

Sicherheitsdatenblatt

In Anlehnung an EG-VO Nr. 1907/2006 (REACH)



Anmerkung: Kosmetikprodukte sind von der Pflicht zur Erstellung eines SDB nach REACH ausgenommen!

Datum: 21.05.2026
überarbeitet am: 21.05.2026
Ersetzt Fassung von: 20.08.2019

Handelsname: STIER

1. Bezeichnung des Gemischs und des Unternehmens:

1.1. Produktidentifikator:

Handelsname: STIER
Rezepturnr.: H00002

1.2. Relevante identifizierte Verwendungen des Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird:

Relevante identifizierte Verwendungen: Handreinigungsmittel
Verwendungen, von denen abgeraten wird: nicht in die Augen, auf Schleimhäute und offene Wunden bringen

1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt:

STIER Industrial GmbH

Friedrichstraße 224, 10969 Berlin, Deutschland
www.contorion.de

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

1.4. Notrufnummer:

Beratungsstelle bei Vergiftungen
Tel.: +49 (0) 7611 9240

2. Mögliche Gefahren:

- 2.1. Einstufung des Gemischs: n.a.
2.2. Kennzeichnungselemente: n.a.
2.3. Sonstige Gefahren: n.a.
-

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen:

- 3.1. Stoffe : n.a.
3.2. Gemische: Handreinigungsmittel auf wässriger Basis mit anionischen, amphoteren und nichtionischen Tensiden. Enthält Maiskolbenmehl zur Reinigungsunterstützung. Ingredients siehe Label.
-

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen:

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

EINATMEN: n.a.
HAUTKONTAKT: n.a.
BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:
Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.
Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen.
KEIN Erbrechen herbeiführen.
GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

4.2. Wichtigste akute und verzögert auftretende



Sicherheitsdatenblatt

In Anlehnung an EG-VO Nr. 1907/2006 (REACH)

Anmerkung: Kosmetikprodukte sind von der Pflicht zur Erstellung eines SDB nach REACH ausgenommen!

Datum: 21.05.2026
überarbeitet am: 21.05.2026
Ersetzt Fassung von: 20.08.2019

Handelsname: STIER

	<u>Symptome und Wirkungen:</u>	keine
4.3.	<u>Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung:</u>	keine
<hr/>		
5.	<u>Maßnahmen zur Brandbekämpfung:</u>	
5.1.	<u>Löschmittel:</u>	
	Geeignete Löschmittel:	Wasser, CO ₂ , Schaum, Pulver
	Ungeeignete Löschmittel:	Nicht bekannt.
5.2.	<u>Besondere vom Gemisch ausgehende Gefahren:</u>	Im Fall eines Feuers, kann das Produkt organische Zersetzungsprodukte sowie CO und CO ₂ bilden.
5.3	<u>Hinweise für die Brandbekämpfung:</u>	Atemschutzgerät und Schutzkleidung tragen.
<hr/>		
6.	<u>Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:</u>	
6.1.	<u>Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren:</u>	
6.1.1.	Nicht für Notfälle geschultes Personal:	keine
6.1.2.	Einsatzkräfte:	keine
6.2.	<u>Umweltschutzmaßnahmen:</u>	Große Mengen sollten nicht in die Kanalisation gelangen. Informieren Sie die zuständigen Behörden im Falle unbeabsichtigter Freisetzung relevanter Mengen.
6.3.	<u>Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:</u>	Mit saugfähigem Material aufwischen.
6.4.	<u>Verweis auf andere Abschnitte:</u>	Siehe Abschnitte 8 und 13.
<hr/>		
7.	<u>Handhabung und Lagerung:</u>	
7.1.	<u>Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung:</u>	Nicht relevant.
7.2.	<u>Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten:</u>	keine besonderen Maßnahmen notwendig.
7.3.	<u>Spezifische Endanwendungen:</u>	Benutzen Sie Hautschutz-Produkte (z.B. PEVAPERM) vor der Arbeit. Um starken Schmutz zu entfernen, nutzen Sie z.B. STIER Handreiniger. Nach der Arbeit empfiehlt es sich eine Hautpflege, z.B. PEVALIND zu verwenden.
<hr/>		
8.	<u>Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen:</u>	
8.1.	<u>Zu überwachende Parameter:</u>	n.a.
8.2.	<u>Begrenzung und Überwachung der Exposition:</u>	
8.2.1.	Geeignete technische Steuerungseinrichtungen:	n.a.
8.2.2.	Individuelle Schutzmaßnahmen, zum Beispiel persönliche Schutzausrüstung:	Augenkontakt vermeiden.
8.2.3.	Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition:	n.a.
<hr/>		
9.	<u>Physikalische und chemische Eigenschaften:</u>	
9.1.	<u>Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften:</u>	
	Aggregatzustand:	pastös
	Farbe:	hellbeige
	Geruch:	orange

Sicherheitsdatenblatt

In Anlehnung an EG-VO Nr. 1907/2006 (REACH)



Anmerkung: Kosmetikprodukte sind von der Pflicht zur Erstellung eines SDB nach REACH ausgenommen!

