

Datenblatt LD-LEATHER CLEANER INTENSIVE PURE

- 1 von 5 -

#### **SICHERHEITSDATENBLATT**

Stand: 10.01.2015 Überarbeitetet: 13.02.2015

1. STOFF-/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Handelsname: LD-LEATHER CLEANER INTENSIVE PURE

Verwendung / Beschreibung: Nassreinigungsprodukt für Leder, Lammfellreinigungsmittel.

Vertreiber/Lieferant: Fa. Lackdesign – Inh. Roman Gold e.U.

Brunnerstraße 77-79/Halle 1

1230 Wien

Telefon: 0043 (0)1 892 34 49 email: office@lackdesign.at

Auskunftgebender Bereich: Fa. Lackdesign – Inh. Roman Gold e.U.

Telefon: 0043 (0)1 892 34 49

Notfallauskunft: Fa. Lackdesign - Inh. Roman Gold e.U.

Telefon: 0043 (0)1 892 34 49

2. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Gefährliche Bestandteile: ALKANSULFONAT, NA-SALZ 10,01-25,00 %

EINECS: 288-330-3 / CAS 85711-69-9

[Xi] R38, R41

NATRIUMLAURYLETHERSULFAT

(FETTALKOHOL, ETHOXYLIERT) 10,01 - 25,00 %

CAS-Nr. 68891-38-3 [Xi] R38, R 41

FETTALKOHOL, ETHOXYLIERT 2,51 - 10,00 %

CAS-Nr.: 68439-50-9

[Xn] R22, R41 [N] R50

3. MÖGLICHE GEFAHREN

Gefahrenbezeichnung: reizend

Besondere Gefahrenhinweise Gefahr ernster Augenschäden. Benetzung der Haut und/oder

für Mensch und Umwelt: Schleimhaut kann zu Reizungen führen.



Datenblatt LD-LEATHER CLEANER INTENSIVE PURE

- 2 von 5 -

### 4. ERSTE HILFE MASSNAHMEN (SYMPTOME und MASSNAHMEN)

Hautkontakt: Betroffener sofort aus der Gefahrenzone an die frische Luft bringen.

Verunreinigte Kleidungsstücke unverzüglich entfernen. Patient dauernd

beaufsichtigen. Arzt rufen.

Einatmen: Betroffener sofort aus der Gefahrenzone entfernen; bei Atemstillstand

unverzüglich künstlich beatmen. Bei Bewusstlosigkeit Lagerung und

Transport in stabiler Seitenlage. Arzt rufen.

Augenkontakt: Betroffener sofort aus der Gefahrenzone entfernen. Augen mindestens

15 Minuten bei geöffnetem Lidspalt mit fließendem Wasser spülen bis

Reizung nachlässt. Arzt rufen.

Verschlucken: Betroffener sofort aus der Gefahrenzone entfernen. Reichlich Wasser

nachtrinken, kein Erbrechen herbeiführen. Ruhig und richtig lagern,

immer beobachten. Arzt rufen.

### 5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

Löschmittel: Kohlendioxid, Löschpulver oder Wassersprühstrahl. Größeren Brand

mit Wassersprühstrahl oder alkoholbeständigem Schaum bekämpfen.

Ungeeignete Löschmittel: keine

Besondere Gefahren: Das Produkt ist nicht brennbar. Gefahr ernster Augenschäden. Reizung

der Haut bei längerem Kontakt möglich. Eintritt des Produktes und/oder Löschwassers in die Kanalisation verhindern. Behälter vor externer

Wärme-/Hitzeeinwirkung schützen.

Besondere Schutzausrüstung: Atemschutz, Schutzanzug, Schutzhandschuhe; ungeschützte Personen

fernhalten.

### 6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Pers. Schutzmaßnahmen: Einatmen evt. Dämpfe und Hautkontakt verhindern.

Dichtanschliessender Augenschutz, Schutzanzug und Handschuhe

sowie ein Atemschutzgerät tragen.

Umweltschutzmaßnahmen: Leck abdichten, Produkt auffangen. Flüssigkeitsbindendes Material

ausstreuen. Ausbreitung verhindern. Produkt nicht in die Kanalisation und/oder ins Grundwasser bzw. Oberflächengewässer gelangen

lassen. Schächte abdecken.

Reinigungsmethoden: Produkt eindeichen und in geeignete Kunststoffbehälter abpumpen. Mit

flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen und in geschlossenen Behältern der vorschriftsgemäßen Entsorgung zuführen. Minimale Reste mit großem Wasserüberschuss nachreinigen. Das Produkt darf

nicht in die Kanalisation gespült werden.



Datenblatt LD-LEATHER CLEANER INTENSIVE PURE

- 3 von 5 -

### 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Hinweis zum sicheren Umgang: Behälter gut geschlossen halten, nicht beschädigen. Behälter nicht

direkter Sonneneinwirkung und/oder Wärme aussetzen. Das Produkt ist

nicht brennbar. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen

Vorsichtsvorkehrungen treffen.

Lagerung: Produkt über Rückhaltebecken lagern, Eintritt in die Kanalisation und

Oberflächengewässer verhindern. Produkt nicht direkter Sonnen- und Wärmeeinwirkung aussetzen; kühl lagern. Produkt ist frostempfindlich.

Geeignete Verpackung: Möglichst in Originalverpackung aufbewahren.

