



LABORATOIRES PRODENE KLINT 8, rue Léon Jouhaux - ZA PARIEST CROISSY - BEAUBOURG	SICHERHEITSDATENBLATT	<u>Genehmigung:</u> 
F – 77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2	Datei: FDS.Doc	Ausgabe: 0 / 03.02.10 Überarbeitung: 1 / 02.08.12 Seite: 1/4


BLATT NR. 1252

<p>1 - <u>IDENTIFIKATION DES PRODUKTS UND DER GESELLSCHAFT</u></p> <p>1.1 <u>Produktname:</u> LUNEA NEUTRAL</p> <p>1.2 <u>Lieferant:</u> Laboratoires PRODENE-KLINT 8, rue Léon Jouhaux – ZA PARIEST CROISSY - BEAUBOURG F – 77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2</p> <p style="margin-left: 150px;">Tel: + 33 (0) 1.60.95.49.00 Fax: + 33 (0) 1.60.95.49.49 Notrufnummer ORFILA: + 33 (0) 1.45.42.59.59 Mail: catherine.vignot@prodene-klint.com</p>
<p>2 - <u>GEFAHRENBESTIMMUNG</u></p> <p>2.1 <u>Wichtigste Gefahren:</u> nicht zutreffend</p> <p>2.2 <u>Besondere Risiken:</u> nicht zutreffend</p> <p>2.3 <u>Etikettierung:</u> nicht zutreffend</p>
<p>3 - <u>ZUSAMMENSETZUNG</u></p> <p><u>Chemische Beschaffenheit:</u> Nichtionische, anionische und amphotere Tenside, auf pflanzlicher Basis hergestellte Überfettungsmittel.</p>
<p>4 - <u>ERSTE HILFE</u></p> <p>Falls Spritzer ins Auge oder auf die Schleimhaut gelangen, Augen gründlich mit klarem Wasser ausspülen. Nicht reiben. Einen Arzt konsultieren.</p> <p>Bei Verschlucken einen Arzt benachrichtigen oder die Antgiftzentrale im Krankenhaus F. WIDAL – Tel: 00.33.1.40.05.48.48</p>
<p>5 - <u>MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG</u></p> <p><u>Geeignete Löschmittel:</u> alle Verfahren</p>

LABORATOIRES PRODENE KLINT 8, rue Léon Jouhaux - ZA PARIEST CROISSY - BEAUBOURG	SICHERHEITSDATENBLATT	<u>Genehmigung:</u> 
F – 77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2	Datei: FDS.Doc	Ausgabe: 0 / 03.02.10 Überarbeitung: 1 / 02.08.12 Seite: 2/4


BLATT NR. 1252

<p>6 - <u>MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG</u></p> <p>6.1 <u>Personenbezogene Schutzmaßnahmen:</u> nicht zutreffend</p> <p>6.2 <u>Umweltschutzmaßnahmen:</u></p> <p>Eindämmen, mit inertem Material absorbieren (Sand, Holzmehl, Stoff...).</p> <p>6.3 <u>Reinigungsmethode:</u></p> <p>Mit inertem Material absorbieren, aufsammeln und ausgiebig mit klarem Wasser waschen.</p>
<p>7 - <u>HANDHABUNG UND LAGERUNG</u></p> <p>7.1 <u>Handhabung:</u></p> <p>Nicht verschlucken Nicht vermischen mit Flüssigseifen (pH > 9,4), anderen Reinigungsmitteln (flüssigen Detergenzien) und bakteriziden Lotionen und Seifen, die auf der Basis von quartären Ammonium-Verbindungen hergestellt sind.</p> <p>7.2 <u>Lagerung:</u></p> <p>Es wird empfohlen, das Produkt, in seiner Originalverpackung (Polyethylen) bei einer Temperatur zwischen 4°C und 40°C zu lagern. Bei Verpackungen aus Metall nur innen lackierte Metallverpackungen verwenden (Epoxy) Vor Frost schützen</p>
<p>8 - <u>EXPOSITIONSBEGRENZUNG / PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG</u></p> <p>8.1 <u>Schutz der Hände:</u> nicht zutreffend</p> <p>8.2 <u>Schutz der Augen:</u> nicht zutreffend</p> <p>8.3 <u>Schutz der Atemwege:</u> nicht zutreffend</p>

LABORATOIRES PRODENE KLINT 8, rue Léon Jouhaux - ZA PARIEST CROISSY - BEAUBOURG	SICHERHEITSDATENBLATT	Genehmigung: 
F – 77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2	Datei: FDS.Doc	Ausgabe: 0 / 03.02.10 Überarbeitung: 1 / 02.08.12 Seite: 3/4

