

# SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



## Shout Fleckenentferner

Version 2.0  
Überarbeitet am 13.10.2011

Druckdatum 18.10.2011  
Spezifikation Nummer: 350000008099  
SITE FORM Number:  
3000000000000007087.001

### 1. BEZEICHNUNG DES STOFFS BZW. DES GEMISCHS UND DES UNTERNEHMENS

#### Produktinformation

Produktidentifikator : Shout Fleckenentferner

Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird : Spezialreiniger

Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt : SC Johnson GmbH  
Mettmanner Strasse 25  
D-40699 Erkrath

Telefon : +49211302340

Email-Adresse : desdbinfo@scj.com

Notrufnummer : Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen  
Tel. 030-19240

### 2. MÖGLICHE GEFAHREN

Einstufung des Stoffs oder Gemischs : F+ Hochentzündlich

#### Kennzeichnungselemente

Symbol(e) : 

R-Sätze : R12 Hochentzündlich.  
R52/53 Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

S-Sätze : S 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  
S16 Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen.  
S23 Aerosol nicht einatmen.  
S51 Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.

Zusätzliche Kennzeichnung : Achtung  
Anwendung nur nach Gebrauchsanweisung.  
Das Produkt ist ein Fleckenentferner.  
Nicht anwenden zur Behandlung/Entfernung großflächiger

# SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



## Shout Fleckenentferner

Version 2.0  
Überarbeitet am 13.10.2011

Druckdatum 18.10.2011  
Spezifikation Nummer: 350000008099  
SITE FORM Number:  
3000000000000007087.001

Flecken.  
Nicht überdossieren oder überschüssig auf Flecken anwenden.  
Nicht auf Kleidungsstücken anwenden, wenn diese getragen werden.  
Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50 °C schützen.  
Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen.  
Nicht gegen Flamme oder auf glühenden Gegenstand sprühen.

Detergenzienverordnungen : **Enthält**  
> 30% aliphatische Kohlenwasserstoffe

**ENTHÄLT AUSSERDEM**  
Duftstoffe

Sonstige Gefahren : Absichtlicher Fehlgebrauch durch Aufkonzentration und Einatmung des Inhaltes kann gesundheitsschädliche Folgen haben.  
Übermäßiges Ausgesetztsein kann zu einer Reizung der Atemwege führen.

Siehe Kapitel 11 für weiterführende Informationen zu gesundheitlichen Effekten und Symptomen

### 3. ZUSAMMENSETZUNG/ ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

#### Gefährliche Inhaltsstoffe

Chemische Bezeichnung	EC No.	Reg. No.	CAS-Nr.	Symbol(e)	R-Sätze	Gewichtspr ozent
Cyclopentan	206-016-6	-	287-92-3	F	R11 R52/53	>= 20,00 - < 25,00
Pentan	203-692-4	-	109-66-0	F+, Xn, NF+, T	R12 R51/53 R65 R66 R67 R45 R46 R12	>= 10,00 - < 15,00
Naphtha (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte leichte	265-151-9	-	64742-49-0	Xn	R46 R65	>= 5,00 - < 10,00
Propan-2-ol	200-661-7	01-211 945 755 8-25	67-63-0	F, Xi	R11 R36 R67	>= 1,00 - < 5,00
2-(2-Heptadec-8-enyl-2-imidazolin-1-yl)ethanol	202-414-9	01-211 977 786 7-13	95-38-5	C, N	R22 R34 R50 R53	>= 0,00 - < 0,50
2-methylpentane	203-523-4	-	107-83-5	F, Xn, Xi, N	R11 R65 R67 R38 R51/53	>= 0,00 - < 0,50

#### AGW-Stoff

Butan	203-448-7	-	106-97-8	F+	R12	>= 20,00 -
-------	-----------	---	----------	----	-----	------------

# SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



## Shout Fleckenentferner

Version 2.0  
Überarbeitet am 13.10.2011

Druckdatum 18.10.2011  
Spezifikation Nummer: 350000008099  
SITE FORM Number:  
3000000000000007087.001

						< 30,00
Propan	200-827-9	-	74-98-6	F+	R12	>= 10,00 - < 20,00
Siliciumdioxid	231-545-4	-	7631-86-9			>= 5,00 - < 10,00
Isobutan	200-857-2	-	75-28-5	F+	R12	>= 5,00 - < 10,00

### 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

#### Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

- Einatmen : An die frische Luft bringen.  
Bei Atembeschwerden ärztlichen Rat einholen.
- Hautkontakt : Mit viel Wasser ausspülen.  
Bei Auftreten einer andauernden Reizung, ärztliche Betreuung aufsuchen.
- Augenkontakt : Mit viel Wasser ausspülen.  
Bei Auftreten einer andauernden Reizung, ärztliche Betreuung aufsuchen.
- Verschlucken : KEIN Erbrechen herbeiführen.  
Mund mit Wasser ausspülen.  
Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.

