



# neodisher<sup>®</sup> 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
- Mit Aktivchlor, besonders wirkungsvoll gegenüber farbigen Getränke- und Speiseresten
- 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 1 - 10 ml/l (0,1 - 1,0 %) neodisher preclean A zugeben.

Bei Wasserhärten über 14 °d empfiehlt sich eine Einsatzkonzentration von über 5 ml/l (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.

Verschmutzungsgrad	Dosierung	
bei leichten Verschmutzungen	1 ml/l	0,1 %
bei stärkerem Schmutz und Fettablagerungen	10 ml/l	1,0 %

#### Allgemeine Hinweise zur Anwendung:

- Nur für gewerbliche Anwendungen.
- Zur sparsamen und kontrollierten Dosierung empfiehlt sich der Einsatz manueller Dosierhilfen, wie z.B. Zumschgeräte 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 (1 - 10 ml/l, bestimmt in vollentsalztem Wasser, 20 °C)
Viskosität	< 10 mPas (Konzentrat, 20 °C)
Dichte	ca. 1,3 g/cm <sup>3</sup> (bei 20 °C)
Titrierfaktor	0,72 nach neodisher Titrieranleitung

## Inhaltsstoffe:

Inhaltsstoffe für Reinigungsmittel gemäß  
EG-Detergenzienverordnung 648/2004:  
< 5 % Bleichmittel auf Chlorbasis  
5 - 15 % Phosphate

## Lagerhinweise:

Bei der Lagerung ist eine Temperatur zwischen -  
15 °C und 25 °C einzuhalten. Vor direktem  
Sonnenlicht schützen.  
Bei sachgemäßer Lagerung 1 Jahr lagerfähig.  
Verwendbar bis: siehe Aufdruck auf dem Etikett  
hinter dem Symbol .

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/Downloads“ 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 3376/3-2  
Stand: 03/2021

