

ufamed AG

Deckblatt für die Schweiz gemäss Schweizer Chemikalienverordnung.

Deckblatt erstellt am: 09.01.2026 Version: 1

Sensiderm® Shampoo

Auf diesem Deckblatt sind nur die für die Schweiz notwendigen Ergänzungen angegeben. Für die vollständigen Angaben müssen die Angaben jedes Abschnitts in dem anschliessenden EU Sicherheitsdatenblattes gelesen werden!

1. Stoff-/Gemisch- und Firmenbezeichnung

Handelsname: **Sensiderm® Shampoo**
 Verwendung: Tierpflegemittel

Importeur/Lieferant: **ufamed AG**
Kornfeldstrasse 2
6210 Sursee

Telefon: 058 43 446 00

Mail: info@ufamed.ch

Hersteller: MPLabo
 45 Boulevard Marcel Pagnol
 F- 06130 Grasse
 Tel. + 33 (4) 93 09 85 79

Notfallauskunft Hersteller: Tel. + 33 (4) 93 09 85 79
Notfallnummer Schweiz: 145 (Tox Info Suisse, +41 44 251 51 51)

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung: Keine Ergänzungen zum Sicherheitsdatenblatt
 Lagerung: Keine Ergänzungen zum Sicherheitsdatenblatt

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Expositionsgrenzwerte

Inhaltsstoff	CAS Nr.	MAK ¹	KZG ²
Propanaminium-1, Amino-3-N-(Carboxymethyl)-N,N-Dimethyl-, Derivate 5-10% Kokos-N-acyle, Hydroxide, innere Salze	147170-44-3	/	/
Dodecansäure, Methyl-2-sulfoethylester, Natriumsalz (1:1) < 5 %	928663-45-0	/	/
Ethansulfonsäure, 2-(Methylamino)-, N-Cocoacyl-Derivate, Natrium ≤ 2,5 % Salze	61791-42-2	/	/

¹ Maximale Arbeitsplatz-Konzentration gemäss SUVA

² Kurzzeitgrenzwert gemäss SUVA

13. Hinweise zur Entsorgung

Entsorgung Produkt:	Das Produkt, Restmengen und ungereinigte Verpackungen müssen als Sonderabfall entsorgt werden und einem anerkannten Entsorgungsunternehmen mitgegeben werden. VeVA-Code: 18 02 05 (S) Chemikalien, die aus gefährlichen Stoffen bestehen oder solche enthalten (tierärztliche Versorgung).
Entsorgung Verpackung:	Gereinigte und vollständig entleerte Verpackungen können über den Hauskehricht entsorgt werden. Verunreinigte Verpackungen sind wie das Produkt zu entsorgen.
Geltende Bestimmungen:	Verordnung über die Vermeidung und die Entsorgung von Abfällen (VVEA; SR 814.600) Verordnung über den Verkehr mit Abfällen (VeVA; SR 814.610) Verordnung des UVEK über Listen zum Verkehr mit Abfällen (LVA; SR 814.610.1)

15. Vorschriften

Schweizer Vorschriften:	Einschränkungen gemäss Chemikalien-Risiko-Reduktionsverordnung (ChemRRV, SR 814.81)
-------------------------	---

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31 & Verordnung 2020/878/EG

Ausgabedatum: 28.09.2022

Versionsnummer 1

Überarbeitung: 28.09.2022

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

- **1.1 Produktidentifikator**
- **Produktname: SENSIDERM® SHAMPOO (200-ml-Tube)**
- **UFI: E9EW-JVGC-RK2E-CG6U**
- **1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird**
- **Verwendungsbereich**
SU21 Verwendung durch Verbraucher: Privathaushalte / allgemeine Öffentlichkeit / Verbraucher
- **Verwendung des Stoffes / des Gemisches: Tierhygiene**

- **1.3 Einzelheiten zur Herstellerin, die das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt:**
- **Hersteller/Lieferant:**
MP Labo
45 Boulevard Marcel Pagnol 06130
Grasse
Tel.: + 33 (4) 93 09 85 79
Fax: + 33 (4) 93 36 27 14
E-Mail: contact@mplabo.eu
- **1.4 Notrufnummer:**
Frankreich: ORFILA-Nummer (INRS): +33 (0)1 45 42 59 59
Belgien – Brüssel: +32 070/245 245 Luxemburg:
Giftnotrufzentrale: (+352) 8002 5500
Schweiz: 145 / Aus dem Ausland: Schweizerisches Toxikologisches Informationszentrum (Zürich): +41 44 251 51 51 / www.toxinfo.ch.

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

- **2.1 Einstufung des Stoffes oder der Zubereitung**
- **Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008:**



GHS07

Eye Irrit. 2 H319 Verursacht schwere Augenreizungen.

- **2.2 Kennzeichnungselemente**
- **Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008:**
Das Produkt ist gemäß der CLP-Verordnung eingestuft und gekennzeichnet.
- **Gefahrenpiktogramme:**



GHS07

- **Warnhinweis:** Achtung
- **Gefahrenhinweise:**
H319 Verursacht schwere Augenreizungen.

(Fortsetzung
auf Seite 2)

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31 & Verordnung 2020/878/EG

Ausgabedatum: 28.09.2022

Versionsnummer 1

Überarbeitung:

Produktname: SENSIDERM® SHAMPOO (200 ml Tube)

(Fortsetzung von Seite 1)

· **Sicherheitshinweise:**

- P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.
- P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

· **2.3 Sonstige Gefahren:**

Das Gemisch enthält keine Stoffe, die gemäß Artikel 59 Absatz 1 der REACH-Verordnung als endokrin wirksam eingestuft sind oder gemäß den Kriterien der Delegierten Verordnung (EU) 2017/2100 der Kommission oder der Verordnung (EU) 2018/605 der Kommission in einer Konzentration von 0,1 % oder mehr als endokrin wirksam eingestuft.

