg-Kanistr	1 x 10 kg	147302
30-kg-Kanistr	1 x 30 kg	147303
200-kg-Fass	1 x 200 kg	147304

Návod k použití

Kombinace s Thermosept® NKZ nebo NKP zaručuje důkladné a optimální čištění.

Neutralizace není nutná, pokud je pro cyklus použita vhodná kvalita vody.

Standartní cyklus bez neutralizace (krátký cyklus) - probíhá za následujících parametrů:

Předmytí - studenou vodou 3 min.

Mytí 55°C 10 min.

Mezioplach

Termická dezinfekce dle A₀ -Konceptu

Termická dezinfekce předpokládá použití demineralizované vody.

Mytí a následné kroky vyžadují minimálně změkčenou vodu.

Pro reprocesing oftalmologických nástrojů je doporučen individuální programový protokol.

Thermosept® alka clean forte je určen také pro chemotermickou dezinfekci v kombinaci s Thermosept DK.

Značení dle EU směrnic

(Platí pro koncentrát)

Xi: Dráždivý

R36/38: Dráždí oči a pokožku

S26: Při zanesení do očí ihned vypláchněte vodou a konzultujte lékaře

Životní prostředí

Schülke & Mayr vyrábí ve validovaném systému managementu ekolog. auditu (Reg.Nr. DE-S-150 00003).



Obaly

Obaly jsou z polyetylénu (HDPE) a etikety jsou z PE. Prázdné obaly jsou plně recyklovatelné.

Zvláštní upozornění

Koncentrát ani pracovní roztoky nemíchat s kyselinami



EMAS
GEPRIEFTES
UMWELTMANAGEMENT
REG.-NR. D-150 00003



Schülke & Mayr GmbH ist zertifiziert gemäß DIN EN ISO 9001 und DIN EN ISO 13485 (Reg.-Nr. 4567-MP23) und verfügt über ein validiertes Umweltmanagementsystem gemäß Öko-Audit-Verordnung (Reg.-Nr. DE-S-150 00003)

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

Distributor pro ČR:
Nora, a.s., Jankovcova 2(TOKOVO), Praha 7
tel: +420 266 78 29 29
fax: +420 266 78 29 92
www.nora-as.cz