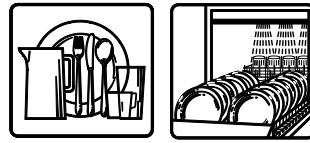




neodisher® compact 100



Universalreiniger für das maschinelle Geschirrspülen

Pulver

Anwendungsbereich:

- Reinigung von Geschirr, Besteck, Tablett und Arbeitsutensilien in gewerblichen Geschirrspülmaschinen in allen lebensmittelverarbeitenden Betrieben wie Großküchen, Fleischereien und Bäckereien

Leistungsspektrum:

- Entfernt Speisereste aller Art wie z.B. Kaffee- und Teerückstände sowie angetrocknete, angebackene und schwer entfernbare Stärkerückstände und Eiweißreste
- Geeignet für Glas, Porzellan, Edelstahl und alkalibeständigen Kunststoff
- Nicht für Aluminium, Eloxal und Leichtmetalllegierungen geeignet

Besondere Eigenschaften:

- Bietet eine erhöhte Hygienesicherheit
- Universell einsetzbar
- Besonders wirkungsvoll gegenüber Eiweiß-, Kaffee- und Teerückständen

Anwendung und Dosierung:

neodisher compact 100 ist in allen gewerblichen Geschirrspülmaschinen einsetzbar. Die Dosiermenge beträgt 1 - 3 g/l je nach Verschmutzungsgrad und Wasserhärte.

Leicht verschmutzte Geschirrtile bzw. Gesamthärte < 3 °d	1 - 2 g/l
Stark verschmutzte Geschirrtile bzw. Gesamthärte bis 8 °d	2 - 3 g/l

Die Dosierung erfolgt mittels weigomatic PD compact-Dosiergerät. Das Dosiergerät kann sowohl an Kalt- als auch an Heißwasser bis 60 °C angeschlossen werden.

Die erforderliche Temperatur in der Hauptwaschzone richtet sich nach den örtlichen Gegebenheiten sowie entsprechenden Gesetzen, Verordnungen und Richtlinien wie z.B. DIN 10510 bis 10512 und DIN 10522.

Die Temperatur der Hauptwaschzone sollte bei Einsatz des Reinigers neodisher compact 100 mindestens 55°C betragen, um eine ausreichende Hygienesicherheit zu erzielen.

Bei hartem oder salzreichem Wasser ist für ein optimales Spülergebnis eine spezielle Wasseraufbereitung vorzunehmen.

Allgemeine Hinweise zur Anwendung:

- Nur für gewerbliche Anwendungen.
- Die neodisher compact 100-Anwendungslösung ist vollständig mit Wasser abzuspülen.
- Vor Produktwechsel Dosiersystem mit Wasser durchspülen.
- Die Bedienungsanweisungen der Spülmaschinenhersteller sind zu beachten.
- Nicht mit anderen Produkten mischen.
- Nicht in andere Behälter, Flaschen etc. umfüllen!

Technische Daten:

pH-Wert	11,9 – 12,8 (1 - 3 g/l, bestimmt in vollentsalztem Wasser, 20 °C)
Schüttgewicht	1.050 bis 1.150 g/l
Leitfähigkeit	10,3 mS/cm (2 g/l, bestimmt in vollentsalztem Wasser, 60 °C)
Titrierfaktor	0,16 (nach neodisher Titrieranleitung)



neodisher[®] compact 100

Inhaltsstoffe:

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

Lagerhinweise:

Bei der Lagerung ist eine Temperatur zwischen 0 und 25 °C einzuhalten.

Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Sicherheits- sowie 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 3220/3-1
Stand: 04/2016



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.