

Sicherheitsdatenblatt gemäß REACH,

Anhang II (Leitfaden für die Erstellung des Sicherheitsdatenblattes)

Druckdatum: 23.10.2009

überarbeitet am: 23.10.2009

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 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 (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, CO², 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 ³
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. LD₅₀ 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