

Technische Produktbeschreibung

STERN® - Selbstglanzemulsion

Art-Nr. (10 L): 15184

Produkteigenschaften

Produkt zur Unterhaltsreinigung und Pflege wasserfester, polymerbeschichteter Hartbeläge. Hinterlässt selbstglänzenden Film. Unparfümiert. Produkt-Code nach GISBAU: GE 10.

Anwendung und Dosierung

Je nach Verschmutzung 50 - 100 ml auf 10 Liter Wasser geben, in einem Wischarbeitsgang auftragen. Kein Nachwischen. **Nicht für Kautschuk- oder PU-vergütete Beläge und unversiegelte Holz- und Korkböden geeignet!** Lagertemperatur: + 5 °C bis 30 °C.

Physikalische Daten (Gemisch)

Zustand:	Flüssigkeit	pH-Wert (20°C):	8,6
Farbe:	weiß	Dichte (20°C):	1,013 g/cm ³
Geruch:	charakteristisch	Löslichkeit in Wasser:	mischbar

Inhaltsstoffangabe gemäß EG Detergenzienverordnung 648/2004:

< 5 % nichtionische Tenside, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone.

Weitere Inhaltsstoffe: Styren-Acrylat-Copolymer.

Wassergefährdungsklasse (Selbsteinstufung)

WGK 1 schwach wassergefährdend

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

Das Gemisch ist nicht als gefährlich eingestuft im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

Warnhinweise (allgemein)

Wie alle Reinigungsmittel nicht in Kinderhände gelangen lassen. Bei Augenkontakt gründlich mit Wasser spülen.

Besondere Kennzeichnung bestimmter Gemische

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.

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.