

Sicherheitsdatenblatt gemäß Richtlinie 91/155/EWG

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Los 252 Schneidöl-Spray DVGW

info@euro-lock.de

Euro-Lock

Nordweststr. 3 / Tel. 02593/958870

59387 Ascheberg / Fax 02593/9588729

Auskunftgebender Bereich: b.grehl@euro-lock.de

Notfallauskunft: Tel. 02593/ 958870

Montag bis Donnerstag von 8.00 bis 17.00 Uhr

Freitag von 8.00 bis 13.00 Uhr

Datenblatt erstellt/überarbeitet am 14.02.2007

2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Stoff-Nummer, Bezeichnung, Kennzeichnung	%
	-
	-
CAS:107-21-1 Ethandiol - Xn, R22	> 20
	-
	-

3. Mögliche Gefahren

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeines	-
Nach Einatmen (Unwohlsein)	Für Frischluft sorgen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt hinzuziehen.
Nach Hautkontakt	Bei Berührung mit der Haut mit Wasser und Seife abwaschen. Bei andauernder Hautreizung Arzt aufsuchen.
Nach Augenkontakt	Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser oder Augenspüllösung spülen. Bei Reizung Augenarzt konsultieren.
Nach Verschlucken	Mund gründlich mit Wasser spülen. Kein Erbrechen einleiten. Sofort ärztlichen Rat einholen.
Hinweise für den Arzt	-

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel	CO2, Löschpulver oder Wassersprühstrahl, Schaum
Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel	Wasser im Vollstrahl
Besondere Gefährdungen durch die Zubereitung, Verbrennungsprodukte u.a.	Im Brandfall Bildung von gefährlichen Gasen möglich.
Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung	Explosions- und Brandgase nicht einatmen. Bei Brand geeignetes Atemschutzgerät benutzen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen	Besondere Rutschgefahr durch ausgelaufenes/verschüttetes Produkt
-------------------------------------	--

Sicherheitsdatenblatt gemäß Richtlinie 91/155/EWG

Los 252 Schneidöl-Spray DVGW

Euro-Lock GmbH

Umweltschutzmaßnahmen	Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen.
Verfahren zur Aufnahme/Reinigung	Mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Universalbindemittel) aufnehmen. Vorschriftsmässig beseitigen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung:

Für gute Raumbelüftung sorgen, gegebenenfalls Absaugung am Arbeitsplatz.

Lagerung:

Bodenwanne (medienbeständig) ohne Abfluss vorsehen.

Bestimmte Verwendung(en):

-

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:

Siehe Abschnitt 7, keine darüber hinausgehenden Maßnahmen erforderlich.

Bestandteile zulässiger Grenzwerte in der Luft am Arbeitsplatz: Stoff-Nummer, Bezeichnung, Grenzwerte

CAS:107-21-1 Ethandiol - AGW: 26 mg/m³

Persönliche Schutzausrüstung:

Atemschutz	-
Handschutz (Durchdringungszeit des Handschuhmaterials in Abhängigkeit von Stärke und Dauer der Exposition)	Chemikalienschutzhandschuhe EN 374 Kat. III, z.B. aus Nitril (> 120 min).
Augenschutz	Empfehlung: Schutzbrille mit Seitenschutz.
Körperschutz	-
Sonstiges	

9. Physikalisch-chemische Eigenschaften

Form	flüssig
Farbe	Rot
Geruch	charakteristisch
Dichte, mg/ml	0,9 - 1,1
Löslichkeit in Wasser	löslich

Sicherheitsdatenblatt gemäß Richtlinie 91/155/EWG

Los 252 Schneidöl-Spray DVGW

Euro-Lock GmbH

pH-Wert	6,5 - 8,5
Flammpunkt, °C	n.a.
Viskosität, sec (ISO 2431, 6 mm Düse)	n.a.
Dampfdruck bei 50 °C, kPa	n.a.
Zündtemperatur, °C	n.a.
Explosionsgrenzen, %	n.a.
VOC-Wert, g/l	< 500

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen	-
Zu vermeidende Stoffe	Reaktionen mit Säuren, Alkalien und Oxidationsmitteln.
Gefährliche Zersetzungsprodukte, Reaktionen	Kohlenwasserstoffe, CO, CO ₂

11. Angaben zur Toxikologie

Die Einstufung wurde nach dem Berechnungsverfahren der Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EWG vorgenommen. Genaue Kenndaten liegen nicht vor.

12. Angaben zur Ökologie

Die Einstufung wurde nach dem Berechnungsverfahren der Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EWG vorgenommen. Detaillierte Daten liegen nicht vor.

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt	Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften einer Sonderabfallverbrennung oder chemisch/physikalischen Behandlungsanlage zuführen.
EWC	12 01 09 - halogenfreie Bearbeitungsemulsionen und -lösungen
Verpackungen	Vollständig entleerte Verpackungen einem Recycling zuführen. (Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften einer chemisch/physikalischen Behandlungsanlage zuführen.)

14. Angaben zum Transport

	ADR/RID	IMDG-Code:	IATA-DGR
UN-Nummer	-	-	-
Bezeichnung des Gutes	-	-	-
Klasse (Nebengefahr)	-	-	-
Meeresschadstoff	-	-	-
Code	-	-	-
Verpackungsgruppe	-	-	-

Sicherheitsdatenblatt gemäß Richtlinie 91/155/EWG

Los 252 Schneidöl-Spray DVGW

Euro-Lock GmbH

15. Vorschriften

Kennzeichnung gemäß GefStoffV / EG-Richtlinie 1999/45:

Gefahrensymbole	-
Enthält	
R-Sätze	-
S-Sätze	S1/2 Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren. S60 Dieses Produkt und sein Behälter sind als gefährlicher Abfall zu entsorgen.
Besondere Kennzeichnung bestimmter Zubereitungen	
Sonstige Vorschriften:	
Beschäftigungsbeschränkungen	Beschäftigungsbeschränkungen für werdende und stillende Mütter beachten.
Wassergefährdungsklasse	WGK 1, schwach wassergefährdend.

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.

-