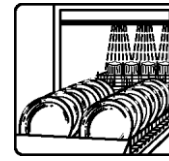




neodisher® TK



Spezialreiniger für das maschinelle Geschirrspülen und Tauchbäder

Pulver

Anwendungsbereich:

- Zur Reinigung von Kaffee- und Teegeschirr in gewerblichen Geschirrspülmaschinen und im Tauchbad in allen lebensmittelverarbeitenden Betrieben wie zum Beispiel Cafés, Kantinen, Restaurants, Pensionen und Hotels.
- Entfernt neben hartnäckigen Gerbstoffresten auch leicht angetrocknete Speisereste aller Art.
- Geeignet für alle Materialien, wie Porzellan, Glas, Kunststoff, Edelstahl, Aluminium. Für Hotelsilber ist neodisher TK nicht geeignet.
- Bei eloxiertem Spülgut ist eine Vorprüfung durchzuführen.
- Bei stark angebrannten oder angetrockneten Speiseresten empfiehlt sich unter Umständen der Einsatz des Intensivreinigers neodisher 80.

Besondere Eigenschaften:

- Sehr gute Bleichwirkung.
- Schnelle Wirksamkeit.
- Universeller Einsatz in der Maschine oder im Tauchbad.

Anwendung und Dosierung:

- neodisher TK kann sowohl als alleiniger Reiniger in Geschirrspülmaschinen verwendet werden, als auch als zusätzliches Bleichadditiv mit anderen Reinigern.
- Außerdem ist neodisher TK für Tauchbäder einsetzbar.
- Reiniger für gewerbliche Spülmaschinen:
- Die Dosierung von neodisher TK erfolgt über das Türdosierfach oder direkt in das Tankwasser der Maschine.

Leicht verschmutzte Geschirteile bzw. Gesamthärte < 8°d	Leicht verschmutzte Geschirteile bzw. Gesamthärte < 14°d	Stark verschmutzte Geschirteile bzw. Gesamthärte 14 - 21°d
2 g/l	3 g/l	4 g/l

- Bei Tankmaschinen sollte nach jeweils 5 Spülchargen eine Nachdosierung in Abhängigkeit von der Nachspülwassermenge erfolgen.

Zum Ansetzen eines Tauchbades

- neodisher TK in einer Konzentration von maximal 20 g/l in warmem bis heißem Wasser auflösen. Geschirr ca. 15 Minuten einlegen. Nicht länger als notwendig einwirken lassen. Anschließend sollte eine Reinigung der Geschirteile in der Geschirrspülmaschine erfolgen, um die neodisher TK-Anwendungslösung vollständig zu entfernen.

Anwendung als Bleichadditiv

- Zur Unterstützung der Bleichwirkung für stark verschmutztes Kaffee- und Teegeschirr kann neodisher TK dem Tankwasser zusätzlich zum regulär verwendeten Reiniger zugesetzt werden. Die Dosierung sollte in den Fall ca. 1 g/l betragen.

Allgemeine Hinweise zur Anwendung:

- neodisher TK ist bei Wasserhärten bis 21°d Gesamthärte einsetzbar.
- Bei Wasserhärten > 3 °d empfiehlt sich die Anschaffung einer Enthärtungsanlage, um Verkalkungen zu vermeiden und den Spülmittelverbrauch zu reduzieren.
- Nur für gewerbliche Anwendungen.
- Die neodisher TK-Anwendungslösung ist vollständig mit Wasser abzuspülen.



- Die Hinweise und Bedienungsanleitungen der Geschirrspülmaschinenhersteller sind zu beachten.

Technische Daten:

Schüttgewicht	1.075 - 1.125 g/l
pH-Wert	(bestimmt in vollentsalztem Wasser, 20° C) 2 - 4 g/l: 11,1 - 11,8
Titrierfaktor	0,38 (nach neodisher Titrieranleitung)

Inhaltsstoffe:

Inhaltsstoffe für Reinigungsmittel gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004: < 5 % Bleichmittel auf Chlorbasis, 15 - 30 % Phosphate

Lagerhinweise:

Bei der Lagerung sind Temperaturen zwischen 0°C und 25°C einzuhalten.

Deckel nach Entnahme wieder schließen! Produkt kann durch Feuchtigkeit verklumpen und an Wirksamkeit verlieren.

Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Sicherheits- und Umweltinformationen finden Sie in den EG-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 3025/3-1
Stand: 04/2013

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.