

Technische Produktbeschreibung

STERN® - Essigreiniger

Produkteigenschaften

Produkt zur Reinigung aller wasserfesten Flächen. Beseitigt Wasserflecken, Kalk, Seifen- und Fettrückstände. Parfümiert, phosphatfrei.
Produkt-Code nach GISBAU (2017): GS 10



Anwendung und Dosierung

Je nach Verschmutzungsgrad das Konzentrat oder eine verdünnte Lösung auf die zu reinigenden Flächen auftragen. Nach einer Einwirkzeit von 5 bis 10 min den gelösten Schmutz mit klarem Wasser gründlich abspülen. Bei hartnäckigen Verschmutzungen Reinigungsvorgang wiederholen bzw. die Reinigung mittels Bürste mechanisch unterstützen. **Nicht für säureempfindliche Materialien wie Marmor, Kalkstein sowie unversiegelte Holz- und Korkböden geeignet!**

bei normalen Verschmutzungen:	100 – 200 ml / 10 l Wasser
bei starken Verschmutzungen:	bis zu 500 ml / 10 l Wasser
bei sehr starken Verschmutzungen:	Konzentrat



Lagerung

Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung schützen! Eventuelle Farbschwankungen des Produktes während der Lagerung haben keinen Einfluss auf die Qualität. Lagertemperatur: + 5 °C bis 30 °C.

Physikalische Daten

Zustand:	Flüssigkeit	pH-Wert (20°C):	2,5
Farbe:	grün	Dichte (20°C):	1,012 g/cm ³
Geruch:	charakteristisch	Löslichkeit in Wasser:	löslich

Inhaltsstoffangabe gemäß EG Detergenzienverordnung 648/2004

< 5 % anionische Tenside, < 5 % nichtionische Tenside, Duftstoffe

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.

Warnhinweis (allgemein)

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

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.

Technische Produktbeschreibung

STERN® - Essigreiniger

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 – Essigreiniger	Flasche	500 ml	106528 (alt: 11508)
	Karton	22 x 500 ml	1065281
	Flasche	1 l	106246 (alt: 11501)
	Karton	13 x 1 l	1062461
	Kanister	5 l	106247 (alt: 11502)
	Kanister	10 l	106248 (alt: 11504)
Dosierhilfen	STERN Dosierkopf zum Aufschauben		101301
	STERN Abfüllhahn für 5- und 10-l-Kanister		101308 (alt: 15045)
Zubehör			