

Die saubere Maschine - damit der Kaffeegenuss einzigartig bleibt

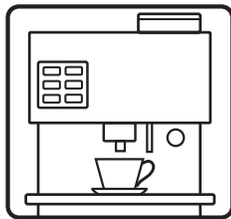
Ob Filterkaffeemaschine, Siebträgermaschine oder Kaffeevollautomat – mit den richtigen Kaffeebohnen sowie einer guten Wasserqualität sind die Grundvoraussetzungen für einen hochwertigen Kaffee gegeben.

Aber wie sieht es mit der Reinigung und Wartung der Kaffeemaschinen aus? Brühheinheit, Leitungen, Behälter und milchführende Teile sind regelmäßig zu reinigen. Zum Einen um Verstopfungen und damit Reparaturen vorzubeugen. Zum Anderen um geschmackliche und mikrobiologische Beeinträchtigungen zu vermeiden.



Die neodisher® CM-Linie

Dr. Weigert hat mit den Produkten aus der neodisher® CM-Linie (CM = Coffee Machine) vom Reiniger über den Entkalker alle Produkte für die hygienische Reinigung von Kaffeemaschinen oder auch Milchaufschäumergeräten im Programm. Diese wurden in enger Zusammenarbeit mit führenden Kaffeemaschinenherstellern entwickelt, d. h. durchdachte Lösungen für Ihre Maschinen.



Unser Sauberkeitsversprechen

- + Sehr gute Reinigungsleistung
- + Erprobte und zuverlässige Rezepturen
- + Gute Löslichkeit
- + Rückstandslose Aus- und Abspülbarkeit
- + Sicheres Ablösen und Zersetzen von Rückständen
- + Sehr gute Materialverträglichkeit
- = einwandfreier Kaffeegeschmack durch erstklassige Reinigung



In Sachen Hygiene immer vor Ort – in Europa und weltweit:

Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG
DE • Hamburg
info@drweigert.de
www.drweigert.de

Dr. Weigert (Schweiz) AG
CH • Zug
info@drweigert.ch
www.drweigert.ch

Dr. Weigert Belgium N.V.
BE • Kinrooi-Geistingen
info@drweigert.be
www.drweigert.be

Dr. Weigert España
ES • Madrid
info.spain@drweigert.com
www.drweigert.es

Dr. Weigert France SAS
FR • Villepinte
info@drweigert.fr
www.drweigert.fr

Dr. Weigert Handelsgesellschaft m.b.H.
AT • Wien
info@drweigert.at
www.drweigert.at

Dr. Weigert Hungária Kft.
HU • Budapest
Info@drweigert.hu
www.drweigert.hu

Dr. Weigert Nederland BV
NL • Assen
info@drweigert.nl
www.drweigert.nl

Dr. Weigert Polska Sp. z o.o.
PL • Warszawa
office_pl@drweigert.com
www.drweigert.pl

Dr. Weigert UK Ltd
GB • Cannock
enquiry@drweigert.com
www.drweigert.uk

Dr. Weigert management system – Certified according to DIN EN ISO

www.drweigert.com

Das volle Programm

für saubere Kaffeemaschinen



D 1272 / 08-2023 © Dr. Weigert, Hamburg

SAUBERE MASCHINE – BESTER KAFFEE!

neodisher® CM P

Reiniger für Kaffeemaschinen – Pulver

Zur Unterhaltsreinigung von Kaffee- und Heißgetränkeautomaten. Mit Aktivsauerstoff. Entfernt zuverlässig Gerbstoffe und Kaffeeöl. Schnell löslich.

Eimer - 10 kg - 3226 76 / Dosen - 10 x 1 kg - 3226 82

1

Hinweise zur Anwendung: Die Reinigungsangaben des Maschinenherstellers sind einzuhalten. Dose / Eimer nach Gebrauch unbedingt sofort sorgfältig verschließen.



Dosierung: 5 - 10 g/l pro Reinigung

neodisher® CM L

Reiniger für Kaffeemaschinen – Flüssigkonzentrat

Zur Grund- und Unterhaltsreinigung von Kaffee- und Heißgetränkeautomaten. Mit Aktivchlor für das besonders wirkungsvolle Ablösen von Gerbstoffen und Kaffeeöl.

