



THERMOTON® NKB

✓ pH-neutral

pH-neutraler Klarspüler und Reiniger

- 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 Flachkanister	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, Kanisterschlüssel.

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.

PRODUKTSTATUS

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

UMWELTINFORMATION

Die Produkte der Dr. Schumacher GmbH werden nach modernen, sicheren und umweltschonenden Verfahren hergestellt. Durch die Einhaltung hoher Qualitätsstandards wird eine gleichbleibende, sehr gute Produktqualität sichergestellt. Das Unternehmen ist zertifiziert nach DIN EN 13485, DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 & BS OHSAS 18001 und verfügt über ein validiertes Umweltmanagementsystem nach EMAS.