BLATT NR. 1252

<p>9 - <u>PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN</u></p> <p>9.1 <u>Aussehen:</u> Klare, farblose bis gelbliche, geruchlose Flüssigkeit</p> <p>9.2 <u>pH:</u> reines Mittel: 4,5 – 5,0</p> <p>9.3 <u>Temperaturen der Wechsel des Aggregatzustands:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> . Gefrierpunkt: nicht bestimmt . Siedepunkt: nicht bestimmt <p>9.4 <u>Flammpunkt:</u> nicht zutreffend</p> <p>9.5 <u>Explosivität:</u> nicht zutreffend</p> <p>9.6 <u>Dichte (20 °C):</u> 1,025 – 1,045</p> <p>9.7 <u>Löslichkeit:</u> vollkommen wasserlöslich</p> <p>9.8 <u>Viskosität (Brookfield 20 °C):</u> 2000 - 2500 mPa.s</p>
<p>10 - <u>STABILITÄT UND REAKTIVITÄT</u></p> <p>10.1 <u>Stabilität:</u> Das Produkt gefriert bei Temperaturen unter 0°C und kann dephasieren</p> <p>10.2 <u>Gefährliche Reaktionen:</u> nicht zutreffend</p>
<p>11 - <u>ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE</u></p> <p>11.1 <u>Akute Toxizität:</u> nicht festgestellt</p> <p>11.2 <u>Primäre Irritation:</u> nicht festgestellt</p> <p>11.3 <u>Augenirritation:</u> nicht festgestellt</p> <p>11.4 <u>Sensibilisierung:</u> Es wurde keine signifikante Reaktion einer eventuellen Reizung oder Sensibilisierung beobachtet</p> <p>Bei Verschlucken, sofort einen Arzt benachrichtigen. Die Formel wurde bei den Antgiftzentralen PARIS, LYON und MARSEILLE hinterlegt.</p>

LABORATOIRES PRODENE KLINT 8, rue Léon Jouhaux - ZA PARIEST CROISSY - BEAUBOURG	SICHERHEITSDATENBLATT	<u>Genehmigung:</u> 
F – 77435 MARNE LA VALLEE CEDEX 2	Datei: FDS.Doc	Ausgabe: 0 / 03.02.10 Überarbeitung: 1 / 02.08.12 Seite: 4/4

BLATT NR. 1252

<p>12 - <u>ÖKOLOGISCHE ANGABEN</u></p> <p>Biologische Abbaubarkeit von Tensiden von über 90 %.</p> <p>Enthält keine Substanzen, die nachweislich schädlich für die Umwelt sind.</p> <p>Enthält kein Bioakkumulationspotenzial.</p>
<p>13 - <u>ENTSORGUNG</u></p> <p>13.1 <u>Das Produkt und seine Verdünnungen:</u> Reines Produkt: eindämmen und mit inertem Material absorbieren Verdünnungen: Vor der Einleitung mit Wasser verdünnen</p> <p>13.2 <u>Verpackung:</u> Mit Wasser abspülen Einwegverpackung aus Polyethylen</p>
<p>14 - <u>TRANSPORT: KODIFIZIERUNG UND ZUORDNUNG</u></p> <p><u>Internationale Vorschriften:</u> nicht reglementiert</p>
<p>15 - <u>RECHTSVORSCHRIFTEN</u></p> <p><u>Etikettierung:</u> nicht zutreffend</p>
<p>16 - <u>SONSTIGE ANGABEN:</u> LUNEA NEUTRAL ist eine milde Lotion zur Händewaschung.</p>

"Dieses Datenblatt ergänzt die technischen Gebrauchsanweisungen, es ersetzt diese nicht. Die in ihm enthaltenen Angaben beruhen auf dem Stand unserer Kenntnisse über das betroffene Produkt am angegebenen Datum. Sie wurden in gutem Glauben gemacht. Wir machen die Benutzer darüber hinaus auf die eventuell eingegangenen Risiken aufmerksam, wenn ein Produkt für andere Zwecke verwendet wird, als diejenigen, für die es entwickelt wurde.

Es befreit den Nutzer auf keinen Fall davon, alle seine Tätigkeit reglementierenden Texte zu kennen und anzuwenden. Er trifft unter seiner vollen eigenen Verantwortung die Vorsichtsmaßnahmen, die an seine Verwendung des Produkts gebunden sind".