

Sicherheitsdatenblatt
1907/2006/EG, Artikel 31

Datum: Oktober 2008

1 Bezeichnung des Stoffes / der Zubereitung und des Unternehmens

Angaben zum Produkt

Handelsname:: TRENNSPRAY SCS
Verwendung des Stoffes: Trennmittelspray

Vertreiber:

Suter Kunststoffe AG
Aefligenstrasse 3
CH-3312 Fraubrunnen
Tel.: 031 763 60 60
Fax: 031 763 60 61

2 Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung: F+ Hochentzündlich
Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

Längerer, anhaltender Hautkontakt kann Reizungen hervorrufen.
Die Klassifizierung entspricht den aktuellen EG-Listen, ist jedoch ergänzt durch Angaben aus der Fachliteratur und durch Firmenangaben.

3 Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung

Beschreibung: Gemisch aus Synthesewachsen in Kohlenwasserstoff

Gefährliche Inhaltsstoffe:

CAS-Nr:	Bezeichnung	Kennb.	Gehalt -%
64742-48-9	Naphtha, wasserstoffbehandelt ,schwere R10, 65, 66, 67	Xn*	40 – 50 %
106-97-8	Butan R12	F+	40 – 60 %

Zusätzliche Hinweise:

*Gemäß ATP 21, Anmerkung 4 sind Aerosole von dieser Kennzeichnung ausgenommen.

4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Einatmen: Für Frischluftzufuhr sorgen.
Nach Hautkontakt: Bei Berührung mit der Haut mit Wasser und Seife abwaschen.
Nach Augenkontakt:: Augen bei geöffnetem Lid mehrere Minuten spülen. Bei Reizung Arzt aufsuchen.
Nach Verschlucken: Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Kein Erbrechen herbeiführen.
Bei anhaltenden Beschwerden Arzt hinzuziehen.
Allgemeine Hinweise: Beschmutzte, getränkte Kleidung ausziehen.

5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:

Bei Betriebsbrand: CO₂, Löschpulver oder Wassersprühstrahl.

Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:

Bei Brand kann CO und CO₂ freigesetzt werden.

Besondere Schutzausrüstung:

Bei Betriebsbrand ist Atemschutz anzulegen.

Sicherheitsdatenblatt

1907/2006/EG, Artikel 31

Handelsname: TRENNSPRAY UP-200

6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.
Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in die Kanalisation oder das Grundwasser gelangen lassen.
Verfahren zur Aufnahme / Reinigung: Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Sägemehl) aufnehmen. Aufgenommenes Material vorschriftsmäßig entsorgen.

7 Handhabung und Lagerung

Handhabung:
Hinweise zum sicheren Umgang: Behälter vor direkter Sonneneinstrahlung und Temperaturen über 50°C schützen.
Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Lagerung: Kühl und trocken lagern. Vor Hitzeeinwirkung schützen
Anforderungen an Lagerräume und Behälter: Gesetzte und Vorschriften zur Lagerung und Verwendung wassergefährdender Stoffe beachten.
Zusammenlagerungshinweise: Nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern.

8 Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstung

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

64742-48-9	Naphtha, wasserstoffbehandelt, schwer	200 ppm
106-97-8	Butan	1000 ppm

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:
Von Getränken, Nahrungs- und Futtermitteln fernhalten. Verschmutzte und getränkte Kleidung sofort ausziehen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Berührung mit Augen und Haut vermeiden.
Handschutz: Für den Dauerkontakt sind Handschuhe aus folgenden Materialien geeignet:
(Permeation gemäß EN 374 Teil 3: Level 6): Handschuhe aus Nitrilkautschuk
Augenschutz: Dichtschließende Schutzbrille.
Körperschutz: Arbeitsschutzkleidung.

9 Physikalische und chemische Eigenschaften

Allgemeine Angaben

Form: Aerosol
Farbe: milchig
Geruch: nach Kohlenwasserstoff

Zustandsänderung
Schmelzpunkt: nicht bestimmt
Siedepunkt: nicht bestimmt
Flammpunkt: AEROSOL - hochentzündlich
Dampfdruck bei 20°C: n.r.
Dichte bei 20°C: 0,67 g/cm³
Löslichkeit in Wasser: unlöslich
pH-Wert: Wasser neutral

Sicherheitsdatenblatt

1907/2006/EG/, Artikel 31

Handelsname: TRENNSPRAY UP-200

10 Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen:

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung

Zu vermeidende Stoffe:

Gefährliche Reaktionen:

Bei sachgemäßer Handhabung und Lagerung keine.

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine bekannt

11 Toxikologische Angaben

Primäre Reizwirkung:

an der Haut: Kann Reizungen verursachen

am Auge: Kann Reizungen verursachen

Sensibilisierung: Keine bekannt

Zusätzliche Hinweise:

Die Aussagen wurden von den Eigenschaften der Einzelkomponenten abgeleitet. Das Produkt wurde nicht geprüft.

12 Umweltspezifische Angaben

Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit)

Leere Behälterreste einem Entsorgungsunternehmen zukommen lassen.

Allgemeine Hinweise:

Wassergefährdungsklasse 2 (Selbsteinstufung)

Nicht in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen.

13 Hinweise zur Entsorgung

Produkt:

Unter Beachtung der geltenden Vorschriften und gegebenenfalls nach Rücksprache mit dem Entsorgungsunternehmen kann das Produkt einer geeigneten Sonderbehandlung zugeführt werden.

Empfehlung: Darf nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Verpackungen sind optimal zu entleeren.

14 Transportvorschriften

Landtransport ADR / RID und GGVS / GGVE (grenzüberschreitend / Inland):

Klasse: 2

Klassifizierungscode: 5F

UN-Nummer: 1950

Verpackungsanweisung: LQ 2

Gefahrzettel: 2.1

Bezeichnung: AEROSOLE

Sicherheitsdatenblatt

1907/2006/EG, Artikel 31

Handelsname: TRENNSPRAY UP-200

Fortsetzung Punkt 14.

Seeschifftransport IMDG / GGVSee:

Klasse: 2.1
UN-Nummer: 1950
Verpackungsgruppe: Verpackungsgruppe II
EMS-Numer: F-D, S-U
Marine pollutant: nein
Bezeichnung: AEROSOLS, FLAMMABLE

Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR:

Klasse: 2.1
UN(ID-Nummer): 1950
Label: 2.1
Verpackungsvorschrift: 203
Bezeichnung: AEROSOLS, FLAMMABLE

15 Angaben zu Rechtsvorschriften

Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produktes:

R – Sätze:

12 Hochentzündlich
65 Gesundheitsschädlich beim Verschlucken. Kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen
66 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen
67 Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen

S – Sätze:

2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen
16 Von Zündquellen fernhalten – nicht rauchen
24/25 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden

Sonstige Vorschriften:

VOC: 252,0 g

Wassergefährdungsklasse: 2

16 Sonstige Angaben

Relevante R-Sätze:

Die R-Sätze beziehen sich nur auf die Inhaltsstoffe. Die Kennzeichnung des Produktes ist in Abschnitt 15 aufgeführt.

entfällt

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