

Technisches Datenblatt

Erster Erzgebirgischer Schmutzbrecher und Entfetter

Durchsicht Nr. 4 vom 29.01.2025

Gedruckt am 20.08.2025

Reinigungsmittel
aus dem Erzgebirge

Seite 1 von 1

Eigenschaften/Anwendungsbereich:

Erster Erzgebirgischer Schmutzbrecher und Entfetter ist ein Spezialreiniger für extrem starke und fettige Verschmutzungen in Großküchen, Lebensmittelverarbeitung, Gastronomie und Industrie. Er ist geeignet für alle wasser-, alkali- und alkoholbeständigen Böden und Oberflächen wie PVC, Fliesen, Stein, Edelstahl und Kunststoff. Bestens geeignet zum Entfernen von Nikotintrückständen, Wachsen und Ruß.

Anwendung/Dosierung:

Erster Erzgebirgischer Schmutzbrecher und Entfetter wird mit Wasser verdünnt angewendet. Je nach Verschmutzung 1:50 bis 1:5 (160 ml bis 1,6 Liter auf 8 Liter Wasser) verdünnen. Bei leichten Verschmutzungen und im Einsatz in Reinigungsautomaten und Hochdruckreinigungsgeräten ist eine 1%ige (80 ml auf 8 Liter Wasser) ausreichend. Nach der Reinigung mit Wasser nachspülen. **Achtung! Auf eloxierten, lackierten Flächen unbedingt vorher einen Materialversuch durchführen.**

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:

Enthält Ethanolamin, Kalilauge. Kann allergische Reaktion hervorrufen. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H335 Kann die Atemwege reizen.

Sicherheitsratschläge:

P271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.
P280 Schutzhandschuhe und Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
P301+P330+P331 BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.
P303+P361+P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen oder duschen.
P304+P340 BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.
P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.
P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

Physikalische Daten:

Farbe:	grün
Konsistenz:	flüssig
Geruch:	stechend
pH-Wert:	14
Dichte:	1,037 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 % nichtionische Tenside.

Gebindeformen

Art. 48986 1 Liter Flasche
12 Flaschen/Karton
50 Karton/Palette

Art. 48985 10 Liter Kanister
60 Kanister/Palette

Art. 48987 200-Liter-Fass