

# Sicherheitsdatenblatt gemäß EG-Verordnung 1907/2006

## 1. Bezeichnung der Zubereitung und des Unternehmens

Leckfinder-Haftschaum -Spray

URL : [www.v-lube.de](http://www.v-lube.de)

**V-LUBE GmbH**  
Gewerbepark 33  
59067 Hamm

E-Mail : [info@v-lube.de](mailto:info@v-lube.de)  
Telefon-Nr. : +49 (0) 23 85 / 70 899 90  
Notfallauskunft : Giftzentrale Mainz - 24 Stunden  
Notdienst - Tel. : +49 (0) 6131/19240

Datenblatt erstellt/überarbeitet am 27.06.2011  
Version: 1.0

Gültig ab 27.06.2011  
Ersetzt: Version -

## 2. Mögliche Gefahren

**Einstufung gem. Richtlinie 1999/45/EG:**

-

**Kennzeichnung gem. Richtlinie 1999/45/EG:**

--

**Enthält:**

**Gefahrenhinweise:** Das Produkt ist nach EG-Richtlinien (67/548, 1999/45) / EG-Verordnung 1272/2008 nicht kennzeichnungspflichtig.

**Sicherheitsratschläge:** -

**Besondere Kennzeichnung bestimmter Zubereitungen:** Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenbestrahlung und Temperaturen über 50 Grad Celsius schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen.

## 3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

Stoff-Nummer, Bezeichnung, Kennzeichnung	%
CAS:107600-33-9 Alkylethercarbonsäure, Natrium Salz -- Xi; R41	< 5
CAS:55965-84-9 Kathon, Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 220-239-6] (3:1) - T, N, R23/24/25-34-43-50/53 - GHS-Pikto 06-05-09 Gefahr, H331-311-301-314-317-410	0,0015
CAS:7727-37-9 Stickstoff	< 2

## 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Einatmen (Unwohlsein) -

Hautkontakt -

Augenkontakt

Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser oder Augenspüllösung spülen. Bei Reizung Augenarzt konsultieren.

Verschlucken

Mund gründlich mit Wasser spülen.

# Sicherheitsdatenblatt gemäß EG-Verordnung 1907/2006

Leckfinder-Haftschaum -Spray

V-LUBE GmbH  
info@v-lube.de

Datenblatt erstellt/überarbeitet am 25.07.2011

Wichtigste akute oder verzögert auftretende Symptome und Wirkungen -  
Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung -

## 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel Produkt selbst ist nicht entzündlich; Löschmaßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen.  
Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel Keine.  
Gefährdungen durch die Zubereitung, durch Verbrennungsprodukte oder Gase Keine.  
Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung Brandgase nicht einatmen.

## 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen -  
Umweltschutzmaßnahmen -  
Verfahren zur Aufnahme/Reinigung -

## 7. Handhabung und Lagerung

### Handhabung:

Für gute Raumbelüftung sorgen. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. - Technische Regelwerke: TRGS 510 Lagerung von Gefahrstoffen in ortsbeweglichen Behältern

### Lagerung:

Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenstrahlung und Temperaturen über 50 Grad Celsius schützen. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen oder verbrennen.

### Bestimmte Verwendung(en):

Technisches Merkblatt beachten.

## 8. Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstungen

Zu überwachende Parameter: Stoff-Nummer, Stoff-Bezeichnung, Grenzwert:

-

### Geeignete technische Steuerungseinrichtungen:

Siehe Abschnitt 7, keine darüber hinausgehenden Maßnahmen erforderlich.

### Individuelle Schutzmaßnahmen, persönliche Schutzausrüstung:

Augen-/Gesichtsschutz -  
Handschutz (Art des Materials und die Materialstärke, früheste Durchbruchzeit des Handschuhmaterials) -  
Körperschutz Entfällt

