

# 5.8 Sicherheitsdatenblatt Isolieröl



## Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG (zuletzt geändert durch 2001/58/EG)

Druckdatum: 05.01.2007

überarbeitet am: 22.12.2006

### 1 Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

· **Angaben zum Produkt**

· [www.nynas.com](http://www.nynas.com)

· **Handelsname:** Nytro Libra

· **Verwendung des Stoffes / der Zubereitung:** Isolieröl

· **Hersteller/Lieferant:**

Nynas Naphthenics AB  
P.O. Box 10701  
S-121 29 STOCKHOLM  
Schweden

Tel.: ++46 8 520 650 00

· **Auskunftgebender Bereich:**

In Deutschland:

Verkauf, Herr Schiefer Tel.: ++49 (0) -2129 3481-0

In Österreich:

Herr Halbwirth Tel.: ++43-316-734600

· **Notfallauskunft:**

In Österreich:

ÖBIG Vergiftungszentrale

Tel: ++43 (0) 1 406 43 43 0-24 Uhr

wie vor oder nächste Giftinformationszentrale

### 2 Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

· **Chemische Charakterisierung**

· **Beschreibung:** Gemisch bestehend aus nachfolgend angeführten Stoffen.

· **Gefährliche Inhaltsstoffe:**

CAS: 64742-55-8 EINECS: 265-158-7	Destillate (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte leichte paraffinhaltige ☒ Xn; R 65-66	15 - 35%
--------------------------------------	---	----------

· **Andere Inhaltsstoffe:**

CAS: 64742-53-6 EINECS: 265-156-6	Destillate (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte leichte naphthenhaltige	65 - 85%
CAS: 64741-97-5 EINECS: 265-098-1	Destillate (Erdöl), Lösungsmittel-aufbereitete leichte naphthenhaltige	< 5%

· **zusätzl. Hinweise:**

Enthält weniger als 3 % DMSO-Extrakt, gemessen nach dem Verfahren IP 346.

Der Wortlaut der angeführten Gefahrenhinweise ist dem Kapitel 16 zu entnehmen.

### 3 Mögliche Gefahren

· **Gefahrenbezeichnung:** entfällt

· **Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:**

Bei längerem oder wiederholtem Hautkontakt kann Dermatitis (Hautentzündung) durch die entfettende Wirkung des Lösungsmittels entstehen.

### 4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

· **Allgemeine Hinweise:** Mit Produkt verunreinigte Kleidung wechseln.

· **nach Einatmen:**

Frischlufzufuhr, gegebenenfalls Atemspende, Wärme. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.