



SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 1 von 6

Durchgesehene Ausgabe Nr : 3

Datum : 6 / 2 / 2012

Ersetzt : 7 / 10 / 2011

Rapide Hoefsmeer

ID 29-44-45

Rapide B.V
Tolstraat 2
info@rapide-bv.nl
7482 DB Haaksbergen NETHERLANDS
Tel : +31 53 572 77 67
Fax : +31 53 574 16 79

ABSCHNITT 1 Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und Firmenbezeichnung

1.1. Produktidentifikator

Art des Produkts : Rapide Hoefsmeer.
: Kosmetikum für Tiere

1.2. Relevante ermittelte Verwendungszwecke des Stoffs oder Gemischs und Verwendungszwecke, von denen abgeraten wird

: PC31; Poliermittel und Wachsmischungen
PROC10 Auftragen durch Rollen oder Streichen
SU 21; Verbraucherverwendungen: Private Haushalte (= Allgemeinheit = Verbraucher)

1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Name und Funktion der verantwortlichen Person : Siehe anschrift oben.
: Theo ter Huurne
msds@rapide-bv.nl
Tel : +31 53 572 77 67

1.4. Notfall-Telefonnummer

* : Tel. +31 53 572 77 67; Nur während der Bürozeiten
(D) Institut für Toxikologie; Giftnotruf Berlin Telefon: 030 - 19240 (Tag und Nacht)

ABSCHNITT 2 Mögliche Gefahren

Unter normalen Umstände kein.

Symptome bei der Verwendung

- Einatmen : Stellt unter der Voraussetzung normaler Gebrauchsbedingungen keine nennenswerte Gefährdung durch Einatmen dar.
- Hautkontakt : Dieses Produkt ist nicht gefährlich.
- Augenkontakt : Leichte Augenreizung bei direktem Kontakt.
- Einnahme : Kann Übelkeit, Erbrechen und Durchfall herbei führen.

2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung nach EG 67/548 oder EG 1999/45.

Gefahrenklasse und -kategorie nach Verordnung EG 1272/2008 (CLP)

: Nicht geregelt.


2.2. Kennzeichnungselemente

Kennzeichnung nach EG 67/548 oder EG 1999/45.

Kennzeichnung nach Verordnung EG 1272/2008 (CLP).

Sicherheitshinweise

- Allgemeines : P000 - Produkte handhaben indem gute Industriehygiene und Sicherheitsmaßnahmen beobachtet werden.

	<h1>SICHERHEITSDATENBLATT</h1>	Blatt : 2 von 6
		Durchgesehene Ausgabe Nr : 3
		Datum : 6 / 2 / 2012
		Ersetzt : 7 / 10 / 2011
<h2>Rapide Hoefsmeer</h2>		<h3>ID 29-44-45</h3>

ABSCHNITT 2 Mögliche Gefahren (Fortsetzung)

2.3. Sonstige Gefahren

: Unter normalen Umstände kein.

ABSCHNITT 3 Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Stoff / Zubereitung : Zubereitung.

Zusammensetzung (Zubereitung) : **Gesundheitsgefährdende oder umweltgefährliche Stoffe im Sinne der Verordnung (EG) 1272/2008 - Stoffe, für die es gemeinschaftliche Grenzwerte für die Exposition am Arbeitsplatz gibt :**

Bestandteilname	Wert(e)	CAS-Nr.	EG-Nr.	Index-Nr.	REACH	Einstufung
MINERAL OIL	: Zwischen 70 und 100 %	8012-95-1	232-384-2	----	----	Xn; R65 ----- Not classified (GHS)
LAURUS NOBILIS OIL	: Zwischen 0.1 und 1 %	8002-41-3	283-272-5	----	----	R10 Xn; R65 ----- Asp. Tox 1 (H304) Flam. Liq. 3 (H226)

ABSCHNITT 4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

-Einatmen : Stellt unter der Voraussetzung normaler Gebrauchsbedingungen keine nennenswerte Gefährdung.

-Hautkontakt : Keine Erste Hilfe Maßnahmen zu erwarten.

-Augenkontakt



: Sofort mit Wasser ausspülen.

-Verschlucken : Kein Erbrechen herbeiführen. Lauwarmes Wasser (ca. 200 ml.) verabreichen. Bei Verschlucken Mund mit Wasser ausspülen (nur wenn Verunfallter bei Bewußtsein ist).

4.2. Wichtigste akute und verzögerte Symptome und Auswirkungen

: Arzt aufsuchen, wenn sich negative Reaktionen oder Reizungen einstellen.

4.3. Angaben zu einer gegebenenfalls benötigten sofortigen ärztlichen Hilfe und Spezialbehandlung

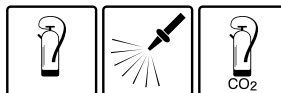
: Kein einziges bekannt.

