



EU-SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß Richtlinien 91/155/EWG, 93/112/EG, 2001/58/EG und TRGS 220:2002

gedruckt: 09.06.2006
bearbeitet: 29.05.2006
angelegt: 15.06.2004

Wilkinson Rasierschaum

Materialnummer 70002/7003/7006

GET READY

Seite: 1 von 5

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung

Handelsname: Wilkinson Rasierschaum

Verwendung des Stoffes / der Zubereitung

Körperpflegemittel

Angaben zum Hersteller / Lieferanten

Firmenbezeichnung: Wilkinson Sword GmbH

Straße/Postfach: Schützenstraße 110

Nation, PLZ, Ort: D-42659 Solingen

Telefon: 0212-405-0

Telefax: 0212-405-555

Auskunft gebender Bereich:

Dr. Galow

Telefon:

0212-405-542

Weitere Angaben:

Dieses Sicherheitsdatenblatt gilt für die folgenden Produkte:

7000208A, 7000208B, 7000208I, 7000208J, 7000208L,
7000208N, 7000208U, 7000208V, 7000208Z
7000211B, 7000211I, 7000211J, 7000211L, 7000211N, 7000211T
70002120, 7000212B, 7000212I, 7000212J,
7000212L, 7000212N, 7000212P, 7000212T
70002200, 7000220M
7000281L, 7000281N, 7000282N, 7000283N
70003400
7003208E, 7003208K, 7003208M, 7003208N, 7003208T
7003211E, 7003211T, 7003211V
7003212E, 7003212M, 7003212N, 7003212U, 7003212V
70032810, 70032820, 70032830, 7003341R
7006208I, 7006211I, 7006212A, 70062830
70002700, 7000270C, 7000270H, 7000270I, 7000270M, 7000270Q, 70002790
70002880, 7000288B, 7000288I
70032700, 7003270P, 70062700, 7006279F

Notrufnummer:

Dr. Galow
alle Giftinformationszentren

Telefon:

0212-405-542

2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Gefährliche Inhaltsstoffe:

CAS-Nr.	EINECS/ELINCS	Bezeichnung	Gehalt	Gefahrsymbol	R-Sätze
75-28-5	200-857-2	Isobutan	1 %	F+	12
74-98-6	200-827-9	Propan	3 %	F+	12

3. Mögliche Gefahren

Einstufung

entfällt

R -

-

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

nach Einatmen: Für Frischluft sorgen. Bei Beschwerden Arzt aufsuchen.

nach Hautkontakt: Betroffene Stellen mit Wasser abwaschen.

nach Augenkontakt: Sofort bei geöffnetem Lidspalt 10 bis 15 Minuten mit fließendem Wasser spülen.



EU-SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß Richtlinien 91/155/EWG, 93/112/EG, 2001/58/EG und TRGS 220:2002

gedruckt: 09.06.2006
bearbeitet: 29.05.2006
angelegt: 15.06.2004

Wilkinson Rasierschaum

Materialnummer 70002/7003/7006

GET READY

Seite: 2 von 5

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Wassersprühstrahl, Kohlendioxid, Trockenlöschpulver, alkoholbeständiger Schaum

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:
scharfer Wasserstrahl

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:
Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Zusätzliche Hinweise: Gefährdete Behälter mit Sprühwasser kühlen.
Erhitzen führt zu Drucksteigerung: Berst- und Explosionsgefahr.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:
Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

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

Verfahren zur Reinigung: Fußboden und verunreinigte Gegenstände mit Wasser reinigen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung

Hinweise zum sicheren Umgang:

Spraydosen nicht über 50°C erwärmen.
Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen. Nicht gegen Flammen oder glühende Gegenstände sprühen.
Für ausreichende Lüftung sorgen.
Dämpfe nicht einatmen.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

Gefährdete Behälter mit Sprühwasser kühlen und nach Möglichkeit aus der Gefahrenzone ziehen.

Lagerung

Anforderungen an Lagerräume und Behälter:

Behälter an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren. Behälter trocken halten.
Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Bestimmte Verwendung(en)

Erhitzen über 50°C führt zu Drucksteigerung: Berst- und Explosionsgefahr.

Lagerklasse VCI: 2B

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Expositionsgrenzwerte

CAS-Nr.	Bezeichnung	Art	Grenzwert
75-28-5	Isobutan	AGW (Deutschland)	1000 ml/m ³ = ppm
		AGW (Deutschland)	2400 mg/m ³
74-98-6	Propan	AGW (Deutschland)	1000 ml/m ³ = ppm
		AGW (Deutschland)	1800 mg/m ³

Begrenzung und Überwachung der Exposition

Für ausreichende Lüftung sorgen.
Siehe auch Angaben zu Kapitel 7, Abschnitt Lagerung.

Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz

Atemschutz: nicht erforderlich

Handschutz: nicht erforderlich

Augenschutz: nicht erforderlich



EU-SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß Richtlinien 91/155/EWG, 93/112/EG, 2001/58/EG und TRGS 220:2002

gedruckt: 09.06.2006
bearbeitet: 29.05.2006
angelegt: 15.06.2004

Wilkinson Rasierschaum

Materialnummer 70002/7003/7006

Seite: 3 von 5

GET READY

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Erscheinungsbild

Form: Aerosol
Farbe: farblos, klar
Geruch: charakteristisch

Sicherheitsrelevante Daten

Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

Flammpunkt / Flammbereich: ≥ 70 °C
Dichte: bei 20 °C: 1,000-1,050 g/ml
pH: 8,0-9,0
Wasserlöslichkeit: vollständig mischbar
Festkörpergehalt: 17-19,1 %

Weitere Angaben

Gehalt an Wasser 70-80%
Fettsäuregehalt: 6,5-7,9 %

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen:

Spraydosen nicht gewaltsam öffnen. Spraydosen nicht über 50°C erwärmen.

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

keine

Weitere Angaben:

Das Produkt ist unter normalen Lagerbedingungen stabil.

11. Angaben zur Toxikologie

Toxikologische Prüfungen:

nach Augenkontakt: schwach reizend

Allgemeine Bemerkungen

Keine sensibilisierende Wirkung bekannt.

12. Angaben zur Ökologie

Ökotoxische Wirkungen

Wassergefährdungsklasse: 1

schwach wassergefährdend

Weitere Angaben zur Ökologie

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

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt

Abfallschlüsselnummer EU: 160505 (Aerosol)

Empfehlung: Dieser Stoff und seine Behälter sind als gefährlicher Abfall zu entsorgen.
Geringe Mengen: Kann unter Beachtung der Vorschriften nach Rücksprache mit dem Entsorger und der zuständigen Behörde mit Hausmüll zusammen verbrannt werden.

Verpackung

Abfallschlüsselnummer EU: 150111 (Verpackungen mit schädlichem Restinhalt.)



EU-SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß Richtlinien 91/155/EWG, 93/112/EG, 2001/58/EG und TRGS 220:2002

gedruckt: 09.06.2006
bearbeitet: 29.05.2006
angelegt: 15.06.2004

Wilkinson Rasierschaum

Materialnummer 70002/7003/7006

Seite: 4 von 5

GET READY

Empfehlung: Für ordnungsgemäße Müllentsorgung Dose völlig leersprühen.
Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

14. Angaben zum Transport

Landtransport

Warntafel:	ADR: Stoffnummer 1950
	RID: Gefahrnummer 20, Stoffnummer 1950
Bezeichnung des Gutes:	UN 1950, DRUCKGASPACKUNGEN, erstickend
ADR/RID	Klasse 2, Code: 5A
Gefahrzettel	2.2
Sondervorschriften	190 - 625
Begrenzte Mengen	LQ2
Verpackung: Anweisungen	P204
Sondervorschriften für die Zusammenpackung	MP9



Binnenschifftransport

UN/ID-Nummer:	1950
Bezeichnung des Gutes:	UN 1950, Druckgaspackungen, erstickend
ADN/ADNR:	Klasse 2, Code: 5A
Gefahrzettel	2.2
Sondervorschriften	190 - 625
Begrenzte Mengen	LQ2
Ausrüstung erforderlich	PP

Seeschifftransport

UN-Nummer:	1950
Richtiger technischer Name:	Aerosols (maximum 1 l)
IMDG:	Class 2
Verpackungsgruppe:	-
EmS:	F-D, S-U
Sondervorschriften	63 - 190 - 277
Begrenzte Mengen	see SP 277
Verpackung: Anweisungen	P003
Verpackung: Vorschriften	PP17
IBC: Anweisungen	-
IBC: Vorschriften	-
Tankanweisungen: IMO	-
Tankanweisungen: UN	-
Tankanweisungen Vorschriften	-
Stowage and segregation	For AEROSOLS with a capacity maximum 1 l: category A. Segregation as for class 9 but 'away from' sources of heat and 'separated from' class 1 except division 1.4.
Properties and observations	-

Lufttransport

UN/ID-Nummer:	1950
Richtiger technischer Name:	Aerosols, non-flammable
ICAO/IATA:	Class 2.2
Hazard	Non-flamm. gas
Passenger Ltd. Qty.:	Y203 - Maximum quantity: 30 kg G
Passenger:	203 - Maximum quantity: 75 kg
Cargo:	203 - Maximum quantity: 150 kg
Special Provisioning	A98
ERG	2L



EU-SICHERHEITSDATENBLATT

gemäß Richtlinien 91/155/EWG, 93/112/EG, 2001/58/EG und TRGS 220:2002

gedruckt: 09.06.2006
bearbeitet: 29.05.2006
angelegt: 15.06.2004

Wilkinson Rasierschaum

Materialnummer 70002/7003/7006

Seite: 5 von 5

GET READY

15. Vorschriften

Kennzeichnung

Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung:

entfällt

R-Sätze: R - -

S-Sätze: S - -

Besondere Kennzeichnung bestimmter Zubereitungen:

Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50°C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen.

Nicht gegen Flammen oder glühende Gegenstände sprühen.

Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen.

Außer Reichweite von Kindern aufbewahren.

Nationale Vorschriften

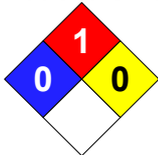
Nationale Vorschriften Deutschland

Lagerklasse VCI: 2B

Wassergefährdungsklasse: 1
schwach wassergefährdend

Schutzstufe 1

Nationale Vorschriften USA



NFPA Hazard Rating:

- Health = 0 (Minimal)

- Fire = 1 (Slight)

- Reactivity = 0 (Minimal)

16. Sonstige Angaben

Weitere Informationen

R-Sätze: R 12 = Hochentzündlich.

Grund der letzten Änderungen:

Änderung in Abschnitt 15: NFPA

Allgemeine Überarbeitung

Datenblatt ausstellender Bereich

Ansprechpartner: siehe Kapitel 1, auskunftgebender Bereich.

Die Angaben in diesem Datenblatt sind nach bestem Wissen zusammengestellt und entsprechen dem Stand der Kenntnis zum Überarbeitungsdatum. Sie sichern jedoch nicht die Einhaltung bestimmter Eigenschaften im Sinne der Rechtsverbindlichkeit zu.