

Technisches Datenblatt

Erster Erzgebirgischer Grundreiniger kennzeichnungsfrei

Durchsicht Nr. 1 vom 12.05.2016

Gedruckt am 26.05.2016

Seite 1 von 1



Eigenschaften/Anwendungsbereich:

Erster Erzgebirgischer Grundreiniger kennzeichnung ist ein mildalkalischer, wasserbasierender Grundreiniger als Ersatz für stark lösemittelhaltige und alkalische Reiniger. Er entfernt spontan stärkste Verschmutzungen durch Öle, Fette, Ruß, Graphit, Wachse usw. Optimale Reinigungswirkung bereits bei Raumtemperatur. Nicht brennbar. Der Grundreiniger zeigt aufgrund des pH-Wertes keine bis unerhebliche Korrosion im Vergleich zu stark alkalischen Reinigern. Für die Unterhalts- und Intensivreinigung von alkali- und wasserbeständigen Hartbodenbelägen wie z.B. Industrie- und Werkstatböden aus Beton, Klinker, Feinsteinzeugfliesen.

Anwendung/Dosierung:

Das Produkt wird je nach Anwendungszweck entweder konzentriert oder mit Wasser 1:100 (80 ml auf 8 Liter) bis 1:200 (40 ml auf 8 Liter) verdünnen.

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:

kennzeichnungsfrei

Sicherheitsratschläge:

P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereit halten.

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Physikalische Daten:

Farbe:	farblos
Konsistenz:	flüssig
Geruch:	Parfümiert
pH-Wert:	10
Dichte:	1,05 g/cm ³ bei 20 °C

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



Inhaltsstoffe

< 5 % anionische Tenside, nichtionische Tenside, 5 - 15 % Phosphate,

Gebindeformen

- Art. 41053 1 Liter Dosierflasche
- Art. 41058 1 Liter Flasche
12 Flaschen/Karton
50 Karton/Palette
- Art. 41052 10 Liter Kanister
60 Kanister/Palette