

THERMOTON® NKB

pH-neutraler Klarspüler und Reiniger

✓ pH-neutral

- verkürzt die Trocknungszeit
- gewährleistet eine fleckenfreie Trocknung des Spülguts
- geeignet zur Reinigung von korrosionsempfindlichen Material



CE

PRÄPARATETYP

THERMOTON® NKB ist ein maschineller Klarspüler und Reiniger für Bettgestelle, Nachtschränke, Transportwagen und Mehrwegbehälter. Je nach Dosierung kann **THERMOTON® NKB** sowohl zur Reinigung als auch zur Klarspülung angewendet werden. Bei stärkerer Verschmutzung empfiehlt sich die Verwendung in Kombination mit dem Reiniger **THERMOTON® NR**. **THERMOTON® NKB** ist besonders materialschonend, da es pH-neutral und mit besonders starkem Korrosionsschutz ausgestattet ist. Verkürzt die Trocknungszeit erheblich und fördert eine fleckenfreie Trocknung des Spülguts. Härtestabil bis 35 °dH.

ANWENDUNGSBEREICHE

Maschinelle Reinigung und Klarspülung von Bettgestellen, Nachtschränken, Transportwagen und Mehrwegbehältern zum Einsatz in Bettgestell- und Wagendekontaminationsanlagen.

ANWENDUNG

Materialien entsprechend den Empfehlungen (z.B. Hygieneplan) in die Maschine einlegen. Sämtliche zu reinigende Oberflächen und Hohlräume müssen für die Maschinendesinfektion zugänglich sein. **THERMOTON® NKB** zum Klarspülen entsprechend den Vorschriften der Automatenhersteller einfüllen.

DOSIERUNG

Als Klarspüler je nach Einsatzgebiet: 0,01 - 1 ml/L
Zur Reinigung je nach Verschmutzung: 2 - 5 ml/L

ZUSAMMENSETZUNG

Spezielle Netzmittel, Korrosionsinhibitoren, Komplexbildner, Lösungsvermittler

CHEMISCH-PHYSIKALISCHE DATEN

Aussehen des Konzentrates: klare, farblose Lösung
pH-Wert , Konzentrat: 7,55 +/- 0,1
Dichte (20 °C): 0,9905 +/- 0,0005 g/ml

LIEFERFORMEN

Einzelpackung	Verkaufseinheit	PZN	Art.-Nr.
5 L Kanister	3 x 5 L	-	00-129-050
30 kg Kanister	1 x 30 kg	-	00-129-300
200 kg Fassware	1 x 200 kg	-	-

DOSIERHILFEN

Kanisterumfüllhahn, Dosierpumpen für Kanister.

BESONDERE HINWEISE

Haut- und Augenkontakt mit der Gebrauchslösung bzw. dem Konzentrat vermeiden. Benetzte Körperstellen sofort mit viel Wasser gründlich abspülen. Das Arbeiten mit Schutzhandschuhe ist von den Berufsgenossenschaften vorgeschrieben. Nicht einnehmen.

REGISTRIERUNG / ZERTIFIZIERUNG

Entspricht der EU-Richtlinie 93/42/EWG für Medizinprodukte.

