

Monckie

Technisches Datenblatt

Monckie Kaffeemaschinenreiniger Pulver

Eigenschaften:

Entfernt hartnäckige Ablagerungen wie z. B. Tee,- oder Kaffeeöl. Löst alte Verschmutzungen von Porzellan, Steingut und in Thermoskannen. Mit Aktivsauerstoff.

Monckie Kaffeemaschinenreiniger kann in allen handelsüblichen Kaffee-, Espresso- und Teemaschinen eingesetzt werden.

Anwendung / Dosierung:

Eine 1-2 %ige Lösung (10-20 g / Liter) ca. 15 Minuten einwirken lassen. Mit klarem Wasser gut nachspülen. Bei extremen Verschmutzungen Vorgang wiederholen.

Lagerhinweise:

Frostfrei lagern. Bei sachgemäßer Lagerung mindestens 2 Jahre verwendbar.

Ökologie:

Das Produkt und die eingesetzten Waschrohstoffe (Tenside) erfüllen die Anforderungen des Gesetzgebers in Bezug auf die biologische Abbaubarkeit. Die erstellten Reinigungsauflagen können mit Wasser verdünnt in die Schmutzwasserkanalisation eingeleitet werden.

Gefahrenhinweise:

Bei diesem Artikel handelt es sich um ein kennzeichnungspflichtiges Produkt nach Gefahrstoffverordnung.

Gefahrenhinweise:

R8 Feuergefahr bei Berührung mit brennbaren Stoffen

R22 Gesundheitsschädlich beim Verschlucken

R36/38 Reizt die Augen und die Haut.

Sicherheitsratschläge:

S2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S3 kühl aufbewahren

S17 von brennbaren Stoffen fernhalten

S26 Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser nachspülen und Arzt konsultieren

S39 Schutzbrille / Gesichtsschutz tragen



Brandfördernd



Reizend

Physikalische Daten:

Farbe:	weiß
Konsistenz:	Pulver
Geruch:	neutral
ph-Wert in 2% iger Lösung:	9

Zusammensetzung:

Inhaltsstoffe gemäß EU-Empfehlung:

>30% Bleichmittel auf Sauerstoffbasis

