

EG-Sicherheitsdatenblatt

Nach EG-Richtlinien 91-155-EWG

Druckdatum: 01.06.2012

überarbeitet am: 01.06.2012

Seite 1 von 3

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

1.1 Angaben zum Produkt

Handelsname:	Linseal
--------------	---------

1.2 Angaben zum Hersteller / Lieferanten

Firma:	Linseal GmbH Stühlingerstr. 21-23 D-79805 Egggingen
	Tel.: 07703 93 97-60 / Fax : 07703 93 97-40
Auskunftgebender Bereich:	Herr Müller
Notfallauskunft:	Linseal GmbH, Stühlingerstr. 21, 79805 Egggingen
Notfallnummer:	07703 93 97-22

2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

2.1 Chemische Charakterisierung

Zubereitung aus Natriumnitrit

2.2 Gefährliche Inhaltsstoffe

<u>CAS-Nr.</u>	<u>Bezeichnung nach EG-Richtlinie</u>	<u>Gehalt %</u>	<u>Kennb.</u>	<u>R-Sätze</u>
	Natriumnitrit	0.8	XN	22-36/37/38
	VOC	0		

3. Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung:	keine
Besondere Gefahrenbezeichnung für Mensch und Umwelt:	keine

EG-Sicherheitsdatenblatt

Nach EG-Richtlinien 91-155-EWG

Druckdatum: 01.06.2012

überarbeitet am: 01.06.2012

Seite 2 von 3

4. Erste Hilfe-Maßnahmen

<u>Nach Einatmen:</u>	nicht zutreffend.
<u>Nach Hautkontakt:</u>	mit Wasser abwaschen.
<u>Nach Augenkontakt:</u>	mit reichlich Wasser spülen.
<u>Nach Verschlucken:</u>	große Mengen Wasser trinken und Arzt aufsuchen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

<u>Nicht entflammbar</u>

6. Lagerung

<u>Anforderungen an Lagerräume und Behälter:</u>	kühl und trocken lagern.
<u>Zusammenlagerungshinweise:</u>	keine

7. Physikalische und chemische Eigenschaften

<u>Aussehen:</u>	leuchtgrüne, faserlose Flüssigkeit/Masse
<u>Dichte:</u>	ca. 1.054
<u>Viskosität:</u>	ca. 10.000 Periode/Sekunde
<u>PH:</u>	ca. 9,5

8. Stabilität und Reaktivität

<u>Zu vermeidende Bedingungen:</u>	keine
<u>Zu vermeidende Stoffe:</u>	keine
<u>Gefährliche Zersetzungsprodukte:</u>	keine
<u>Weitere Angaben:</u>	keine

9. Entsorgungshinweis

9.1 Produkt

<u>Empfehlung:</u>	kann unter Beachtung der örtlichen, behördlichen Vorschriften nach Rücksprache mit dem Entsorger und der zuständigen Behörde einer ordnungsgemäßen Entsorgung zugeführt werden.
--------------------	---

EG-Sicherheitsdatenblatt

Nach EG-Richtlinien 91-155-EWG

Druckdatum: 01.06.2012

überarbeitet am: 01.06.2012

Seite 3 von 3

9.2 Verunreinigte Verpackungen

Empfehlung: restentleerte Verpackungen der Wiederverwertung zuführen.

Empfohlenes Reinigungsmittel: Wasser

Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie sollen unsere Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern.