

neodisher[®] compact 160

Mildalkalischer Spezialreiniger in Pulverform
zum Einsatz in Backblech- und Behälterspülmaschinen



- Hauptanwendungsbereiche:** Einsatz in Backblech-, Behälter-, Container- und Topfspülmaschinen sowie in Geräte-Spülmaschinen in Bäckereien und Fleischereibetrieben.
Auch für die Geschirreinigung in Ein- und Mehrtankmaschinen mit Transportsystem geeignet.
- Eigenschaften:** neodisher compact 160 ist ein pulverförmiger, mildalkalischer Reiniger mit sehr gutem Emulgiervermögen. Reste von frischem und gebackenem Teig sowie von zubereiteten Speisen werden schnell aufgequollen, emulgiert und entfernt.
Schaumbildung wird durch die in neodisher compact 160 enthaltenen Entschäumer weitgehend vermieden.
Für Materialien wie Edelstahl, Aluminium, Kunststoffe, Keramik und Glas geeignet. neodisher compact 160 kann bei allen Wasserhärten eingesetzt werden.
- Anwendung und Dosierung:** 3 - 5 g/l je nach Wasserhärte und Verschmutzungsgrad.
Die Dosierung erfolgt über die weigomatic PD compact-Dosieranlage: Einfach die neodisher compact 160-Kartusche in die Ausspüleinheit setzen.
Zur Dosierung von neodisher compact 160 ist Warmwasser erforderlich. Die weigomatic PD compact Dosierstation muß daher mit Warmwasser (T > 40 °C) betrieben werden.
Eine Vordosierung bei Befüllung der Geschirrspülmaschine ist in der Regel nicht erforderlich und wird insbesondere bei längeren Stillstandszeiten zwischen Vordosierung und Nachdosierung aus sicherheitstechnischen Gründen nicht empfohlen.
Wir empfehlen, die Kartusche von der Inbetriebnahme bis zur vollständigen Entleerung im System zu belassen. Die Entnahme und Wiederverwendung teilentleerter Kartuschen kann zu Störungen führen. Auch aus Gründen des Arbeitsschutzes dürfen teilentleerte Kartuschen nicht wieder in das System eingesetzt und weiterverwendet werden.
Die neodisher compact 160-Anwendungslösung ist vollständig mit Wasser abzuspülen.
Um eine Überbelastung der Reinigungslauge zu vermeiden, müssen gröbere Reste aus Behältern und Töpfen, ggf. durch manuelle Vorreinigung mit speziellen schaumarmen Vorreinigern, wie z. B. **neodisher TV (MB 3310)** bzw. **neodisher TV flüssig (MB 3311)** entfernt werden.
Nicht mit anderen Produkten mischen.
Nur für gewerbliche Anwendungen.
- Technische Daten:** Schüttgewicht: 935 - 975 g/l
pH-Bereich (bestimmt in vollentsalztem Wasser, 20 °C) 3 - 5 g/l: 11,8 - 12,2
Titrierfaktor: 0,38 (nach neodisher Titrieranleitung)
- Inhaltsstoffe:** Inhaltsstoffe für Reinigungsmittel gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004:
5 - 15 % nichtionische Tenside
> 30 % Phosphate
- Lagerhinweise:** Kartusche während der Lagerung geschlossen halten.
Produkt kann durch Feuchtigkeit verklumpen und an Wirksamkeit verlieren.



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.

neodisher[®] compact 160

Mildalkalischer Spezialreiniger in Pulverform
zum Einsatz in Backblech- und Behälterspülmaschinen



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 3014/2-4
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.