

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) 1907/2006, Artikel 31

Erstellt am: 18.10.2010

Überarbeitet am: 11.07.2018

Seite: 1

1. Stoff- und Firmenbezeichnung

Handelsname:	Südlub Mehrzweckfett EP NLGI 3
Firma:	Sigmund Hoffmann GmbH & Co. KG Industriestraße 4 D-95126 Schwarzenbach/Saale
Telefon:	09284/95040
Telefax:	09284/950430
Notrufnummer:	09284/95040 (während der Öffnungszeiten 07:00 – 17:00 Uhr)

2. Zusammensetzung/Chemische Charakterisierung

Chemische Charakterisierung:	Lithiumverseiftes Fett auf Basis höherer Kohlenwasserstoffe.
------------------------------	--

3. Mögliche Gefahren

Entfallen, jedoch sollte das Produkt mit den geltenden Regeln zur Industriehygiene und Sicherheit behandelt werden.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

nach Augenkontakt	Mit viel Wasser spülen
nach Hautkontakt	Mit Wasser und Seife waschen.
nach Verschlucken	Kein Erbrechen herbeiführen. Arzt aufsuchen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

geeignete Löschmittel:	Trockenlöschmittel, CO ₂ , Schaum, Wasserdampf
ungeeignete Löschmittel:	Wasservollstrahl
Besondere Schutzausrüstung:	Umluft unabhängiges Atemschutzgerät tragen.
Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:	Stickoxide, Ruß, Schwefeldioxid.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:	Besondere Rutschgefahr durch ausgelaufenes Produkt.
Umweltschutzmaßnahmen:	Keine
Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:	In Behälter schaufeln und Boden mit ölbindendem Material reinigen

7. Handhabung und Lagerung

Hinweis zum sicheren Umgang:	Keine
Hinweis zum Brand- und Explosionsschutz:	Keine
Anforderung an Lagerräume und Behälter	Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen Behälter dicht verschlossen halten.
Zusammenlagerungshinweise:	Nicht zusammen mit Nahrungs- & Genussmittel lagern.

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) 1907/2006, Artikel 31

Erstellt am: 18.10.2010

Überarbeitet am: 11.07.2018

Südlub Mehrzweckfett EP NLGI 3

Seite 2

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen	siehe Punkt 7
Arbeitsplatz-Grenzwerte (MAK/TRK-Werte):	Nicht festgelegt.
Persönliche Schutzausrüstung:	Keine erforderlich.
Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:	Allgemeine Arbeitshygiene beachten
Körperschutz:	Handelsübliche Arbeitskleidung ist ausreichend.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Geruch:	schwach ölig
Aggregatzustand:	pastös
Farbe:	braun
Schmelztemperatur:	90 - 100°C
Pourpoint:	- 24°C
Flammpunkt:	> 100°C
Dampfdruck (20°C)	<0,1 mbar
Löslichkeit in Wasser:	unlöslich
Konsistenz: Konsistenzklasse:	NLGI 3
Walkpenetration:	220 - 255 mm/10

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen:	Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung
Zu vermeidende Stoffe:	Starke Oxydationsmittel
Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Keine bekannt.

11. Angaben zur Toxikologie

Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädigenden Wirkungen.

12. Angaben zur Ökologie

Mobilität:	Produkt kann auf Grund seines Aggregatzustandes nicht ins Grundwasser oder in die Kanalisation laufen und somit keine Verunreinigung verursachen.
Persistenz und Abbaubarkeit:	Biologisch schwer abbaubar
Wassergefährdungsklasse: WGK = 2 (wassergefährdend)	
Wassergefährdendes Produkt nach § 19 WhG. Nicht in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen.	

13. Hinweise zur Entsorgung

Geeignete Entsorgungsverfahren:	Verbrennung in geeigneter Anlage unter Beachtung der Gesetze und behördlichen Auflage.
Abfall-Schlüssel-Nr.:	12 01 12
Abfallname:	verbrauchte Wachse und Fette
ungereinigte Verpackung:	Verpackungen optimal entleeren, werden vom Lieferanten zurückgenommen.

14. Transportvorschriften

Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE grenzüberschreitend Inland):	
ADR/RID-GGVS/E Klasse:	Kein Gefahrgut
Seeschifftransport IMDG/GGVSee:	
IMDG/GGVSee-Klasse:	Kein Gefahrgut
Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR:	
ICAO/IATA-Klasse:	Kein Gefahrgut

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) 1907/2006, Artikel 31

Erstellt am: 18.10.2010

Überarbeitet am: 11.07.2018

Südlub Mehrzweckfett EP NLGI 3

Seite 3

15. Vorschriften

Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien:

Nicht kennzeichnungspflichtig

Gefahrensymbole:

Keine

16. Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.