

# Sicherheitsdatenblatt gemäß EG-Richtlinie 2001/58/EG

Druckdatum: 16.2.2008

überarbeitet am: 18.3.2008

Seite 1/2

## 1. Stoff-/Zubereitungs und Firmenbezeichnung

### 1.1 Angaben zum Produkt

Handelsname: **LAB NK**

1.2 Verwendung: Kosmetik, z.B. in Salben, Hautölen

### 1.3 Angaben zum Hersteller/Lieferanten

Lieferant DEUTSCHE LANOLINGESELLSCHAFT  
Eichendorffstraße 37  
D-60320 Frankfurt am Main  
Telefon: 069 / 56 10 34  
Telefax: 069 / 56 85 18  
Auskunftgeber: Dr. Wolfgang Parmentier  
Mathias Parmentier  
Telefon: 069 / 56 10 34  
Notfallauskunft (7.00 - 22.00 h): 069 / 56 10 34

## 2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

2.1 Bezeichnung: **Mischung von Wollwachsalkoholen und Praffinöl**

2.5 Identifikationsnummer (EINECS): **2324301 and 2323842 and 2262429**  
CAS Nr. : **8027-33-6 and 8012-95-1 and 5333-42-6**

## 3. Mögliche Gefahren

**gemäß EU-Richtlinie 1999/45/EG nicht als gefährlich eingestuft;  
keine schädliche Wirkung auf Gesundheit und Umwelt bekannt.**

## 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

nach Haut- und Augenkontakt: **ggf. Spülung**  
nach Verschlucken: **keine Maßnahme erforderlich**

## 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

wie Ölfeuer behandeln: **Schaum, CO<sup>2</sup>, Trockenlöschmittel**, ungeeignet: **Wasser**

## 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: **keine notwendig**  
Umweltschutzmaßnahmen: **nicht in großen Mengen in Gewässer oder Kanalisation  
gelangen lassen.**  
Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: **(zusammen mit Sand/Sägemehl) mechanisch  
aufnehmen.**

## 7. Handhabung und Lagerung

7.1 Handhabung: **Nicht in Räumen mit Sprinkleranlage lagern. Sonst keine besonderen  
Maßnahmen erforderlich.**  
7.2 Lagerung: **kühl und trocken lagern. Keine besonderen Anforderungen.**

**8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung**

- 8.1 Expositionsgrenzwerte: **keine**  
8.2 Begrenzung und Überwachung der Expositionswerte am Arbeitsplatz  
**Keine Gefahr bei normaler Verwendung. Keine persönliche Schutzausrüstung erforderlich.**

**9. Physikalische und chemische Eigenschaften**

- 9.1 Form: Öl  
Farbe : gelbbraun  
Geruch: schwach  
9.2 Dichte (20 °C) 0,84 g/cm<sup>3</sup>  
Löslichkeit (in Wasser) unlöslich  
Flammpunkt: über 100 °C

**10. Stabilität und Reaktivität**

**Stabil unter Normalbedingungen. Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.**

**11. Angaben zur Toxikologie**

**ungefährlich. LD<sub>50</sub> bei Ratten größer als die praktisch zuführbare Menge von 16 g/kg.**

**12. Angaben zur Ökologie**

Wassergefährdungsklasse: **nwg** (nach VwVwS vom 17.5.1999)  
Keine Gefahr für Grundwasserverunreinigung, keine Bioakkummulation.

**13. Hinweise zur Entsorgung**

**mechanisch aufnehmen, verbrennen.**

**14. Transportvorschriften**

Das Produkt unterliegt nicht den ADR/IATA/IMDG/RID-Vorschriften

**15. Vorschriften**

**keine kennzeichnungspflichtigen Angaben.**

**16. Sonstige Angaben**

Für den Gebrauch ist keine besondere Unterweisung erforderlich.

INCI name: **LANOLIN ALCOHOL (and) MINERAL OIL (and) OCTYLDODECANOL**