

Technische Produktbeschreibung

STERN® Vollwaschmittel

Produkteigenschaften

Produkt wäscht weiße und bunte Textilien aller Art bei 30 °C bis 60 °C zuverlässig sauber. Parfümiert. Frei von Enzymen, Phosphaten und Bleichmitteln. Geeignet für den Einsatz in automatischen Dosiersystemen.

Produkt-Code nach GISBAU: Nicht relevant.



Anwendung und Dosierung

Dosierung für 4,5 kg Trockenwäsche		Leicht verschmutzt	Normal verschmutzt	Stark verschmutzt
Wasserhärte				
weich	0 – 8,4°dH	50 ml	90 ml	105ml
mittel	8,4 – 14°dH	85 ml	105 ml	120 ml
hart	> 14°dH	100 ml	125 ml	150 ml
Handwäsche:		50 ml auf 10 l Wasser		
Ergiebigkeit: 10 l STERN-Vollwaschmittel sind ausreichend für 95 Waschladungen (gemäß EG 648/2004 gilt für Vollwaschmittel: Beladung mit 4,5 kg Trockenwäsche, normal verschmutzt, mittlere Wasserhärte)				



Lagerung

Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung schützen! Lagertemperatur: + 5°C bis 30°C.

Physikalische Daten

Zustand:	viskose Flüssigkeit	pH-Wert (20°C, 10 g/l):	ca. 8,7
Farbe:	blau, milchig	Dichte (20°C):	1,038 g/cm ³
Geruch:	parfümiert	Löslichkeit in Wasser:	löslich

Inhaltsstoffangabe gemäß EG Detergenzienverordnung 648/2004

15 % - 30 % anionische Tenside, < 5 % nichtionische Tenside, < 5 % Phosphonate, Duftstoffe (Citronello), Konservierungsmittel (Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone).

Hinweis bezüglich des Trübungsmittels (STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER): Der Rohstoffhersteller bestätigt, dass es sich um eine Emulsion handelt und nachweislich keine Mikroplastikbestandteile enthalten sind.

Wassergefährdungsklasse (Selbsteinstufung)

WGK 2 deutlich wassergefährdend

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

Gefahrenbestimmende Komponente(n) zur Etikettierung: Benzolsulfonsäure, C10-13 Alkylderivate, Natriumsalze; Alkohole, C12-14, ethoxyliert, sulfatiert, Natrium Salz; Isotridecanol, ethoxyliert

Piktogramm(e):



GHS05

Signalwort:

Gefahr

Technische Produktbeschreibung

STERN® Vollwaschmittel

Gefahrenhinweise

- H315 Verursacht Hautreizungen.
 H318 Verursacht schwere Augenschäden.
 H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise (laut Sicherheitsdatenblatt)

- P264 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.
 P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
 P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.
 P302+P352 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen.
 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.

Besondere Kennzeichnung bestimmter Gemische

- EUH208 Enthält Isoeugenol, Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

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 verwendeten Tenside erfüllen laut den Angaben der Tensidhersteller die geforderten Kriterien für vollständige aerobe biologische Abbaubarkeit des Anhangs III der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien.

Durch Abwasser, das dieses Produkt enthält, sind in der Kläranlage keine Störungen zu erwarten. Das Produkt ist vollständig biologisch abbaubar.

HACCP-Eignung

Nach Prüfung der Rezeptur und des Sicherheitsdatenblattes wird versichert, dass dieses Produkt zu Reinigungszwecken im Rahmen eines HACCP-Konzeptes im lebensmittelverarbeitenden Bereich verwendet werden kann, da es keine toxischen oder CMR - Stoffe (karzinogen, mutagen, reprotoxisch = krebserzeugend, erbgutverändernd, fortpflanzungsgefährdend) enthält. Nach der eigentlichen Säuberung müssen die gereinigten Flächen jedoch gut mit klarem Wasser gespült werden, bevor sie erneut in direkten Kontakt mit Lebensmitteln gelangen.

Hinweise

Für unsachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden.

Produkt	Gebinde	Inhalt	Art.-Nr.
STERN - Feinwaschmittel	Flasche	1 L	106503
	Karton	13 x 1 L	1065031
	Kanister	5 L	106504
	Kanister	10 L	106505
	Kanister	20 L	106713
	Kanister	30 L	106290
Dosierhilfen	STERN Dosierkopf zum Aufschrauben		101301
	STERN Abfüllhahn für 5- und 10-l-Kanister		101308