Kanister - 10 L - 3227 30

2

Hinweise zur Anwendung: Die Reinigungsangaben des Maschinenherstellers sind einzuhalten. Nicht geeignet für Aluminium, Eloxal und Leichtmetalllegierungen.



Dosierung: 10 ml/l

neodisher® CM tabs

Reiniger für Kaffee- und Espressomaschinen – Tabs

Zur Unterhaltsreinigung von Kaffee- und Espressoautomaten. Mit Aktivsauerstoff. Entfernt zuverlässig Gerbstoffe und Kaffeeöl. Schnell und vollständig löslich, sehr gut ausspülbar.

Dosen - 4 x 200 g - 3266 85

3

Hinweise zur Anwendung: Die Reinigungsangaben des Maschinenherstellers sind einzuhalten. Dose nach Gebrauch unbedingt sofort sorgfältig verschließen.



Dosierung: 1 Tab pro Reinigung
Gewicht = 2 g pro Tab

neodisher® CM tabs 1.1

Reiniger für Kaffee- und Espressomaschinen – Tabs

Zur Unterhaltsreinigung von Kaffee- und Espressoautomaten. Mit Aktivsauerstoff. Entfernt zuverlässig Gerbstoffe und Kaffeeöl. Schnell und vollständig löslich, sehr gut ausspülbar.

Dosen - 6 x 110 g - 342374

3

Hinweise zur Anwendung: Die Reinigungsangaben des Maschinenherstellers sind einzuhalten. Dose nach Gebrauch unbedingt sofort sorgfältig verschließen.



Dosierung: 1 Tab pro Reinigung
Gewicht = 1,1 g pro Tab

neodisher® Alka 500

Reiniger für Milchaufschäumergeräte und Milchwege in Kaffeemaschinen – Flüssigkonzentrat

Alkalische Reinigung von Milchaufschäumergeräten und Milchwegen in Kaffeevollautomaten, Kaffeemaschinen sowie Espressomaschinen.

Frei von Aktivchlor.

Kanister - 12 kg - 3114 30 / Flaschen - 12 x 1 L - 3114 44

4

Hinweise zur Anwendung: Die Reinigungsangaben des Maschinenherstellers sind einzuhalten. Die Reinigung aller milchführenden Teile sollte mindestens einmal täglich erfolgen.



Dosierung: 30 ml/l nach Vorgabe des Maschinenherstellers.

neodisher® CM milk

Reiniger für Milchaufschäumergeräte – Flüssigkonzentrat

Saure Reinigung von Milchaufschäumergeräten und Milchwegen von Kaffeevollautomaten, Kaffeemaschinen sowie Espressomaschinen. Entfernt zuverlässig Milchreste.

Flaschen - 12 x 1 L - 3025 44

5

Hinweise zur Anwendung: Die Reinigungsangaben des Maschinenherstellers sind einzuhalten. Nicht geeignet für Aluminium, Eloxal und Leichtmetalllegierungen. Die Reinigung aller milchführenden Teile sollte mindestens einmal täglich erfolgen.



Dosierung: 10 - 60 ml/l

neodisher® CM special

Entkalker für Kaffeemaschinen – Pulver

Entfernt Kalk und andere säurelösliche Ablagerungen in Kaffee- und Espressomaschinen sowie Heißwasserbereitern.

Dosen - 10 x 1 kg - 3264 82

6

Hinweise zur Anwendung: Die Angaben des Herstellers zur Entkalkung sind bei der automatischen Reinigung sind zu berücksichtigen. Nicht geeignet für Aluminium, Eloxal und Leichtmetalllegierungen. Für die Entkalkung von Heißwassergeräten: siehe Produktmerkblatt.



Dosierung: Durchschnittlich 100 - 150 g/l



FILTERKAFFEE MASCHINE

Kaffeeweg

1 2 3

6



SIEBTRÄGER MASCHINE

manuell

1 3

6

automatisch

1 3

6



zusätzlich mit Milchsystem

4 5



VOLLAUTOMAT

Filterkaffee

1 2 3

6

Spezialitäten

1 2 3

6



zusätzlich mit Milchsystem

4 5