Hinweis für den Arzt : Symptomatisch behandeln.

ABSCHNITT 5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1. Löschmittel

Löschmittel



: Kohlendioxid.
Pulver.
Schaum.

- Ungeeignete Löschmittel



	SICHERHEITSDATENBLATT	Blatt : 3 von 6
		Durchgesehene Ausgabe Nr : 3
		Datum : 6 / 2 / 2012
		Ersetzt : 7 / 10 / 2011
Rapide Hoefsmeer		ID 29-44-45

ABSCHNITT 5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung (Fortsetzung)

: Keinen festen Wasserstrahl benutzen.

5.2. Besondere, von dem betreffenden Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

: Unter normalen Umstände kein.

5.3. Besondere Schutzmaßnahmen für die Brandbekämpfung



: Bei Gasaustritt kein Wasser auf den Behälter spritzen. Umgebung aus geschützter Position mit Wasser bespritzen, um das Feuer einzuschränken. Wassersprühstrahl zur Kühlung der betroffenen Bereiche verwenden.

Eindämmen Feuers

: Alle bekannten Löschmittel können benutzt werden.

ABSCHNITT 6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

: Unter normalen Umstände kein.

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

: Es sind keine schädlichen Wirkungen des Produkts auf die Umwelt bekannt. Eindringen in Kanalisation und öffentliche Gewässer verhindern.

6.3. Methoden und Material für Eindämmung und Reinigung

: Entsorgung gemäß den örtlichen bzw. nationalen Sicherheitsvorschriften. Verschüttetes Produkt so bald wie möglich mit Hilfe von absorbierendem Material aufnehmen.

6.4. Verweis auf andere Abschnitte

: Siehe Abschnitt 8.

ABSCHNITT 7 Handhabung und Lagerung

7.1. Vorsichtsmaßnahmen für eine sichere Handhabung

: Stellt unter der Voraussetzung normaler Gebrauchsbedingungen keine nennenswerte Hautgefährdung dar.

7.2. Bedingungen für eine sichere Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

: Besondere Lagerung nicht erforderlich.

ABSCHNITT 8 Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1. Zu überwachende Parameter

8.1.1 Arbeitsplatzgrenzwert

Persönliche Schutzmaßnahmen
-Atemschutzgerät

: http://bgia-online.hvbg.de/LIMITVALUE/WebForm_gw.aspx
Distillates(petroleum)(Fp>55°C)(Shell) : TLV© -TWA [mg/m³] : 5

: Keine erforderlich.

: Wo eine ausreichende Entlüftung garantiert ist, besteht keine Notwendigkeit zu außergewöhnlichem Schutz.



SICHERHEITSDATENBLATT

Blatt : 4 von 6

Durchgesehene Ausgabe Nr : 3

Datum : 6 / 2 / 2012

Ersetzt : 7 / 10 / 2011

Rapide Hoefsmeer

ID 29-44-45

ABSCHNITT 8 Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen (Fortsetzung)

- Hautschutz : Unter normalen Bedingungen der vorgesehenen Verwendung wird keine Spezialkleidung/ Hautschutzausrüstung empfohlen.
- Augenschutz : Ein Augenschutz sollte nur notwendig sein, wo Flüssigkeiten verspritzt oder gespritzt werden könnten.
- Algemeine Hygiene : Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.

ABSCHNITT 9 Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

- Aussehen
- Farbe : Verschiedene Varianten möglich.
- Zustand bei 20 °C : Paste.
- Geruch : Aromatisch.
- Geruchsschwelle : Es liegen keine Angaben vor.
- pH : Nicht anwendbar.
- Schmelzpunkt / Gefrierpunkt : Es liegen keine Angaben vor.
- Siedebeginn - Intervall der Siedepunkt : 260 -330 C
- Flammpunkt : Es liegen keine Angaben vor.
- Verdampfungsgeschwindigkeit : Es liegen keine Angaben vor.
- Brennbarkeit : Unterstützt Verbrennung.
- Explosionsgrenzen (Untere - Obere) : Nicht anwendbar.
- Dampfdruck : Es liegen keine Angaben vor.
- Dampfdichte : Keine zuverlässigen Daten verfügbar.
- Relative Dichte : ca. 0,9
- Löslichkeit in Wasser : Material ist nicht wasserlöslich.
- Verteilungskoeffizient : n-Oktanol / Wasser : Es liegen keine Angaben vor.
- Zündtemperatur : Es liegen keine Angaben vor.
- Viskosität : > 100000 mPas
- Explosive Eigenschaften : Nicht anwendbar.
- Oxidationseigenschaften : Nicht anwendbar.

ABSCHNITT 10 Stabilität und Reaktivität

10.1. Reaktivität

: Stabil unter normalen Bedingungen.

