

Technische Produktbeschreibung

STERN® - Kraftreiniger

Art-Nr. (10 L): 11404

Produkteigenschaften

Produkt zur Reinigung aller wasserfesten Flächen. Entfernt fett- und ölhaltige Verschmutzungen. Für säureempfindliche Flächen wie Marmor geeignet. Parfümiert. Produkt-Code nach GISBAU: GU 70.

Anwendung und Dosierung

Je nach Verschmutzung 30 - 60 ml auf 10 Liter Wasser geben. Reinigung wie gewohnt durchführen. **Nicht für unversiegelte Holz- und Korkböden geeignet!**
Lagertemperatur: + 5 °C bis 30 °C.

Physikalische Daten (Gemisch)

Zustand:	Flüssigkeit	pH-Wert (20°C):	ca. 10,1
Farbe:	grün	Dichte (20°C):	1,022 g/cm ³
Geruch:	Zitrone	Löslichkeit in Wasser:	leicht löslich

Inhaltsstoffangabe gemäß EG Detergenzienverordnung 648/2004:

5 - 15 % anionische Tenside, < 5 % nichtionische Tenside, < 5 % Phosphate, Duftstoffe (Limonene, Benzyl benzoate), Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone.

Wassergefährdungsklasse (Selbsteinstufung)

WGK 2 wassergefährdend

Einstufung und Kennzeichnung von Gefahrstoffen gemäß CLP-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

Gefahrenbestimmende Komponente(n) zur Etikettierung
Benzolsulfonsäure, C10-13 Alkylderivate, Natriumsalze
Alkohole, C9-16,ethoxyliert

Signalwort: Gefahr
Piktogramm(e): GHS05



Gefahrenhinweise (Gefahrenkategorie)

H318 Verursacht schwere Augenschäden. (Eye Dam. 1)
H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. (Aquatic Chronic 3)

Sicherheitshinweise (laut Sicherheitsdatenblatt)

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
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.
P501 Inhalt/Behälter Sachgerechte Entsorgung / Produkt + Sachgerechte Entsorgung / Verpackung zuführen.

Technische Produktbeschreibung

STERN® - Kraftreiniger

Art-Nr. (10 L): 11404

Besondere Kennzeichnung bestimmter Gemische

- EUH208 Enthält D-Limonene, Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H- isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften [ADR/RID (Straße, Bahn), IMDG (See) und IATA (Luft)].

Umweltinformation:

Das Produkt ist nicht: Ökotoxisch.

Die in dem Gemisch enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit, wie sie in der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergentien festgelegt sind. Sie verursachen nach bisherigen Kenntnissen keine Störungen des biologischen Abbaus in Kläranlagen.