

neodisher® Alka 600

Diese Information ist nicht für die Schweiz gültig.

Flüssiger, mildalkalischer Reiniger
zum Einsatz in Geschirrspülmaschinen



Hauptanwendungsbereiche:	Einsatz in Geschirrspülmaschinen in Großküchen, Kantinen, Hotels und Krankenhäusern.
Eigenschaften:	neodisher Alka 600 ist ein flüssiger, mildalkalischer Reiniger für Geschirrspülmaschinen. Entfernt Speisereste aller Art. Porzellan, Edelstahl, Leichtmetall und übliche Kunststoffgeschirre werden nicht angegriffen.
Anwendung und Dosierung:	2 - 5 ml/l im Temperaturbereich von 60 - 70 °C. Die neodisher Alka 600- Anwendungslösung ist vollständig mit Wasser abzuspülen. Vor Produktwechsel Dosiersystem inklusive Ansaugschläuche mit Wasser durchspülen. Nicht mit anderen Produkten mischen. Nur für gewerbliche Anwendungen.
Technische Daten:	Spezifisches Gewicht (20° C): 1,4 g/cm ³ pH-Bereich (bestimmt in vollentsalztem Wasser, 20 °C) 2 - 5 ml/l: 11,1 - 11,9 Viskosität (Konzentrat, 20 °C): < 50 mPas Leitfähigkeit (bestimmt in vollentsalztem Wasser, 60 °C) 3 g/l: ca. 3,9 mS/cm Titrierfaktor: 1,04 (nach neodisher Titrieranleitung)
Inhaltsstoffe:	Inhaltsstoffe für Reinigungsmittel gemäß EG- Detergenzienverordnung 648/2004: < 5 % Bleichmittel auf Chlorbasis 15 - 30 % Phosphate
Lagerhinweise:	Beschränkte Lagerzeit durch langsamen Abbau des Aktivchlorgehaltes. Kühl lagern und vor direktem Sonnenlicht schützen. Frostempfindlich ab - 10 °C.
Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge:	Einstufung und Kennzeichnung gemäß Zubereitungsrichtlinie 99/45/EG für das Konzentrat. Gefahrensymbol C - ätzend enthält: Dinatrium- und Kaliummetasilikat, Natriumhypochlorit (1-5 % Aktivchlor) Gefahrenhinweise: R 31 - Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase (Chlorgas). R 34 - Verursacht Verätzungen. Sicherheitsratschläge: S 26 - Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. S 27 - Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. S 28 - Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser. S 36/37/39 - Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen. S 45 - Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich, dieses Merkblatt vorzeigen). 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. Weitere Sicherheits- sowie Umwelthinformationen finden Sie in den EG- Sicherheitsdatenblättern. Diese sind unter www.drweigert.de in der Rubrik „Service“ verfügbar.

MB 3121/2-3
08/07



Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG
Mühlenhagen 85, D - 20539 Hamburg

Telefon: (040) 789 60 - 0
Telefax: (040) 789 60 - 120

E-Mail: info@drweigert.de
Internet: www.drweigert.de

Die Angaben dieses Merkblattes beruhen 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.

With the above information, which is appropriate to our current knowledge we describe our product regarding possible safety necessities, but we do not involve any quality description or promise certain properties.