neodisher® GN

pH-neutrales Klarspülmittel zum Einsatz in Geschirrspülmaschinen und Wagendekontaminationsanlagen



Hauptanwendungsbereiche:

Zur Klarspülung von Geschirr aus Porzellan, Steingut und Glas, Bestecken aus Edelstahl, Behältern aus Edelstahl und Aluminium, Tabletts, Geschirr und Geräten aus gut benetzbaren Kunststoffen in Geschirrspülmaschinen sowie von Containern in Wagendekontaminationsanlagen.

Eigenschaften:

neodisher GN ist ein universell einsetzbarer Klarspüler in neutraler Einstellung. Er eignet sich für Eintank- und Bandgeschirrspülmaschinen sowie Wagendekontaminationsanlagen und kann über alle marktüblichen Dosiergeräte eingesetzt werden. Alle üblichen Arten von Spülgütern werden bei richtiger Einstellung der Dosierung und Nachspültemperatur gleichmäßig benetzt und trocknen tropfen- und streifenfrei ab. Lediglich schwer benetzbare Kunststoffe erfordern spezielle Klarspüler, wie z.B neodisher TS oder neodisher TN.

Bei harten oder sehr salzreichen Betriebswässern können Probleme mit Streifen und Schlieren auftreten, weil die nach dem Trocknen auf den Oberflächen verbleibenden Salze bei dunklem Untergrund sichtbar sind. Diese Erscheinungen können nur durch eine entsprechende Aufbereitung des Wasser vermieden werden. neodisher GN eignet sich besonders für weiche Betriebswässer und verträgt sich mit allen neodisher- Reinigern.

Anwendung und Dosierung:

Einsatz in Geschirrspülmaschinen und Wagendekontaminationsanlagen: 0,2 - 0,5 ml/l über geeignete Dosiergeräte in das Nachspülwasser.

Nicht mit anderen Produkten mischen.

Technische Daten:

Spezifisches Gewicht (20 °C): 1,0 g/cm³

pH-Bereich (gemessen in vollentsalztem Wasser, 20 °C) 0,2 - 0,5ml/l: 6,5 - 6,0

Viskosität (Konzentrat, 20 °C): < 10 mPas

Inhaltsstoffe:

Inhaltsstoffe für Wasch- und Reinigungsmittel gemäß EG-Empfehlung

89/542/EWG:

< 5 % Phosphonate, Polycarboxilate 15 - 30 % nichtionische Tenside außerdem Konservierungsmittel

Lagerhinweise:

Frostfrei lagern.

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge: neodisher GN ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Zubereitungsrichtlinie 99/45/EG.

Bei Spritzer des Konzentrates in die Augen gründlich mit Wasser ausspülen und ggf. den Arzt konsultieren.

Bei bestimmungsgemäßer Anwendung ist das Produkt unbedenklich im Sinne der einschlägigen Richtlinien zur Lebensmittelverarbeitung.

Weitere Sicherheits- sowie Umweltinformationen finden Sie in den EG-Sicherheitsdatenblättern. Diese sind unter www.drweigert.de in der Rubrik "Service" verfügbar.

MB 3112/2-1 03/03



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.