



# neodisher® preclean A



## Intensiv-Tauchreiniger für Besteck

### Flüssigkonzentrat

#### Anwendungsbereich:

- Vorbehandlung von Besteck im Tauchbad vor dem maschinellen Geschirrspülen
- Auch geeignet zur Vorbehandlung von anderem Spülgut wie Geschirr, Gastronormbehälter oder Arbeitsutensilien mit angetrockneten Speiseresten im Tauchbad vor dem maschinellen Geschirrspülen

#### Leistungsspektrum:

- Unterstützt wirksam das Entfernen hartnäckig angetrockneter Speisereste für glänzendes, hygienisch sauberes Besteck
- Eventuelle Verschleppungen der Anwendungslösung von neodisher preclean A führen zu keiner Schaumbelastung beim anschließenden maschinellen Geschirrspülen.
- Geeignet für Edelstahl, Porzellan, Glas und Kunststoff
- Bei Gegenständen aus Silber ist eine Vorprüfung durchzuführen.
- Nicht geeignet für Aluminium, Eloxal und Leichtmetalllegierungen

#### Besondere Eigenschaften:

- Löst schnell und selbsttätig Eiweiß- und andere Speiserückstände
- Wirkt bleichend auf farbige Getränke- und Speisereste
- Kein Zwischenspülen vor der maschinellen Reinigung erforderlich

#### Anwendung und Dosierung:

Für die manuelle Vorreinigung von Besteck, Geschirr, Gastronormbehältern oder Arbeitsutensilien das Tauchbecken mit warmem Wasser füllen (ca. 40 – 60 °C) und je nach Verschmutzungsgrad 0,1 – 1,0 % neodisher preclean A zugeben.

Bei Wasserhärten über 14 °d empfiehlt sich eine Einsatzkonzentration von über 0,5 %.

Besteck bzw. Spülgut lose oder im Besteckkorb in der Lösung einweichen. Bestecke bzw. Spülgut vollständig untertauchen. Nach einer Einwirkzeit von ca. 10 – 30 Minuten die Bestecke bzw. Spülgut für die anschließende maschinelle Reinigung in die Geschirrspülmaschine geben. Bestecke bzw. Spülgut nicht über einen längeren Zeitraum (z.B. über Nacht) einweichen lassen.

Die Anwendungslösung im Tauchbad ist je nach Verschmutzungsgrad regelmäßig zu erneuern.

bei leichten Verschmutzungen	0,1 %	1 ml/l
bei stärkeren Schmutz und Fettablagerungen	1,0 %	10 ml/l

#### Allgemeine Hinweise zur Anwendung:

- Nur für gewerbliche Anwendungen.
- Zur sparsamen und kontrollierten Dosierung empfiehlt sich der Einsatz manueller Dosierhilfen, wie z.B. Zumischgeräte oder Kanisterpumpen. Bitte sprechen Sie uns an.
- Die neodisher preclean A-Anwendungslösung ist vollständig mit Wasser abzuspülen.
- Nicht mit anderen Produkten mischen.
- Nicht in ungeeignete Behälter und Flaschen (z.B. Lebensmittelbehälter) umfüllen!



## Technische Daten:

pH-Wert	11,6 – 12,6 (0,1 – 1,0 %, bestimmt in vollentsalztem Wasser, 20 °C)
Viskosität	< 10 mPas (Konzentrat, 20 °C)
Dichte	1,3 g/cm <sup>3</sup> (bei 20 °C)
Titriefaktor	0,72 nach neodisher Titrieranleitung

## Inhaltsstoffe:

Inhaltsstoffe für Reinigungsmittel gemäß

EG-Detergenzienverordnung 648/2004:

< 5 % Bleichmittel auf Chlorbasis

5 - 15 % Phosphate

## Lagerhinweise:

Kühl und dunkel lagern. Bei der Lagerung ist eine Temperatur zwischen -15 und 25 °C einzuhalten. Beschränkte Lagerzeit durch langsamen Abbau des Aktivchlorgehaltes.

Im Laufe der Lagerzeit kann es in original verschlossenen Gebinden zu Farbschwankungen kommen. Die anwendungstechnischen Eigenschaften werden dadurch nicht beeinflusst.

## Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Sicherheits- und Umweltinformationen finden Sie in den Sicherheitsdatenblättern. Diese sind unter [www.drweigert.de](http://www.drweigert.de) in der Rubrik „Service“ verfügbar.

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.

MB 3376/3-1  
Stand: 08/2015

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.