

EG Sicherheitsdatenblatt gemäß TRGS 220

Handelsname TOP VIEW
Produktnummer TV 170810 - 600
Hersteller/Lieferant SPRAY-STRAUCH

Datum 03.01.2000
Seite 1 von 6

1 Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

1.1 Handelsname

TOP – VIEW - SPRÜHFLASCHE
REINIGER – ANTIBESCHLAG - ANTISTATIK

1.2 Angaben zum Hersteller/Lieferanten

SPRAY-STRAUCH, Kantstr. 15, 66459 Kirkel
Telefon: 06841-8247+8248
Telefax: 06841-8249

2 Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung

Brillenreinigungsmittel mit Antibeschlag und Antistatik
Beschreibung: Lösemittel – Wasser – Tensid - Gemisch
Eine Kombination von anionischen und nichtionischen Produkten,
mit Antistatikmittel und Hilfsstoffe.
Ohne Alkohol – ohne Treibgas

3 Mögliche Gefahren

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: Entfällt

4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise: Nicht in die Augen sprühen

Erste Hilfe:

Augen: Sofortige Spülung unter fließendem Wasser (5 – 10 min.)
und den Arzt konsultieren

Erste Hilfe:

Einnahme: Spülung der Mundhöhle, Trinken von viel Wasser,
Arzt konsultieren

EG Sicherheitsdatenblatt gem. TRGS 220

Handelsname TOP - VIEW
Produktnummer TV 170810 - 600
Hersteller/Lieferant SPRAY STRAUCH

Datum 03.01.2000
Seite 2 von 6

5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel:
Wasser, Trockenschaum

Nach Verschütten/Auslaufen/ Gasaustritt:
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:
Mit saugfähigem Material aufnehmen, und ordnungsgemäß entsorgen.

Umweltschutzmaßnahmen:
Örtliche, behördliche Vorschriften beachten.

7 Handhabung und Lagerung

7.1 Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang:

Nach Verschütten/Auslaufen/Gasaustritt: Mit flüssigkeitsbindendem Material (kleine Mengen mit saugfähigem Tuch) aufnehmen. Reste mit Wasser abspülen.

7.2 Lagerung

Verpackung: Pumpsprühflasche ohne Treibgas, ohne Alkohol, Inhalt 100 ml
Behälter trocken und dicht geschlossen halten. Frostfrei lagern.
Nur im Originalbehälter aufbewahren.

8 Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

8.1 Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen

Angaben in Abschnitt 7 beachten.

EG Sicherheitsdatenblatt gem. TRGS 220

Handelsname TOP - VIEW
Produktnummer TV 170810 - 600
Hersteller/Lieferant SPRAY STRAUCH

Datum 03.01.2000
Seite 3 von 6

8.2 Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

Die im Produkt enthaltenen Tenside sind, entsprechend den Anforderungen der Tensidverordnung (TensV vom 04.06.86) zum Wasch – und Reinigungsmittelgesetz.(WRMG) durchschnittlich zu mindestens 90 % biologisch abbaubar.

8.3 Persönliche Schutzausrüstung

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:
von Nahrungsmittel fernhalten.
Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

9 Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Erscheinungsbild

Form: flüssig
Farbe: farblos
Geruch: produktspezifisch – neutral -

9.2 Sicherheitsrelevante Daten

PH – Wert: (bei 100 g/1H₂O) (20°C) - 6,4 – 7,5 DGF – H – III - 1
Zustandsänderungen:
Trübungs- - / Klarpunkt: < 0° C DIN 53917/ISO 1065
Pourpoint: > = 0 ° C DIN ISO 3016
Dichte (20°C) ca. 1g/ cm³ DGF – C – I – V - 2
Weitere Angaben
Löslichkeit in Wasser (°C) in jedem Verhältnis g/l
In (°C) mischbar

EG Sicherheitsdatenblatt gem. TRGS 220

Handelsname	TOP – VIEW	Datum	03.01.2000
Produktnummer	TV 170810 - 600	Seite	4 von 6
Hersteller/Lieferant	SPRAY STRAUCH		

10 Stabilität und Reaktivität

Allgemeines:

Bei sachgemäßer Lagerung und Handhabung keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine.

11 Angaben zur Toxikologie

Allgemeines:

Akute Toxizität: LD50 > 2000 mg/Kg Körpergewicht (Analogieschluss)
Das Produkt ist demnach nach Einnahme akut wenig giftig.
Schwache Reizwirkungen möglich bei Augen - , Haut und Schleimhäuten.

12 Angaben zur Ökologie

Allgemeines:

Abbaubarkeit: Schnell biologisch abbaubar.

Akute Fischtoxizität: LC 50 = 1 – 10 mg Prod./l
(Goldorfen, DIN 38412T15)

Akute Bakterientoxizität: EC > 100 mg Prod./l

Modifizierte OECD Screeninnig Test, gemäß der OECD –
Klassifizierung als „ readily biodegradable“ (leicht abbaubar)
einzustufen.

Wassergefährdungsklasse WGK 1

13 Hinweise zur Entsorgung

Abfallschlüssel

Produkt-Empfehlung:

Vorschriftsmäßige Beseitigung durch Verbrennen in einer Sonderabfall-
Verbrennungsanlage. Kleine Mengen können unter Beachtung der
örtlichen, behördlichen, nationalen Bestimmungen in einer Hausmüll-
Verbrennungsanlage beseitigt werden.

EG-Sicherheitsdatenblatt gem. TRGS 220

Handelsname TOP - VIEW
Produktnummer TV 170810 - 600
Hersteller/Lieferant SPRAY STRAUCH

Datum 03.01.2000
Seite 5 von 6

14 Angaben zum Transport

14.1 Landtransport **Kein Gefahrgut**

Binnenschifftransport

Seeschifftransport

Lufttransport

Angaben zum Transport: Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften

15 Vorschriften

15.1 Kennzeichnung nach EG-Richtlinien

Das Produkt ist keine kennzeichnungspflichtige Zubereitung im Sinne der Gefahrstoffverordnung vom 26. 08. 186 (einschl. Änderung VO v . 23.04.1990)

R – Sätze: Angaben in Abschnitt 4 beachten

Nicht in die Augen sprühen , nicht trinken

S – Sätze: S 1/2 Unter Verschuß und für Kinder unzugänglich aufbewahren

S 7/8 Behälter trocken und dicht geschlossen halten.

EG-Sicherheitsdatenblatt gem. TRGS 220

Handelsname	TOP - VIEW	Datum	03.01.2000
Produktnummer	TV 170810 –600	Seite	6 von 6
Hersteller/Lieferant	SPRAY STRAUCH		

15.2 Nationale Vorschriften Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung

Störfallverordnung

Verordnung über brennbare Flüssigkeiten Vbf:
keine

TA-Luft

Wassergefährdungsklasse:
Land WGK 1

16 Sonstige Angaben

Weitere Hinweise:

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen und sollen dazu dienen, die Produkte im Hinblick auf etwaige Sicherheitserfordernisse zu beschreiben.

Diese Angaben stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar.