

Technische Produktbeschreibung

STERN® - Kühlhausreiniger

Produkteigenschaften

Produkt zur Reinigung alkoholverträglicher Oberflächen und Bodenbeläge von Kühltheken, Kühlhäusern und Tiefkühlzellen. Geeignet für den manuellen und maschinellen Einsatz. Unparfümiert.

Produkt-Code nach GISBAU (2017): GU 85



Anwendung und Dosierung

Böden:	Produkt unverdünnt auf die zu reinigende Fläche geben, mit einem Moppbezug verteilen und ca. 10 Minuten einwirken lassen. Boden mit Einscheibenmaschine und geeignetem Pad oder Bürste scheuern. Flächen mit Wassersauger absaugen oder mit Moppbezug trocknen.
Wände, Regalflächen:	Produkt unverdünnt mit Sprühflasche oder durch Wischen auftragen und 5 Minuten einwirken lassen. Bei Bedarf mit kratzfreiem Pad scheuern. Flächen mit Gummiwischer abziehen und mit Tuch trocknen.

Nicht verdünnen! Nicht für Acrylglas geeignet!

Lagerung

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

Physikalische Daten

Zustand:	Flüssigkeit	pH-Wert (20°C):	ca. 10,9
Farbe:	farblos	Dichte (20°C):	0,95 g/cm ³
Geruch:	charakteristisch	Löslichkeit in Wasser:	vollständig

Inhaltsstoffangabe gemäß EG Detergenzienverordnung 648/2004

< 5 % nichtionische Tenside, < 5 % Phosphonate

Weitere Inhaltsstoffe: wasserlösliche Lösungsmittel

Wassergefährdungsklasse (Selbsteinstufung)

WGK 1 schwach wassergefährdend

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

Piktogramm(e): GHS02, GHS07

Signalwort: Achtung

Gefahrenhinweise

H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar.

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

Sicherheitshinweise (laut Sicherheitsdatenblatt)

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

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.

P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P370+P378 Bei Brand: alkoholbeständigen Schaum zum Löschen verwenden.

Technische Produktbeschreibung

STERN® - Kühlhausreiniger

P403+P235

An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten.

Angaben zum Transport

UN 1993, ENTZÜNDBARER FLÜSSIGER STOFF, N.A.G. (Ethanol, Ethylalkohol), 3, III

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.

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

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 – Kühlhausreiniger	Flasche	1 l	106535 (alt: 11135)
	Karton	13 x 1 l	1065351
	Kanister	5 l	106534 (alt: 11136)
	Kanister	10 l	106267 (alt: 11137)
Dosierhilfen	STERN Dosierkopf zum Aufschrauben		101301
	STERN Abfüllhahn für 5- und 10-l-Kanister		101308 (alt: 15045)
Zubehör			