#### 8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG / PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Zusätzliche Hinweise: Produkt in geschlossenen Anlagen herstellen und/oder lagern. Schutz

gegen Wärme-/Hitzeeinwirkung bei Lagerung und Transport.

Atemschutz: Erforderlich bei Auftreten von Dämpfen / Aerosolen / Nebeln. In

geschlossenen Räumen umluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.

Handschutz: Schutzhandschuhe tragen.

Körperschutz: PVC-Schürze tragen. Kontaminierte Kleidung sofort wechseln.

Augenschutz: Schutzbrille mit Seitenschutz tragen.

Allgemeine Schutz- und Dämpfe / Aerosole / Nebel nicht einatmen; Augen- und Hautkontakt

vermeiden. Nach jeder Tätigkeit Hände waschen; für Hautreinigung

und Hautpflege sorgen.

#### 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Form: flüssig
Farbe: hellbraun
Geruch: parfümiert
Siedepunkt: > 100,00 °C
Schmelzpunkt: < 0,00 °C

Flammpunkt: nicht bestimmt (wässrige Lösung) Zündtemperatur: nicht bestimmt (wässrige Lösung)

Brandfördernde Eigensch.: keine (wässrige Lösung)

Dampfdruck (bei 20 °C): nicht bestimmt (wässrige Lösung)

Viskosität: 500 - 700

Dichte (bei 20°C): 1,005 ± 0,005 g/ml

ph-Wert (bei 20°C): 6,00 ± 0,5

Explosionsgrenzen %: nicht bestimmt (wässrige Lösung)

Löslichkeit in Wasser: wassermischbar

Lösemittelanteil: Rezepturmäßig keine Lösemittel sowie halogenierte Stoffe

Löslichkeit in Fett: nicht bestimmt (wässrige Lösung)

Verteilungskoeffizient

(n-Octanol/Wasser): nicht bestimmt (wässrige Lösung)



Datenblatt LD-LEATHER CLEANER INTENSIVE PURE

- 4 von 5 -

### 10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Zu vermeidende Bedingungen: Nicht zusammen mit starken Säuren und Laugen lagern.

Zu vermeidende Stoffe: Starke Säuren und Laugen.

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Bei sachgerechtem Umgang und Lagerung sind keine gefährlichen

Zersetzungsprodukte zu erwarten. Bei einem Brand sind zusätzlich zu

den stöchiometrischen Verbrennungsprodukten CO<sub>2</sub> (sowie CO)

kleinere Mengen an SO<sub>2</sub> sehr wahrscheinlich.

#### 11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

LD 50 (Ratte oral): >2000 mg/kg

MAK-Wert: entfällt (wässrige Lösung)

Giftklasse: frei Weitere Hinweise: keine

### 12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

LC<sub>50</sub> (Brachydanio rerio): 10 – 100 mg/l/96h EC<sub>50</sub> (Daphnia magna): 10 – 100 mg/l/48h EC<sub>50</sub> (Algentoxizität): 10 – 100 mg/l/72h Klärschlammbakterientoxizität: nicht bestimmt Wassergefährdungsklasse: 1 (Selbsteinstufung)

Abbaubarkeit: biologisch abbaubar Akkumulation: nicht zu erwarten

Schwermetalle: rezepturgemäß keine Schwermetalle und/oder chlorierte organische

Verbindungen.

### 13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Produkt: Empfehlung: Das Produkt muss als Sonderabfall gemäß den örtlichen

gesetzlichen Vorschriften entsorgt werden. Reste niemals in den

Ausguss oder das WC gießen.

Ungereinigte Verpackungen: Empfehlung: Behälter vollständig entleeren und in gesicherter Weise

gemäß den gesetzlichen Vorschriften entsorgen.

# 14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

ADR / RID: UN-Nr.:

ADR-Klasse: Verpackungsgruppe: Label: Stoff-Nr.: -

Korrekte Bezeichnung des Gutes: Kein Gefahrgut im Sinne der

Verordnung.

IMDG: UN-Nr.: 9999

Klasse: Verpackungsgruppe: Label: EmS-Nr.: Marine pollutant: nein

Richtiger technischer Name: Kein Gefahrgut im Sinne der

Verordnung.



Datenblatt LD-LEATHER CLEANER INTENSIVE PURE

- 5 von 5 -

### 15. VORSCHRIFTEN

Gefahrensymbole: reizend



R-Sätze: R38: Reizt die Haut.

R41: Gefahr ernster Augenschäden.

R52/53: Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern

längerfristig eine schädliche Wirkung verursachen.

S-Sätze: S2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

S24: Berührung mit der Haut vermeiden.

S26: Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit

Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

S37/38: Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und

Schutzbrille tragen.

Giftklasse: frei

WGK: 1 (Selbsteinstufung)

TA-Luft: entfällt

Gefahrklasse VbF: entfällt

## 16. SONSTIGE ANGABEN

Haftungsausschlussklausel: Die obige Information ist nach unserem besten Wissen korrekt; es wird

jedoch nicht behauptet, dass diese vollständig ist und sie darf daher nur

als Richtlinie betrachtet werden.

Die Firma kann nicht für irgendwelche Schäden, die durch den Umgang

oder Kontakt mit dem obigen Produkt entstanden sind, verantwortlich

gemacht werden.

Die Angaben stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produktes dar und begründen kein vertragliches

Rechtsverhältnis.

Dieses Sicherheitsdatenblatt wurde mit EDV erstellt und gilt ohne Unterschrift.

Datum des Ausdrucks: 13.02.2015