#### Wichtigste akute oder verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

- Augen : Kann eine Augenreizung verursachen.  
Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.
- Wirkung auf die Haut : Kann eine Hautreizung verursachen.  
Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.
- Einatmen : Absichtlicher Fehlgebrauch durch Aufkonzentration und Einatmung des Inhaltes kann gesundheitsschädliche Folgen haben.  
Übermäßiges Ausgesetztsein kann zu einer Reizung der Atemwege führen.  
Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.
- Verschlucken : Kann zu Bauchschmerzen führen.  
Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.
- Mögliche Wirkungen auf die Umwelt : Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

# SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



## Shout Fleckenentferner

Version 2.0  
Überarbeitet am 13.10.2011

Druckdatum 18.10.2011  
Spezifikation Nummer: 350000008099  
SITE FORM Number:  
3000000000000007087.001

### Angaben zur schnellen medizinischen Hilfe oder besonderen Behandlung

Siehe Hinweise zur Ersten Hilfe sofern nicht anderweitig angegeben

## 5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

### Löschmittel

- Geeignet : Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.
- Ungeeignet : Keine identifiziert.
- Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren : Das Einatmen von Zersetzungsprodukten kann Gesundheitsschäden verursachen.  
Explosions- und Brandgase nicht einatmen.  
Beim Erwärmen explosionsfähig.
- Hinweise für die Brandbekämpfung : Im Brandfall umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.  
Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen.  
Aktuelle EN Norm oder geeignete nationale Standards heranziehen.
- Weitere Information : Zur Kühlung geschlossener Behälter Wassersprühstrahl einsetzen.  
Kontaminiertes Löschwasser getrennt sammeln, darf nicht in die Kanalisation gelangen.  
Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser müssen entsprechend den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden.

## 6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

- Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen : Persönliche Schutzausrüstung verwenden.  
Alle Zündquellen entfernen.  
Sich vor sich ansammelnden Dämpfen, die explosive Konzentrationen bilden können, hüten. Dämpfe können sich in tief liegenden Bereichen ansammeln.
- Umweltschutzmaßnahmen : Vorsorge treffen, dass das Produkt nicht in die Kanalisation gelangt.  
Bei der Verunreinigung von Gewässern oder der Kanalisation die zuständigen Behörden in Kenntnis setzen.  
Zur Vermeidung einer Kontamination der Umwelt geeigneten Behälter verwenden.
- Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung : Bei Beschädigung der Aerosoldose:  
Auslaufendes Material mit nicht brennbarem, absorbierendem

# SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



## Shout Fleckenentferner

Version 2.0  
Überarbeitet am 13.10.2011

Druckdatum 18.10.2011  
Spezifikation Nummer: 350000008099  
SITE FORM Number:  
3000000000000007087.001

Material (z.B. Sand, Erde, Kieselgur, Vermiculit) eindämmen und aufnehmen, und in Behälter zur Entsorgung gemäß lokalen / nationalen gesetzlichen Bestimmungen geben (siehe Abschnitt 13).  
Rückstände entfernen.  
Große Mengen an verschüttetem Material auffangen.  
nur nichtfunkende Ausrüstung benutzen.

## 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

### Handhabung

Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung : Persönliche Schutzausrüstung siehe unter Abschnitt 8.  
Dämpfe und Sprühnebel nicht einatmen.  
Nicht rauchen.  
Nicht durchstechen.  
Nicht in Anlagen ohne ausreichende Belüftung verwenden.  
Explosionsschutzte Ausrüstung verwenden.  
Nicht gegen Flamme oder auf glühenden Gegenstand sprühen.  
Maßnahmen gegen elektrostatisches Aufladen treffen.  
Von Hitze- und Zündquellen fernhalten.

### Lagerung

Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten : Rauchen verboten.  
An einem kühlen Ort aufbewahren.  
Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  
Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50 °C schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen.  
Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

Spezifische Endanwendungen : Spezialreiniger

## 8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION/PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

### Zu überwachende Parameter

Inhaltsstoffe	CAS-Nr.	mg/m <sup>3</sup>	ppm	Art der Exposition	Liste
Propan	74-98-6	1.800 mg/m <sup>3</sup>	1.000 ppm		DE_900TWS
		3.600 mg/m <sup>3</sup>	2.000 ppm		DE_RELCEIL
		1.800 mg/m <sup>3</sup>	1.000 ppm		DE_RELMAX
Pentan	109-66-0	3.000 mg/m <sup>3</sup>	1.000 ppm		DE_900TWS
		6.000 mg/m <sup>3</sup>	2.000 ppm		DE_RELCEIL

# SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



## Shout Fleckenentferner

Version 2.0  
Überarbeitet am 13.10.2011

Druckdatum 18.10.2011  
Spezifikation Nummer: 350000008099  
SITE FORM Number:  
3000000000000007087.001

		3.000 mg/m <sup>3</sup>	1.000 ppm		DE_RELMAK
		3.000 mg/m <sup>3</sup>	1.000 ppm		EUOEL_TWAS
		3.000 mg/m <sup>3</sup>	1.000 ppm		DE_RELMAK
Siliciumdioxid	7631-86-9	4 mg/m <sup>3</sup>		einatembare Fraktion	DE_900TWAS
		4 mg/m <sup>3</sup>		einatembare Fraktion	DE_RELMAK
Isobutan	75-28-5	2.400 mg/m <sup>3</sup>	1.000 ppm		DE_900TWAS
		9.600 mg/m <sup>3</sup>	4.000 ppm		DE_RELCEIL
		2.400 mg/m <sup>3</sup>	1.000 ppm		DE_RELMAK
Propan-2-ol	67-63-0	500 mg/m <sup>3</sup>	200 ppm		DE_900TWAS
		1.000 mg/m <sup>3</sup>	400 ppm		DE_RELCEIL
		500 mg/m <sup>3</sup>	200 ppm		DE_RELMAK

### Begrenzung und Überwachung der Exposition

- Atemschutz : Normalerweise kein persönlicher Atemschutz notwendig.
- Handschutz : Geeignete Schutzhandschuhe tragen.  
Die einzusetzenden Schutzhandschuhe müssen den Spezifikationen der EG-Richtlinie 89/686/EWG und der sich daraus ergebenden Norm EN 374 genügen.  
Handschuhe vor dem Ausziehen mit Wasser und Seife reinigen.
- Augenschutz : Keine speziellen Anforderungen.
- Haut- und Körperschutz : Beschmutzte Kleidung vor Wiedergebrauch waschen.
- Hygienemaßnahmen : Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.  
Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.

## 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

### Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

- Aussehen : Aerosol
- Farbe : weißlich
- Geruch : charakteristisch
- Geruchsschwelle : Keine Daten verfügbar

# SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



## Shout Fleckenentferner

Version 2.0  
Überarbeitet am 13.10.2011

Druckdatum 18.10.2011  
Spezifikation Nummer: 350000008099  
SITE FORM Number:  
3000000000000007087.001

pH-Wert	: nicht anwendbar
Schmelzpunkt/Gefrierpunkt	: Keine Daten verfügbar
Siedebeginn und Siedebereich	: nicht anwendbar
Flammpunkt	: nicht anwendbar
Verdampfungsgeschwindigkeit	: Keine Daten verfügbar
Entzündbarkeit (fest, gasförmig)	: Unterhält die Verbrennung
Obere/untere Zünd- oder Explosionsgrenzen	: Keine Daten verfügbar
Dampfdruck	: nicht anwendbar
Dampfdichte	: Keine Daten verfügbar
Relative Dichte	: 0,659 g/cm <sup>3</sup> bei 20 °C
Löslichkeit(en)	: nicht anwendbar
Verteilungskoeffizient: n-Octanol/Wasser	: Keine Daten verfügbar
Selbstentzündungstemperatur	: Keine Daten verfügbar
Zersetzungstemperatur	: Keine Daten verfügbar
Viskosität, dynamisch	: > 300 mPa.s bei 20 °C
Viskosität, kinematisch	: Keine Daten verfügbar
Explosionsgefahr	: Keine Daten verfügbar
Oxidierende Eigenschaften	: nicht anwendbar

### 10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Möglichkeit gefährlicher Reaktionen	: Keine bekannt.
Zu vermeidende Bedingungen	: Hitze, Flammen und Funken.
Unverträgliche Materialien	: Kein(e,er).
Gefährliche Zersetzungsprodukte	: Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

# SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



## Shout Fleckenentferner

Version 2.0  
Überarbeitet am 13.10.2011

Druckdatum 18.10.2011  
Spezifikation Nummer: 350000008099  
SITE FORM Number:  
30000000000000007087.001

