

# neodisher® prewash



# Vorreiniger für Geschirr, Töpfe und Geräte





## Flüssigkonzentrat

### Anwendungsbereich:

- Für die Vorreinigung von Töpfen, Behältern und stark verschmutztem Geschirr vor dem maschinellen Spülen.
- Unterstützt wirksam das Entfernen hartnäckig angetrockneter oder angebrannter Speisereste.
- Eventuelle Verschleppungen der Anwendungslösung von neodisher prewash führen zu keiner Schaumbelastung beim anschließenden maschinellen Geschirrspülen.
- Geeignet für alle Materialien, wie Glas,
  Porzellan, Kunststoff, Aluminium und Edelstahl.

#### Besondere Eigenschaften:

- Schaumarme Einstellung.
- Reinigt zuverlässig und schnell.
- Sehr gute Materialverträglichkeit.

#### Anwendung und Dosierung:

Für die Reinigung von Töpfen, Behältern und stark verschmutztem Geschirr neodisher prewash entsprechend der unten genannten Dosierempfehlung im Tauchbad verdünnen. Das Spülgut in die Lösung legen und einige Minuten einwirken lassen. Anschließend den gelösten Schmutz mit reichlich Frischwasser abspülen und das Spülgut zur weiteren Reinigung in die Geschirrspülmaschine geben.

bei leichten	0,1% 1 m	1 ml/l
Verschmutzungen		1 1111/1
bei stärkeren Schmutz-	0,5% 5 ml/l	
und Fettablagerungen		

Für die Anwendung im beheizten Tauchbad empfehlen wir den Einsatz der speziellen Reiniger neodisher preclean L oder neodisher preclean P.

#### 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 prewash-Anwendungslösung ist vollständig mit Wasser abzuspülen, z.B. durch Nachreinigung in der Spülmaschine.
- · Nicht mit anderen Produkten mischen.
- Nicht in andere Behälter, Flaschen etc. umfüllen!
- Vor Produktwechsel Dosiersystem inklusive Ansaugschläuche mit Wasser durchspülen.

#### Technische Daten:

pH-Wert	ca. 4 (1 - 5 ml/l)	
	(bestimmt in vollentsalztem Wasser, 20 °C)	
Viskosität	Viskosität ca. 100 mPas (Konzentrat, 20 °C)	
Dichte	1,0 g/cm <sup>3</sup>	

#### Inhaltsstoffe:

Inhaltsstoffe für Reinigungsmittel gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004: 5 - 15 % anionische Tenside < 5 % nichtionische Tenside außerdem Duftstoffe (Limonene)





# neodisher® prewash

### Lagerhinweise:

Bei der Lagerung ist eine Temperatur zwischen -1 und 30 °C einzuhalten.

#### Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Sicherheits- und Umweltinformationen finden Sie in den Sicherheitsdatenblättern. Diese sind unter 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 3238/3-3 Stand 10/2014

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.

