

Technische Produktbeschreibung

STERN® - Autoscheibenreiniger

Produkteigenschaften

Konzentrat zur Autoscheibenreinigung, sorgt für klare Sicht und Frostschutz im Winter bis zu - 70 °C. Parfümiert. Produkt-Code nach GISBAU (2017): GGL 10.

Anwendung und Dosierung

Für die Scheibenwaschanlage im Auto und zur Reinigung von Glas.



Frostschutz	Teile Reiniger	Teile Wasser
bis -70°C	1	0
bis -30°C	2	1
bis -20°C	1	1
bis -10°C	1	2



Lagerung

Lagertemperatur: + 5 °C bis 30 °C.

Physikalische Daten

Zustand:	Flüssigkeit	pH-Wert (20°C):	8,9
Farbe:	blau	Dichte (20°C):	0,850 g/cm ³
Geruch:	parfümiert	Löslichkeit in Wasser:	leicht löslich

Inhaltsstoffangabe gemäß EG Detergenzienverordnung 648/2004

Duftstoffe (Limonene)

Weitere Inhaltsstoffe

wasserlösliche Lösungsmittel, Farbstoffe

Wassergefährdungsklasse (Selbsteinstufung)

WGK 1 schwach wassergefährdend

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

Piktogramm(e):



GHS02, GHS07

Signalwort:

Gefahr

Gefahrenhinweise

H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

Sicherheitshinweise (laut Sicherheitsdatenblatt)

P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.

P233 Behälter dicht verschlossen halten.

P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

Technische Produktbeschreibung

STERN® - Autoscheibenreiniger

P337+P313	Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
P370+P378	Bei Brand: alkoholbeständiger Schaum zum Löschen verwenden.
P403+P235	An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten.

Angaben zum Transport

UN 1170, ETHANOL (ETHYLALKOHOL), 3, II

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. Alle weiteren Inhaltsstoffe sind leicht biologisch abbaubar. Das Produkt ist vollständig biologisch abbaubar.

Durch Abwasser, das dieses Produkt enthält, sind in der Kläranlage keine Störungen zu erwarten.

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

Nur für den gewerblichen Gebrauch! Für unsachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden.

Produkt	Gebinde	Inhalt	Art.-Nr.
STERN – Autoscheibenreiniger	Flasche	1 l	106483
	Kanister	5 l	106484
	Kanister	10 l	106485
	Kanister	20 l	106486
	Kanister	30 l	106487
Dosierhilfen	STERN Abfüllhahn für 5- und 10-l-Kanister		101308
	STERN Abfüllhahn für 20- und 30-l-Kanister		101307
	STERN Dosierkopf zum Aufschauben		101301