

neodisher[®] ProTech 10*

* vormals neodisher 722

Flüssiger, alkalischer Reiniger zum Einsatz in Spezialspülmaschinen,
phosphatfrei, aktivchlorfrei, Komplexbildnerfrei



Hauptanwendungsbereiche:

Zur maschinellen Reinigung von Fertigungsteilen im industriellen Bereich, wie z. B. beschichtete Datenglasplatten sowie in der Metallindustrie, wo Komplexbildnerfreie Reinigungsmittel erforderlich sind.

Eigenschaften:

neodisher ProTech 10 ist ein flüssiger alkalischer Reiniger. Verseifbare oder alkalilösliche Rückstände auf Fertigteilen oder sonstigem Spülgut werden aufgelöst.

neodisher ProTech 10 enthält keine Silikonverbindungen, Phosphate, Aktivchlor und auch keine Komplexbildner. Chromnickelstahl, alkalibeständige Kunststoffe und Gummi werden nicht angegriffen. Für die Reinigung von Aluminium, Eloxal und Leichtmetalllegierungen ist neodisher ProTech 10 nicht geeignet.

neodisher ProTech 10 ist nur bei Verwendung von Weichwasser einsetzbar.

Anwendung und Dosierung:

2 - 4 ml/l

Die neodisher ProTech 10- Anwendungslösung ist vollständig mit Wasser abzuspülen.

Nicht mit anderen Produkten mischen.

Vor Produktwechsel Dosiersystem inklusive Ansaugschläuche mit Wasser durchspülen.

Nur für gewerbliche Anwendungen.

Technische Daten:

Dichte (20 °C): 1,45 g/cm³

pH-Bereich (bestimmt in vollentsalztem Wasser, 20 °C) 2 - 4 ml/l: 12,3 - 12,6

Viskosität (Konzentrat, 20 °C): < 50 mPas

Titrierfaktor: 0,21 (nach neodisher Titrieranleitung)

Inhaltsstoffe:

Alkalien

Lagerhinweise:

Frostfrei lagern. Die Farbgebung von neodisher ProTech 10 ist lagerbedingt Schwankungen unterworfen, die anwendungstechnischen Eigenschaften werden dadurch nicht beeinflusst.

Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Sicherheits- und Umweltinformationen finden Sie in den 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 3313/2-3
10/14



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.