10.2. Stabilität

: Stabil unter normalen Bedingungen.


10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

: Unter normalen Umstände kein.

10.4. Zu vermeidenden Zuständen

: Unter normalen Umstände kein.

10.5. Stoffe zu vermeiden

	SICHERHEITSDATENBLATT	Blatt : 5 von 6
		Durchgesehene Ausgabe Nr : 3
		Datum : 6 / 2 / 2012
		Ersetzt : 7 / 10 / 2011
Rapide Hoefsmeer		ID 29-44-45

ABSCHNITT 10 Stabilität und Reaktivität (Fortsetzung)

: Über die obigen Empfehlungen hinaus sind unter der Voraussetzung normaler Gebrauchsbedingungen keine besonderen Vorgehensweisen erforderlich.

10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte

: Unter normalen Umstände kein.

ABSCHNITT 11 Toxikologische Angaben

11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen

: Das Produkt als solches ist nicht toxicologisch untersucht worden. Gemäß Verordnung (EG) 1272/2008 ist das Produkt klassifiziert wie angegeben in Rubrik 2. Eventuell Toxische Inhaltsstoffe sind erwähnt in Rubrik 3.

Über zutaten

: Siehe <http://ecb.jrc.it/iuclid/> für weitere Informationen.

ABSCHNITT 12 Umweltbezogene Angaben

12.1. Toxizität

Über zutaten

: Siehe <http://ecb.jrc.it/iuclid/> für weitere Informationen.

12.2. Persistenz - Abbaubarkeit

: Das Produkt als solches ist nicht Ökologisch untersucht worden. Gemäß Verordnung (EG) 1272/2008 ist das Produkt Ökologisch eingestuft worden wie angegeben in Rubrik 2. Eventuell Umweltgefährdende Inhaltsstoffe sind erwähnt in Rubrik 3.

12.3. Bioakkumulationspotential

: Es liegen keine Angaben vor.

12.4. Mobilität im Boden

: Es liegen keine Angaben vor.

12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

: Nicht anwendbar.


12.6. Andere schädliche Wirkungen

: Unter normalen Umstände kein.

ABSCHNITT 13 Hinweise zur Entsorgung

13.1. Verfahren der Abfallbehandlung

- | | |
|---------------------------|--|
| Verpackung | : Örtliche Vorschriften über Entsorgung einhalten. |
| Produkt | : Diesen Stoff und seinen Behälter auf entsprechend genehmigter Sondermülldeponie entsorgen. |
| Freisetzung | : Mittel und dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen. Indirekte Einträge über Hof- und Straßenabläufe verhindern. |
| Entsorgungsmethode | : Nicht in die Umwelt ablassen.
: Achtung : Nationale und/oder Ortsgesetze und Ordnungen können diese Arbeitsweise verbieten. |

	SICHERHEITSDATENBLATT	Blatt : 6 von 6
		Durchgesehene Ausgabe Nr : 3
		Datum : 6 / 2 / 2012
		Ersetzt : 7 / 10 / 2011
Rapide Hoefsmeer		ID 29-44-45

ABSCHNITT 14 Angaben zum Transport

Allgemeine Nachrichten : ADR 2011

14.1. UN Nr

: Dieses Produkt ist nicht gefährlich.

14.6. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Benutzer

: Motor abstellen.
Kein offenes Feuer. Rauchverbot.
Strasse sichern und andere Strassenbenutzer warnen.
Unbefugte fernhalten.
SOFORT FEUERWEHR UND POLIZEI BENACHRICHTINGEN.

ABSCHNITT 15 Rechtsvorschriften

15.1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

Ingredients INCI

: Alle nationalen/örtlichen Vorschriften beachten.

Warnung

: MINERAL OIL, PARAFFIN, PETROLATUM, LAURUS NOBILIS OIL.

: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung

: Expositionsszenarien (ES) sind in der Entwicklung

ABSCHNITT 16 Sonstige Angaben

Auflistung der relevanten R-Sätze (Punkt 3)

: R10 - Entzündlich.
R65 - Gesundheitsschädlich : kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.

Auflistung der relevanten H-Sätze (Abschnitt 3)

: H226 - Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
H304 - Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.

Empfohlene Verwendung und Beschränkungen

: Siehe technisches Datenblatt für weitere Informationen.

Notiz

: Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Überarbeitung

: Änderungen im Vergleich zu frühere Version sind angegeben mit *.

Die Angaben stützen sich auf derzeitigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Garantie von Produkteigenschaften dar. Diese Angaben beziehen sich auf das Produkt im Anlieferzustand.

Druckdatum

: 6 / 2 / 2012

Erstellt von

: Theo ter Huurne
msds@rapide-bv.nl
Tel : +31 53 572 77 67

Ende des Dokumentes