

# Sicherheitsdatenblatt nach REACH,

nach Anhang II (Leitfaden für die Erstellung des Sicherheitsdatenblattes) EWÄ Í HDEFÁGÉÍ ÆFED

Druckdatum: 30.12.2010

bearbeitet am:30.12.2010

Seite 1/2

## 1. Stoff- und Firmenbezeichnung

1.1 **Bezeichnung des Stoffes:** Isipropylester der Wollwachsfettsäuren

<b>Handelsname:</b>	<b>NK Isopropyllanolat</b>
---------------------	----------------------------

1.2 **Verwendung:** Kosmetik zur Rückfettung, z.B. in Salben, Lippenstiften

### 1.3 Angaben zum Hersteller/Lieferanten

Lieferant:	DEUTSCHE LANOLIN GESELLSCHAFT 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 (8.00 - 18.00 h):	069 / 56 10 34

## 2. Mögliche Gefahren

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

## 3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Bezeichnung: *Isopropylester der Wollwachsfettsäuren  
(feste Fraktion)*

Identifikationsnummer (EINECS):2641191  
CAS Nr. :63393-93-1

## 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

*keine Besonderen Maßnahmen erforderlich*  
nach Haut- und Augenkontakt:*abwischen, ggf. Spülung*  
nach Verschlucken:*keine Maßnahme erforderlich, als Lebensmittelzusatz erlaubt.*

## 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 und verbrennen bzw. deponieren.*

## 7. Handhabung und Lagerung

Handhabung: **keine besonderen Schutzmaßnahmen erforderlich.**

Lagerung: **Nicht in Räumen mit Sprinkleranlage lagern. Sonst keine besonderen Anforderungen.**

## 8. Expositionsbegrenzung /persönliche Schutzausrüstung

Expositionsgrenzwerte: **keine**

Begrenzung und Überwachung der Expositionswerte am Arbeitsplatz: **Keine Gefahr bei normaler Verwendung.**

Schutzausrüstung: **Keine persönliche Schutzausrüstung erforderlich.**

## 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form:	flüssig
Farbe :	gelbbraun
Geruch:	eigen
Löslichkeit (in Wasser)	unlöslich
Flammpunkt:	über 200 °C
Schmelztemperatur:	ca. 32 °C

## 10. Stabilität und Reaktivität

Stabil unter Normalbedingungen. Keine gefährlichen Reaktionen und Zersetzungsprodukte bekannt.

## 11. Toxikologische Angaben

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

## 12. Umweltspezifische Angaben

Wassergefährdungsklasse: **nwg** (nach VwVwS vom 17.5.1999)

## 13. Hinweise zur Entsorgung

verbrennen oder deponieren.

## 14. Angaben zum Transport

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

## 15. Angaben zu Rechtsvorschriften

keine kennzeichnungspflichtigen Angaben zu Gesundheits- und Umweltschutz.

## 16. Sonstige Angaben

keine relevanten R-Sätze

für den Gebrauch ist keine besondere Unterweisung erforderlich.

keine Anwendungseinschränkung

INCI name: **Isopropyl Lanolate**

Weitere Produktinformationen unter [www.lanolin.de](http://www.lanolin.de)