

# Sicherheitsdatenblatt gemäß REACH,

Anhang II (Leitfaden für die Erstellung des Sicherheitsdatenblattes) EWÁ Í DEFACDÉ DED

Druckdatum: 23.10.2010

überarbeitet am: 23.10.2010

Seite 1/2

## 1. Stoff- und Firmenbezeichnung

1.1 **Bezeichnung des Stoffes:** **Salbengrundlage mit ethoxiliertem Wollwachs und Paraffinöl**

**Handelsname:** **BASE SE**

1.2 **Verwendung:** als Salbengrundlage in der Kosmetik/Pharmazie

### 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: **gereinigtes Wollwachs (engl. Lanolin),  
Ester höherer Alkohole mit Fettsäuren.**

Identifikationsnummer (EINECS): **2670086 and 3233842 and 2004316**  
CAS Nr. **61790-81-6 and 8005-44-5 and 8012-95-1**

## 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 und 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

Aussehen:	Fettsubstanz
Farbe:	hellgelb
Geruch:	schwach, charakteristisch
Dichte (20 °C):	0,86 g/cm <sup>3</sup>
Löslichkeit (in Wasser):	mischbar
Flammpunkt:	über 150 °C
Schmelztemperatur:	ca. 35 °C
Siedetemperatur:	ca. 230 °C
Zündtemperatur:	über 220 °C

## 10. Stabilität und Reaktivität

Stabil unter Normalbedingungen. Keine gefährlichen Reaktionen und Zersetzungsprodukte bekannt.

## 11. Angaben zur Toxikologie

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

## 12. Umweltspezifische Angaben

Wassergefährdungsklasse: 1 (Selbsteinstufung)

## 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: **PEG-30 LANOLIN and CETEARYL ALCOHOL and MINERAL OIL**

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