

Kaffeemaschinen Reiniger

Anwendungsgebiete:

Optimal für professionelle und semiprofessionelle Kaffee- und Espressomaschinen, Baristamaschinen, Heißgetränkeautomaten und Thermosbehälter.

Während des normalen Betriebes setzen sich Kaffeeöle und -fette in allen kaffeeführenden Teilen (z.B. Filterhalter, Fließwege, Glaskanne, Vorratsbehälter) ab, die den Kaffee bitter und ranzig schmecken lassen. Eine regelmäßige Reinigung ist deshalb notwendig.



pH-Wert: sauer neutral alkalisch

Produkteigenschaften:

- entfernt Kaffeeöle und -fette
- garantiert vollen Aromagenuss
- zur Reinigung aller kaffeeführenden Teile der Maschine

Anwendung:

Bei Kaffeemaschinen: Nach Vorschrift des Maschinenherstellers anwenden. Dosierung ca. ½ Esslöffel pro Liter Wasser. Den Reiniger statt Kaffeepulver in den Kaffeelauf geben und mit Wasser durchlaufen lassen. Anschließend mit heißem, klarem Wasser 3-4mal durchspülen.

Bei Thermosbehältern: Behälter mit Wasser füllen, 1 Teelöffel Pulver zufügen. 10 Min. stehen lassen, dann mehrmals mit Wasser ausspülen.

Zur Pflege der Kaffeemaschine diese regelmäßig mit Dr. Becher Kalk Raus mit Farbindikator entkalken. Nicht für Haushaltsmaschinen geeignet.

Hinweis:

GHS07 Achtung
Greift Zink, Aluminium u.a. alkaliempfindliche Materialien an. Kühl und trocken lagern.

Inhaltsstoffe:

< 5% Bleichmittel auf Sauerstoffbasis
5–15% Phosphonate

Kaffeemaschinen Reiniger

Artikel/Verpackung:

1kg Flasche	EAN Flasche 4000602006673
10 Flaschen je VSE	EAN VSE 4000602096674
Art. Nr.: 1kg Flasche	1667000
Palette	37 Kartons (370 Flaschen)
Gewicht Flasche	1,09kg
Gewicht VSE	10,9kg