

# FILTER CLEANER

## Pulverförmiger Kaffeemaschinenreiniger

### BESCHREIBUNG

**FILTER CLEANER** ist ein alkalischer, pulverförmiger Reiniger, der durch seinen hohen Sauerstoffgehalt eine sehr gute Bleichwirkung besitzt. Er eignet sich für Kaffeemaschinen mit und ohne Brühautomatik und zur Tauchreinigung von Teilen aus Cromargan und Porzellan.

### TECHNISCHE DATEN

Inhaltsstoffe:	Alkalien, Silikate, NTA, Phosphate
Beschaffenheit:	pulverförmig, charakteristischer Geruch
pH- Wert:	11,1
Dichte (bei 20°dH): Schüttdichte	926 g/l
Wasserlöslichkeit:	bis 100 g/l gut löslich
Schaumverhalten:	nichtschäumend
Abspülbarkeit:	einfach und rückstandslos
Hartwasserstabilität:	gut

### ANWENDUNG UND DOSIERUNG

Je nach Verschmutzungsgrad 1 - 2 Esslöffel **FILTER CLEANER** pro Liter Wasser auflösen. In die Kaffeemaschine füllen und Reinigungsprogramm starten. Für die Tauchbadreinigung benötigt man 1 bis 2 Esslöffel **FILTER CLEANER** pro Liter Wasser. Bei stärkerer Verschmutzung empfehlen wir eine entsprechend höhere Dosierung. Die zu reinigenden Teile in die Reinigungslösung legen und je nach Verschmutzungsgrad 15 – 60 Minuten einwirken lassen. Anschließend die Teile aus der Reinigungslösung nehmen und mehrmals gut nachspülen.

Bei spezifischen Anwendungsfragen steht Ihnen Ihr Fachberater zur Verfügung.

### MATERIALSICHERHEIT

**FILTER CLEANER** kann an rostfreiem Edelstahl 18/10, Cromargan und Porzellan eingesetzt werden. Nicht für Aluminium geeignet.

### LAGERUNG

**FILTER CLEANER** sollte im geschlossenen Behälter gelagert werden und vor Feuchtigkeit geschützt werden.

### SICHERHEIT

Weitere Angaben für dieses Produkt finden Sie in unserem Sicherheitsdatenblatt. Die Angaben darin sind zu beachten! Die Ausführungen in diesem Datenblatt wurden nach unserem besten Wissen und Erfahrungen gemacht. Wir übernehmen jedoch keine Haftung für den Inhalt. Alle Angaben über An- und Verwendung unserer Erzeugnisse sind den jeweiligen Betriebsbedingungen anzupassen. Für besondere Bedingungen steht Ihnen unser Beratungsdienst zur Verfügung.

Stand: 11 /2018

Kersia Deutschland GmbH  
Oberbrühlstraße 16–18  
D-87700 Memmingen  
Phone +49 8331 8360-0  
Fax +49 8331 8360-50  
info@kersia-group.com  
www.kersia-group.com

Kersia Austria GmbH  
Pfungauerstr. 17  
A-5202 Neumarkt  
Phone +43 6216 6639-0  
Fax +43 6216 6639-85  
info@kersia-group.com  
www.kersia-group.com

Beachten Sie bitte die P- und H- Sätze auf dem Etikett und in dem Sicherheitsdatenblatt. Die im Umgang mit chemischen Produkten erforderlichen Vorsichts- und Schutzmaßnahmen sind einzuhalten.

Weitere Angaben für dieses Produkt finden Sie in unserem Sicherheitsdatenblatt. Die Angaben darin sind zu beachten! Die Ausführungen in diesem Datenblatt wurden nach unserem besten Wissen und Erfahrungen gemacht. Wir übernehmen jedoch keine Haftung für den Inhalt. Alle Angaben über An- und Verwendung unserer Erzeugnisse sind den jeweiligen Betriebsbedingungen anzupassen. Für besondere Bedingungen steht Ihnen unser Beratungsdienst zur Verfügung.  
Stand: 11 /2018

Kersia Deutschland GmbH  
Oberbrühlstraße 16–18  
D-87700 Memmingen  
Phone +49 8331 8360-0  
Fax +49 8331 8360-50  
info@kersia-group.com  
www.kersia-group.com

Kersia Austria GmbH  
Pfungauerstr. 17  
A-5202 Neumarkt  
Phone +43 6216 6639-0  
Fax +43 6216 6639-85  
info@kersia-group.com  
www.kersia-group.com