

schuster

SCHUSTER Chemie GmbH & Co. KG · Robert-Bosch-Str. 31 · D-88131 Lindau (Bodensee) · Tel. +49 (0)83 82 - 94 79 77-0 · www.erve-schuster.de

Kaffeemaschinenreiniger

Eigenschaften

Der flüssige und hochkonzentrierte KAFFEEMASCHINENREINIGER entfernt schnell und zuverlässig hartnäckige Verschmutzungen durch Kaffeeöl und -mehl.

Anwendungsgebiet

Der KAFFEEMASCHINENREINIGER eignet sich besonders für die Reinigung von manuellen und vollautomatischen Kaffeemaschinen in gewerblichen Betrieben. Nicht für Aluminium geeignet.

Anwendung

Der KAFFEEMASCHINENREINIGER wird in einer 3-5 %-igen Verdünnung (ca. 30-50 ml auf 1 Liter Wasser) angewendet. Den Reiniger auf die volle Füllmenge zugeben und durchlaufen lassen. Gründlich mit Trinkwasser nachspülen.

Bitte Produktdatenblatt beachten!

Enthält: Natriumhydroxid

Gefahrenhinweise: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Sicherheitshinweise: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. · BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

GEFAHR



084-01

UN 1719

 **ERVE SCHUSTER**
HYGIENE-EXPERTEN