Datum: 21.05.2026
überarbeitet am: 21.05.2026
Ersetzt Fassung von: 20.08.2019

Handelsname: STIER

Schmelzpunkt/Gefrierpunkt	n.a.
Siedepunkt:	>100 °C
Entzündbarkeit:	n.a.
Untere und obere Explosionsgrenze:	n.a.
Flammpunkt:	n.a.
Zündtemperatur:	n.a.
Zersetzungstemperatur:	n.a.
pH-Wert:	3,8 – 5,8
Kinematische Viskosität:	8.000-30.000 mPas (Brookfield, 20 rpm, Sp. 6)
Löslichkeit:	wasserlöslich, außer Reibemittel
Verteilungskoeffizient n-Oktanol/Wasser (log-Wert):	n.a.
Dampfdruck:	n.a.
Dichte und/oder relative Dichte:	ca. 0,85-0,95 g/cm ³
Relative Dampfdichte:	n.a.
Partikeleigenschaften:	n.a.
9.2. <u>Sonstige Angaben:</u>	
9.2.1. Angaben über physikalische Gefahrenklassen:	n.a.
9.2.2. Sonstige sicherheitstechnische Kenngrößen:	n.a.

10. Stabilität und Reaktivität:

10.1. <u>Reaktivität:</u>	n.a.
10.2. <u>Chemische Stabilität:</u>	stabil
10.3. <u>Möglichkeit gefährlicher Reaktionen:</u>	keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
10.4. <u>Zu vermeidende Bedingungen:</u>	n.a.
10.5. <u>Unverträgliche Materialien:</u>	n.a.
10.6. <u>Gefährliche Zersetzungsprodukte:</u>	keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

11. Toxikologische Angaben:

11.1. Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008:

Akute Toxizität:	n.v.
Ätz-/Reizwirkung auf die Haut:	n.v.
schwere Augenschädigung/-reizung:	n.v.
Sensibilisierung der Atemwege/Haut:	n.v.
Keimzellmutagenität:	n.v.
Karzinogenität:	n.v.
Reproduktionstoxizität:	n.v.
spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition:	n.v.
spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition:	n.v.
Aspirationsgefahr:	n.v.
11.2. <u>Angaben über sonstige Gefahren:</u>	
11.2.1. Endokrinschädliche Eigenschaften:	enthält keine endokrinen Disruptoren in einer Konzentration >0,1 %.
11.2.2. Sonstige Angaben:	Dermatologisch getestet. Ergebnis: sehr gut. Keine adversen Effekte bei bestimmungsgemäßen Gebrauch bekannt.



Sicherheitsdatenblatt

In Anlehnung an EG-VO Nr. 1907/2006 (REACH)

Anmerkung: Kosmetikprodukte sind von der Pflicht zur Erstellung eines SDB nach REACH ausgenommen!

Datum: 21.05.2026
überarbeitet am: 21.05.2026
Ersetzt Fassung von: 20.08.2019

Handelsname: STIER

12. Umweltbezogene Angaben:

- 12.1. Toxizität: n.v.
- 12.2. Persistenz und Abbaubarkeit: Die Tenside sind gut biologisch abbaubar (OECD Screening Test) .
- 12.3. Bioakkumulationspotenzial: n.v.
- 12.4. Mobilität im Boden: n.v.
- 12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung: n.v.
- 12.6. Endokrinschädliche Eigenschaften: enthält keine endokrinen Disruptoren in einer Konzentration >0,1 %.
- 12.7. Andere schädliche Wirkungen: keine

13. Hinweise zur Entsorgung:

- 13.1. Verfahren der Abfallbehandlung: Bitte mit den nationalen Vorschriften übereinstimmen.

14. Angaben zum Transport:

- 14.1. UN-Nummer oder ID-Nummer: n.a.
- 14.2. Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung: n.a.
- 14.3. Transportgefahrenklassen: n.a.
- 14.4. Verpackungsgruppe: n.a.
- 14.5. Umweltgefahren: n.a.
- 14.6. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender: n.a.
- 14.7. Massengutbeförderung auf dem Seeweg gemäß IMO-Instrumenten: n.a.

Anmerkung: Kein gefährliches Produkt gemäß Transport Vorschriften.

15. Rechtsvorschriften:

- 15.1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für das Gemisch:
Wassergefährdungsklasse: 1
Keine Kennzeichnung gemäß EU Regularien.
Für den Vertrieb oder Handel bitte mit den nationalen Gesetzen oder anderen relevanten Maßnahmen übereinstimmen.
- 15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung:
Es erfolgte keine Stoffsicherheitsbeurteilung. Eine Sicherheitsbewertung gemäß EG/1223/2009 wurde erstellt.

16. Sonstige Angaben:

Gemäß deutschem und europäischen Recht sind Kosmetika von der Pflicht zur Kennzeichnung nach Vorgaben für Chemikalien und von der Erstellung eines SDS ausgenommen. Auf europäischer Ebene sind Kosmetika nach Artikel 2.6.b nach REACH von der Erstellung eines SDS ausgenommen. Kosmetika müssen die Anforderungen von EG/1223/2009 erfüllen. Für mehr Informationen siehe: http://gmb.ikw.org/index_en.php

Die angegebenen Daten gelten für die angegebene Anwendung des Produktes. Das Produkt ist nicht für einen anderen Gebrauch vorgesehen. Anderweitiger Gebrauch des Produktes könnte weitere nicht genannte Risiken bergen. Bevor eine andere Anwendung erfolgt, sollten Sie uns kontaktieren und um Rat fragen.

Sicherheitsdatenblatt

In Anlehnung an EG-VO Nr. 1907/2006 (REACH)



Anmerkung: Kosmetikprodukte sind von der Pflicht zur Erstellung eines SDB nach REACH ausgenommen!

Datum:	21.05.2026
überarbeitet am:	21.05.2026
Ersetzt Fassung von:	20.08.2019

Handelsname: STIER

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar.

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