# Sicherheitsdatenblatt gemäß EG-Verordnung 1907/2006

Leckfinder-Haftschaum -Spray

V-LUBE GmbH  
info@v-lube.de

Datenblatt erstellt/überarbeitet am 25.07.2011

Atemschutz -  
Sonstiges -

## 9. Physikalische und chemische Eigenschaften (Gemisch)

Aussehen	Aerosol, gelblich
Geruch	charakteristisch
Geruchsschwelle	nicht bestimmt
pH-Wert	6 - 8
Schmelzpunkt/Gefrierpunkt	nicht bestimmt
Siedebereich, °C	- Flammpunkt, n.a.
Verdampfungsgeschwindigkeit	nicht bestimmt
Entzündbarkeit (fest, gasförmig)	nicht bestimmt
Explosionsgrenzen in Luft, %	n.a.
Dampfdruck bei 50 °C, kPa	-
Dampfdichte	nicht bestimmt
Dichte, g/ml	1,0 - 1,1
Löslichkeit in Wasser	löslich
Verteilungskoeffizient: n-Octanol/Wasser	nicht bestimmt
Selbstentzündungstemperatur, °C	n.a.
Zersetzungstemperatur, °C	nicht bestimmt
Viskosität, sec (ISO 2431, Düse)	n.a.
Explosive Eigenschaften	keine
Oxidierende Eigenschaften	nicht bestimmt
VOC EU, g/l	-
-	-

## 10. Stabilität und Reaktivität

Reaktivität, chemische Stabilität, Möglichkeit gefährlicher Reaktionen	Das Produkt ist stabil.
Zu vermeidende Bedingungen, unverträgliche Materialien	Behälter steht unter Druck. Vor Sonnenstrahlung und Temperaturen über 50 Grad Celsius schützen.
Gefährliche Zersetzungsprodukte	Keine

## 11. Toxikologische Angaben

Die Einstufung wurde nach dem Berechnungsverfahren der Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EG vorgenommen.

Genauere Daten liegen nicht vor.

## 12. Umweltspezifische Angaben

Die Einstufung wurde nach dem Berechnungsverfahren der Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EWG vorgenommen.

Detaillierte Daten liegen nicht vor.

## 13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt -  
EWC -

# Sicherheitsdatenblatt gemäß EG-Verordnung 1907/2006

Leckfinder-Haftschaum -Spray

V-LUBE GmbH  
info@v-lube.de

Datenblatt erstellt/überarbeitet am 25.07.2011

Verpackungen Vollständig entleerte Verpackungen einem Recycling zuführen. (Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften einer chemisch/physikalischen Behandlungsanlage zuführen.)

EWC (16 05 04 - gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern)

## 14. Angaben zum Transport

	ADR/RID	IMDG-Code:	IATA-DGR
UN-Nummer	1950	1950	1950
Bezeichnung des Gutes	Druckgaspackungen	AEROSOLS, NON FLAMMABLE	AEROSOLS, NON FLAMMABLE
Klasse (Zusatzgefahr)	2	2.2	2.2
Nebengefahr	-	-	-
Klassifizierungscode	5A	-	-
Verpackungsgruppe	-	-	-
Tunnelcode	(D)	-	-

## 15. Angaben zu Rechtsvorschriften

### 15.1 EU und nationale Vorschriften:

Verordnung (EG) Nr. 1005/2009 über Stoffe, die zum Abbau der Ozonschicht führen: Nicht anwendbar

Verordnung (EG) Nr. 850/2004 über persistente organische Schadstoffe: Nicht anwendbar Verordnung (EG) Nr.

689/2008 über die Aus- und Einfuhr gefährlicher Chemikalien: Nicht anwendbar Zulassungen gemäß Titel VII

oder Beschränkungen gemäß Titel VIII Verordnung (EG) Nr. 1907/2006: Keine **Verordnung (EG) Nr. 648/2004**

**über Detergenzien - Kennzeichnung der Inhaltsstoffe:** Nicht anwendbar **Beschäftigungsbeschränkungen:**

Beschäftigungsbeschränkungen für werdende und stillende Mütter beachten. **Wassergefährdungsklasse:** WGK

1, Schwach wassergefährdend.

**15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung (Gemisch):** Nicht erstellt

## 16. Sonstige Angaben

### Sonstiges:

-

Die Angaben im Sicherheitsdatenblatt entsprechen unserem gegenwärtigen Kenntnisstand. Das Datenblatt soll Hinweise zum sicheren Umgang mit dem Produkt geben. Die Angaben stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar.