



# neodisher® CL-Tabletten



## Spezialreinigerkomponente mit Aktivchlor für Geschirrspülmaschinen

### Tabletten

#### Anwendungsbereich:

- Unterstützung der Reinigungswirkung bei der maschinellen Reinigung von Kaffee- und Teegeschirr in allen lebensmittelverarbeitenden Betrieben

#### Leistungsspektrum:

- Unterstützt wirksam die Bleich- und Reinigungswirkung von Reinigungsmitteln bei hartnäckigen Geschirrvunreinigungen
- Geeignet für die maschinelle Anwendung in gewerblichen Geschirrspülmaschinen als auch für die manuelle Grundreinigung von Porzellangeschirr
- Geeignet für Kaffee- und Teegeschirr aus Porzellan
- Nur für den kombinierten Einsatz mit alkalischen Reinigern geeignet
- neodisher CL-Tabletten werden zusätzlich zum Reinigungsmittel in den Waschtank der Maschine gegeben

#### Besondere Eigenschaften:

- Besonders effektiv bei Tee- und Kaffeerückständen
- Oxidierende Wirkung durch Aktivchlor
- Im Tauchbadverfahren einsetzbar

#### Anwendung und Dosierung:

Bei Mehrtankmaschinen muss die Dosierung in den Reinigertank erfolgen.

#### Maschinellem Einsatz zur Reinigungsunterstützung:

Zusätzlich zum Reiniger pro 20 l Tankinhalt 1 Tablette vordosieren, nach 10 - 15 Körben ca. 1 - 2 Tabletten nachdosieren.

#### Manuelle Grundreinigung von Porzellangeschirr:

Im Tauchbad auf 20 l heißes Wasser 1 Tablette zugeben und Geschirr einlegen.

neodisher CL-Tabletten sind vorzugsweise mit vollentsalztem Wasser anzuwenden.

#### Allgemeine Hinweise zur Anwendung:

- Nur für gewerbliche Anwendungen.
- Die neodisher CL-Tabletten-Anwendungslösung ist vollständig mit Wasser (vorzugsweise vollentsalzt) abzuspülen.
- Nicht mit anderen Produkten mischen.
- Nicht in andere Behälter, Flaschen etc. umfüllen.

#### Technische Daten:

Gewicht	3,3 g/Tablette
---------	----------------

#### Inhaltsstoffe:

Inhaltsstoffe für Reinigungsmittel gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004:  
> 30 % Bleichmittel auf Chlorbasis

#### Lagerhinweise:

Kühl und trocken lagern, nicht dem direkten Sonnenlicht aussetzen.  
Dose nach Gebrauch sofort verschließen.

#### Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Sicherheits- und Umweltinformationen finden Sie in den EG-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 3123/2-3 Stand: 10/2014