

# Technisches Datenblatt

## Erster Erzgebirgischer Tee- und Kaffeentferner Pulver

Durchsicht Nr. 3 vom 01.07.2015

Gedruckt am 10.02.2016

Seite 1 von 1



### Eigenschaften/Anwendungsbereich:

Erster Erzgebirgischer Tee- und Kaffeentferner ist für die regelmäßige Anwendung in Tee-, Espresso- oder Kaffeemaschinen geeignet. Entfernt hartnäckige Ablagerungen wie Tee- oder Kaffeeöl. Erster Erzgebirgischer Tee- und Kaffeentferner löst alle Verschmutzungen von Porzellan, Steingut und in Thermoskannen

### Anwendung/Dosierung:

Eine 1 – 2 %ige Lösung (10 - 20 g/Liter) ca. 15 Minuten einwirken lassen. Mit klarem Wasser mehrfach gut nachspülen. Vorgang eventuell wiederholen. Die Reinigungshinweise der Maschinenhersteller unbedingt beachten!

### Lagerhinweise:

Im geschlossenen Gebinde frostfrei und vor Hitze geschützt lagern. Von Lebensmitteln und Futtermitteln getrennt aufbewahren.

### Ökologie:

Die enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien.

### Gefahrenhinweise:

H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.  
H318 Verursacht schwere Augenschäden.

### Sicherheitsratschläge:

P280 Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.  
P301+P312 BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.  
P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.  
P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

### Physikalische Daten:

|             |                       |
|-------------|-----------------------|
| Farbe:      | weiß                  |
| Konsistenz: | Pulver                |
| Geruch:     | charakteristisch      |
| pH-Wert:    | in 1 %iger Lösung: 10 |
| Dichte:     | nicht vorhanden       |

### Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.



### Piktogramme Anwendungsbereiche



### Gefahrensymbol



H302  
Gesundheitsschädlich bei  
Verschlucken.  
H318 Verursacht  
schwere Augenschäden.

### Inhaltsstoffe

> 30 % Bleichmittel auf Sauerstoffbasis

### Gebindeformen

Art. 28999 5 kg Eimer