

Technisches Datenblatt

Erstes Erzgebirgisches Spülmittel Orange Konzentrat

Durchsicht Nr. 3 vom 01.07.2015

Gedruckt am 18.02.2016

Seite 1 von 1



Eigenschaften/Anwendungsbereich:

Erstes Erzgebirgisches Spülmittel Orange ist ein Handspülmittel in konzentrierter Form mit Hautschutz. Die hohe Fettlösekraft wird durch einen hohen Anteil an waschaktiven Substanzen erreicht. Es ist für alle wasserbeständigen Oberflächen und jedes Spülgut geeignet. Spezielle Inhaltsstoffe sorgen für einen optimalen Hautschutz.

Anwendung/Dosierung:

Geschirreinigung: Einige Spritzer ins Spülwasser geben

Zur allgemeinen Reinigung: 10 - 20 ml je 10 Liter Wasser.

Bei stärkeren Verunreinigungen Dosierung erhöhen.

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:

H315 Verursacht Hautreizungen.

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

EUH208 Enthält Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG-Nr.247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG-Nr.220-239-6] (3:1).

Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Sicherheitsratschläge:

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Physikalische Daten:

Farbe:	orange
Konsistenz:	flüssig
Geruch:	nach: Orange
pH-Wert:	8
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



H315 Verursacht Hautreizungen.
H319 Verursacht schwere Augenreizung.
EUH208 Enthält Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG-Nr.247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG-Nr.220-239-6] (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen

Inhaltsstoffe

5 - 15 % anionische Tenside, < 5% amphotere Tenside.
Weitere Angaben: Duftstoffe

Gebindeformen

Art. 20036 1 Liter Flasche
12 Flaschen/Karton
50 Karton/Palette

Art. 20037 10 Liter Kanister
60 Kanister/Palette