

Technisches Datenblatt

Erstes Erzgebirgisches Fleckensalz Professional

Durchsicht Nr. 3 vom 01.07.2015

Gedruckt am 09.02.2016

Seite 1 von 1



Eigenschaften/Anwendungsbereich:

Erstes Erzgebirgisches Fleckensalz unterstützt die Reinigungsleistung herkömmlicher Waschmittel in allen Temperaturbereichen mit seiner aktiven Sauerstoffbleiche. Es erhält die Farben und entfernt Flecken wie Eiweiß, Blut oder andere Verunreinigungen.

Anwendung/Dosierung:

Einfach in die Dosierkammer der Maschine geben. Je höher die Waschtemperatur, desto besser ist auch die Wirkung des Fleckensalzes.

Dosierung für eine Füllmenge mit 4 – 5 kg Wäsche:

95 °C – Wäsche: 2 gehäufte Esslöffel
60 °C – Wäsche: 3 gehäufte Esslöffel
30 °C – Wäsche: 3,5 gehäufte Esslöffel.

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:

P208 Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
P270 Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen.
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 bestimmt

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 Gesundheits-
schädlich bei
Verschlucken.
H318 Verursacht
schwere Augenschäden.

Inhaltsstoffe

> 30 % Bleichmittel auf Sauerstoffbasis

Gebindeformen

Art. 58003 5 kg Eimer