

Sicherheitsdatenblatt nach REACH,

nach Anhang II (Leitfaden für die Erstellung des Sicherheitsdatenblattes), EU 453/2010 (20.5.2010)

Druckdatum: 30.12.2010

überarbeitet am:30.12.2010

Seite 1/2

1. Stoff-/Zubereitungs und Firmenbezeichnung

1.1 Angaben zum Produkt

Handelsname:	ALAC
--------------	-------------

1.2 Angaben zum Hersteller/Lieferanten

- 1.2.1 Lieferant DEUTSCHE LANOLIN GESELLSCHAFT
Eichendorffstraße 37
D-60320 Frankfurt am Main
Telefon: 069 / 56 10 34
Telefax: 069 / 56 85 18
- 1.2.2 Auskunftgeber: Dr. Wolfgang Parmentier
Mathias Parmentier
Telefon: 069 / 56 10 34
- 1.2.3 Notfallouskunft (7.00 - 22.00 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: **acetylierte Mischung von Cetyl- und Wollwachsalkoholen**

Identifikationsnummer (EINECS):**2629808 and 2111037**
CAS Nr. : **61788-49-6 and 629-70-9**

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

keine besonderen Maßnahmen erforderlich
nach Haut- und Augenkontakt:**abwischen, ggf. Spülung**
nach Verschlucken: **keine Maßnahme erforderlich**

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 /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 (kann auskristallisieren)
Farbe	hellgelb
Geruch	charakteristisch
Dichte	0.860
Kristallisationspunkt:	ca. 25 °C
Löslichkeit (in Wasser)	unlöslich
Flammpunkt:	über 100 °C

10. Stabilität und Reaktivität

Stabil unter Normalbedingungen. Keine gefährlichen Reaktionen und Zersetzungsprodukte bekannt.

11. Toxikologische Angaben

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: **ACETYLATED LANOLIN ALCOHOL**(and) **CETYL ACETATE**

Weitere Produktinformationen unter www.lanolin.de