

# neodisher® KN







# Neutraler Spezialklarspüler für Spülmaschinen

# Flüssigkonzentrat

### Anwendungsbereich:

 Maschinelle Klarspülung von Geschirr, Bestecken, Behältern, Transportkisten, Gerätschaften, Schokoladenformen und Bechern in allen lebensmittelverarbeitenden Betrieben wie Großküchen, Fleischereien und Bäckereien

### Leistungsspektrum:

- Alle Arten von Spülgütern werden bei richtiger Einstellung der Dosierung und Nachspültemperatur gleichmäßig benetzt und trocknen tropfen- und streifenfrei ab
- Geeignet für alle Materialien wie Porzellan, Edelstahl, Aluminium und Kunststoffe
- Besonders geeignet für die Verwendung mit weichem Wasser

#### Besondere Eigenschaften:

- Ermöglicht eine ausgezeichnete Trocknung auch schwer benetzbarer Teile z. B. aus Kunststoff
- Speziell für Spülgut aus Polycarbonat, z. B. Schokoladenformen, geeignet (im Stifteindrückverfahren in Anlehnung an DIN EN ISO 22088-4 bestätigt)
- Sparsame Dosierung, da hochkonzentriert

## Anwendung und Dosierung:

Die Dosierung von neodisher KN zum letzten Nachspülwasser erfolgt über ein automatisches Dosiergerät. Die Dosierung richtet sich nach Wasserqualität, Art und Material des Spülgutes und der Nachspültemperatur. Die optimale Dosierung

von neodisher KN sollte bei der Inbetriebnahme der Maschine eingestellt werden.

Je nach Wasserqualität,	
Spülgut und	0,2 - 0,5 ml/l
Nachspültemperatur	

neodisher KN eignet sich besonders für weiches Wasser. Bei hartem oder salzreichem Wasser empfehlen wir für ein optimales Klarspülergebnis eine spezielle Wasseraufbereitung.

## Allgemeine Hinweise zur Anwendung:

- Nur für gewerbliche Anwendungen.
- Nicht mit anderen Produkten mischen.
- Vor Produktwechsel Dosiersystem inklusive Ansaugschläuche mit Wasser durchspülen.
- Die Bedienungsanweisungen der Maschinenhersteller sind zu beachten.
- Nicht in andere Behälter, Flaschen etc. umfüllen!

#### Technische Daten:

pH-Wert	6 - 7 (0,2 - 0,5 ml/l, bestimmt in vollentsalztem Wasser, 20 °C)
Viskosität	< 10 mPas (Konzentrat, 20 °C)
Dichte	ca. 1,0 g/cm³ (20 °C)

#### Inhaltsstoffe:

Inhaltsstoffe für Reinigungsmittel gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004: < 5 % Phosphonate, nichtionische Tenside außerdem Konservierungsmittel: 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on





# neodisher® KN

#### Lagerhinweise:

Bei der Lagerung ist eine Temperatur zwischen 0 °C und 30 °C einzuhalten.
Bei sachgemäßer Lagerung 1 Jahre lagerfähig. Verwendbar bis: siehe Aufdruck auf dem Etikett hinter dem Symbol 

■.

#### Gefahren- und Sicherheitshinweise:

neodisher KN ist kein Gefahrstoff gemäß CLP-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

Bei bestimmungsgemäßer Anwendung ist das Produkt unbedenklich im Sinne der einschlägigen Richtlinien zur Lebensmittelverarbeitung.

Gebinde nur restentleert und verschlossen entsorgen. Entsorgung von Füllgutresten: siehe Sicherheitsdatenblatt.

Weitere Sicherheits- sowie Umweltinformationen finden Sie in den Sicherheitsdatenblättern. Diese sind unter www.drweigert.de in der Rubrik "Service/Downloads" verfügbar.

> MB 3216/3-3 Stand: 09/2021

Die Angaben dieses Merkblattes basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann hieraus nicht abgeleitet werden.