### 11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

#### Angaben zu toxikologischen Wirkungen

- Akute orale Toxizität : LD50  
Berechnet > 2.000 mg/kg  
Kann zu Bauchschmerzen führen.  
Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Akute inhalative Toxizität : Absichtlicher Fehlgebrauch durch Aufkonzentration und Einatmung des Inhaltes kann gesundheitsschädliche Folgen haben.  
Übermäßiges Ausgesetztsein kann zu einer Reizung der Atemwege führen.  
Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.
- Akute dermale Toxizität : LD50  
geschätzt > 2.000 mg/kg  
Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.  
Bei korrekter Anwendung werden keine Schädwirkungen erwartet.
- Ätz-/Reizwirkung auf die Haut : Kann bei empfindlichen Personen Hautreizungen verursachen.  
Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Augenschaden/-reizung : Kann die Augen reizen.  
Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Sensibilisierung : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Toxizität bei wiederholter Verabreichung : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Karzinogenität : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Mutagenität : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- Fortpflanzungsgefährdende Wirkung : Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

### 12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN



# SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



## Shout Fleckenentferner

Version 2.0  
Überarbeitet am 13.10.2011

Druckdatum 18.10.2011  
Spezifikation Nummer: 350000008099  
SITE FORM Number:  
3000000000000007087.001

Toxizität	:	Schädlich für Wasserorganismen.
Persistenz und Abbaubarkeit	:	Kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
Bioakkumulationspotenzial	:	Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
Mobilität im Boden	:	Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
Ermittlung der PBT- und vPvB-Eigenschaften	:	Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
Andere schädliche Wirkungen	:	Keine bekannt.

### 13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Verfahren zur Abfallbehandlung	:	Das Eindringen des Produkts in die Kanalisation, in Wasserläufe oder in den Erdboden soll verhindert werden. Keine stehenden oder fließenden Gewässer mit Chemikalie oder Verpackungsmaterial verunreinigen. Entsorgung muss in Übereinstimmung mit der örtlichen, regionalen oder nationalen Gesetzgebung erfolgen. Die leere Verpackung entsorgen. Leere Behälter nicht wieder verwenden.
--------------------------------	---	---

### 14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

#### Landtransport

▪ ADR:	
UN-Nummer	1950
Transportgefahrenklassen	2
Gefahrzettel	2.1
Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung	DRUCKGASPACKUNGEN, entzündbar, 2.1
Ausnahme	Produkt kann unter begrenzte Mengenregelung fallen. Bitte Beförderungspapiere kontrollieren.

#### Seeschifftransport

▪ IMDG:	
UN-Nummer	1950
Transportgefahrenklassen	2
Gefahrzettel	2
Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung	DRUCKGASPACKUNGEN, entzündbar, 2.1
EmS	F-D, S-U
Umweltgefahren	
Ausnahme	Produkt kann unter begrenzte Mengenregelung fallen. Bitte

# SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



## Shout Fleckenentferner

Version 2.0  
Überarbeitet am 13.10.2011

Druckdatum 18.10.2011  
Spezifikation Nummer: 350000008099  
SITE FORM Number:  
3000000000000007087.001

Beförderungspapiere kontrollieren.

### Lufttransport

▪ ICAO/IATA:

UN-Nummer 1950

Transportgefahrenklassen 2.1

Gefahrzettel 2.1

Ordnungsgemäße UN- DRUCKGASPACKUNGEN, entzündbar, 2.1

Versandbezeichnung

Ausnahme Produkt kann unter begrenzte Mengenregelung fallen. Bitte Beförderungspapiere kontrollieren.

## 15. RECHTSVORSCHRIFTEN

Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

: Das Produkt ist nach der Richtlinie 1999/45/EG eingestuft und gekennzeichnet.

## 16. SONSTIGE ANGABEN

Markierung (II) am linken Rand kennzeichnet Änderungen zur vorherigen Version

### Weitere Information

Vollständiger Wortlaut der in den Kapiteln 2 und 3 aufgeführten R-Sätze

R11	Leichtentzündlich.
R12	Hochentzündlich.
R22	Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.
R34	Verursacht Verätzungen.
R36	Reizt die Augen.
R38	Reizt die Haut.
R45	Kann Krebs erzeugen.
R46	Kann vererbare Schäden verursachen.
R50	Sehr giftig für Wasserorganismen.
R51/53	Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
R52/53	Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
R53	Kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
R65	Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.
R66	Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.
R67	Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

# SICHERHEITSDATENBLATT

(gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006)



## Shout Fleckenentferner

Version 2.0  
Überarbeitet am 13.10.2011

Druckdatum 18.10.2011  
Spezifikation Nummer: 350000008099  
SITE FORM Number:  
3000000000000007087.001

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen zum Zeitpunkt der Überarbeitung. Die Informationen sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte. Soweit das in diesem Sicherheitsdatenblatt genannte Produkt mit anderen Materialien vermengt, vermischt oder verarbeitet wird, oder einer Bearbeitung unterzogen wird, können die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt, soweit sich hieraus nicht ausdrücklich etwas anderes ergibt, nicht auf das so gefertigte neue Material übertragen werden.