

Sicherheitsdatenblatt gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31

Druckdatum: 18.04.2021

Versionsnummer 1

überarbeitet am: 01.08.2019

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

· 1.1 Produktidentifikator

- **Handelsname:** STIER Haut- und Handreinigung Premium 2l Softflasche für STIER Handreiniger Spender Set
- **Artikelnummer:** 905488

· 1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

- **Verwendung des Stoffes / des Gemisches** Handreiniger

· 1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Hersteller/Lieferant:

Stier Industrial GmbH

Friedrichstraße 224

D-10969 Berlin

Tel.: +49-(0)-30-896 779 156

Fax: +49-(0)-30-208 473 369

E-Mail: info@stier.de

Auskunftgebende Bereich: Abteilung Chemisch-Technische Produkte

· 1.4 Notrufnummer:

Beratungsstelle bei Vergiftungen

Tel.: +49 (0) 7611 9240

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

· Einstufung des Stoffs oder Gemischs

- Von dem Produkt gehen, bei bestimmungsgemäßem Gebrauch als kosmetisches Produkt zur Reinigung der Hände, keine vorhersehbaren Gefahren aus.
- Augenkontakt vermeiden.

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

· Chemische Charakterisierung:

- Wässrige Mischung kosmetischer Wirkstoffe.
- tensidisch, reibemittelhaltig

· Inhaltsstoffe (Deklaration gem. Kosmetikverordnung nach INCI):

- Aqua, Zea Mays (Corn) Cob Meal, Sodium Laureth Sulfate, Coconut Acid, Laureth-2, Trideceth-7, Sodium C13-17 Alkane Sulfonate, Cocamidopropyl Betaine, Xanthan Gum, Cellulose Gum, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Parfum, Propylene Glycol, Benzly Alcohol, Methylisothiazolinone, Methylchlorisothiazolinone, CI 77891

**Sicherheitsdatenblatt
gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31**

Druckdatum: 18.04.2021

Versionsnummer 1

überarbeitet am: 01.08.2019

Handelsname: STIER Haut- und Handreinigung Premium 2l Softflasche**ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen***(Fortsetzung von Seite 1)*

- **4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen**
- **Allgemeine Hinweise:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

- **nach Augenkontakt:** Sofort gründlich mit viel handwarmem Wasser bei geöffnetem Lid spülen.
Bei verbleibenden Reizungen vorsorglich Arzt konsultieren.
- **nach Verschlucken:** Kein Erbrechen auslösen. Mund ausspülen und 1 Glas Wasser nachtrinken.
Bei Unwohlsein vorsorglich Arzt konsultieren.

- **4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen**
Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- **4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung**
Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- **5.1 Löschmittel**
- **Geeignete Löschmittel:** Alle gebräuchlichen Löschmittel sind geeignet.

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- **Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:** Hauptmenge mit einem Lappen aufnehmen.
Übrige Menge, zur Vermeidung möglicher Rutschgefahr, mit viel Wasser aufnehmen.

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

- **Handhabung/Lagerung:** Gebinde verschlossen halten.
Das Produkt kann bei Raumtemperatur gelagert werden.
Die Mindesthaltbarkeit ungeöffneter Gebinde, bei Berücksichtigung der Lagerbedingungen, beträgt 30 Monate.

ABSCHNITT 8: Begrenzung & Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstung

- Hautreinigungsmittel zur Reinigung der Hände.
Das Produkt ist selbst persönliche Schutzausrüstung (Richtlinie 89/656/EWG).

(Fortsetzung auf Seite 3)

**Sicherheitsdatenblatt
gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31**

Druckdatum: 18.04.2021

Versionsnummer 1

überarbeitet am: 01.08.2019

Handelsname: STIER Haut- und Handreinigung Premium 2l Softflasche**ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften***(Fortsetzung von Seite 2)*

Form:	Paste
Farbe:	beige-hellbraun
Geruch:	typisch
pH-Wert:	hautneutral (ca. 4,5) (20 °C)
Schmelztemperatur:	n.v.
Zündtemperatur:	n.a.
Flammpunkt:	n.a.
Explosionsgrenzen:	n.a.
Dichte:	ca. 0,89 g/cm ³ (20 °C)
Viskosität:	ca. 15.000 – 25.000 mPas (20 °C)
Löslichkeit in Wasser:	mischbar

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität**Stabilität/Reaktivität:** Bei sachgemäßer Handhabung ist das Produkt lagerstabil.**ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben**

Alle Inhaltsstoffe sind, für die Herstellung kosmetischer Produkte, zugelassene Rohstoffe. Das Produkt wurde gem. Kosmetikverordnung einer Sicherheitsbewertung unterzogen und ist demnach bei bestimmungsgemäßem Gebrauch gesundheitlich unbedenklich. Die sehr gute Hautverträglichkeit ist dermatologisch bestätigt.

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben**Biologische Abbaubarkeit:** Das Produkt ist biologisch abbaubar.**ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung****Produkt:** Entsorgung gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften.**Verpackung:** Sofern nicht behördlich geregelt, können restentleerte Verpackungen einem Recycling zugeführt werden.*(Fortsetzung auf Seite 4)*

DE

**Sicherheitsdatenblatt
gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31**

Druckdatum: 18.04.2021

Versionsnummer 1

überarbeitet am: 01.08.2019

Handelsname: STIER Haut- und Handreinigung Premium 2l Softflasche**ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport**

Kein Gefahrgut nach GGVSE/ADR, GGVSee/IMDG, IATA-DGR.
Eine Einstufung nach ADNR/GGVBinSch wurde nicht vorgenommen.

*(Fortsetzung von Seite 3)***ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften**

Das Produkt unterliegt der Kosmetikverordnung (Verordnung (EG) Nr. 1223/2009) und ist damit grundsätzlich von den Kennzeichnungsvorschriften nach CLP-Verordnung (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008) ausgenommen.

Wassergefährdungsklasse: | 2 (Selbsteinstufung)

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und beziehen sich auf das Produkt im Auslieferungszustand. Sie sollen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang bieten und stellen keine Zusicherung bestimmter Eigenschaften dar.

Das Produkt unterliegt als Hautreinigungsmittel den gesetzlichen Regelungen der Kosmetikverordnung. Sicherheitsdatenblätter sind für Kosmetika gemäß REACH-Verordnung (Verordnung (EG) Nr. 1907/2006) ausgeschlossen.

Das vorliegende Datenblatt erhalten Sie auf Ihren ausdrücklichen Wunsch. Es erfolgt dadurch keine Einstufung unseres Produktes als Gefahrstoff oder gefährliches Gemisch.

n.a. = nicht anwendbar, n.v. = nicht verfügbar