· **Ergebnisse der PBT- und vPvB-Bewertungen:**


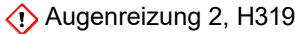

- **PBT:** Nicht anwendbar.
- **vPvB:** Nicht anwendbar.

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

· **3.2 Zubereitungen**

- **Beschreibung:** Zubereitung: Besteht aus den nachstehend aufgeführten Stoffen.

· **Gefährliche Inhaltsstoffe:**

CAS: 147170-44-3 Reg.-Nr.: 01-2119489410-39	Propanaminium-1, Amino-3 N-(Carboxymethyl)-N,N-Dimethyl-, Derivate 5-10 % Kokos-N-acyle, Hydroxide, innere Salze	
	 Spezifische Konzentrationsgrenzwerte: Eye Dam. 1; H318: C ≥ 10 % Eye Irrit. 2; H319: 4 % ≤ C < 10 %	
CAS: 928663-45-0	Dodecansäure, Methyl-2-sulfoethylester, Natriumsalz (1:1)	<5%
		
CAS: 61791-42-2	Ethansulfonsäure, 2-(Methylamino)-, N-Cocoacyl-Derivate, Natrium ≤2,5 % Salze	
		

- **SVHC** Keine

- **Zusätzliche Hinweise:** Den Wortlaut der genannten Gefahrenhinweise finden Sie in Kapitel 16.

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

· **4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen:**

- **Allgemeine Hinweise:** Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- **Nach Einatmen:** Frische Luft zuführen, bei Beschwerden Arzt aufsuchen.
- **Nach Hautkontakt:** Das Produkt reizt die Haut in der Regel nicht.
- **Nach Augenkontakt:**
Die Augen mehrere Minuten lang unter fließendem Wasser spülen und dabei die Augenlider weit geöffnet halten.
- **Nach Verschlucken:** Kein Erbrechen herbeiführen, sofort ärztliche Hilfe hinzuziehen.

(Fortsetzung auf Seite 3)

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31 & Verordnung 2020/878/EG

Ausgabedatum: 28.09.2022

Versionsnummer 1

Überarbeitung: 28.09.2022

Produktname: SENSIDERM® SHAMPOO (200-ml-Tube)

(Fortsetzung von Seite 2)

- **4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen:**
Keine weiteren wichtigen Informationen verfügbar.
- **4.3 Hinweis auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung:**
Keine weiteren wichtigen Informationen verfügbar.

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- **5.1 Löschmittel:** Die Brandbekämpfungsmaßnahmen an die Umgebung anpassen.
- **5.2 Besondere vom Stoff oder der Zubereitung ausgehende Gefahren:**
Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- **5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung:**
- **Besondere Schutzausrüstung:** Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- **6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstung und Notfallmaßnahmen:** Nicht erforderlich.
- **6.2 Umweltschutzmassnahmen:**
Nicht in die Kanalisation oder die Umwelt gelangen lassen.
Bei Eindringen in Gewässer oder Kanalisation die zuständigen Behörden benachrichtigen. Mit viel Wasser verdünnen.
Nicht in die Kanalisation, in Oberflächengewässer und in das Grundwasser gelangen lassen.
- **6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung:**
Flüssigkeiten mit einem Absorptionsmittel (Sand, Kieselgur, Säureneutralisator, Universalbinder, Sägemehl) aufnehmen.
- **6.4 Verweis auf andere Abschnitte:**
Informationen zur sicheren Handhabung finden Sie in Kapitel 7.
Informationen zur persönlichen Schutzausrüstung finden Sie in Kapitel 8.
Informationen zur Entsorgung finden Sie in Kapitel 13.

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

- **7.1 Schutzmassnahmen zur sicheren Handhabung:**
Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- **Brand- und Explosionsschutz:** Es sind keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- **7.2 Bedingungen für eine sichere Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten:**
- **Lagerung:**
- **Anforderungen an Lagerräume und Behälter:** Keine besonderen Anforderungen.
- **Hinweise zur gemeinsamen Lagerung:** Nicht erforderlich.
- **Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:** Vor Frost schützen.
- **7.3 Spezifische Endverwendung(en):** Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstung

- **8.1 Zu überwachende Parameter:**
- **Zusätzliche Angaben zur Gestaltung der technischen Anlagen:**
Ohne weitere Angaben siehe Punkt 7.

(Fortsetzung
auf Seite 4)

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31 & Verordnung 2020/878/EG

Ausgabedatum: 28.09.2022

Versionsnummer 1

Überarbeitung:

Produktname: SENSIDERM® SHAMPOO (200 ml Tube)

(Fortsetzung von Seite 3)

· Bestandteile mit Grenzwerten, die am Arbeitsplatz zu überwachen sind:

CAS: 56-81-5 Glycerin (5-10 %)

LEL Langzeitwert: 10 mg/m³

· Zusätzliche Anmerkungen:

Das vorliegende Dokument basiert auf den zum Zeitpunkt seiner Erstellung gültigen Listen.

· 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

· Persönliche Schutzausrüstung:

· Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Die üblichen Sicherheitsmaßnahmen für den Umgang mit Chemikalien sind zu beachten.

· **Atemschutz:** Nicht erforderlich.

· **Handschutz:** Nicht erforderlich.

· **Handschuhmaterial:** Nicht zutreffend

· **Augenschutz:** Beim Umfüllen wird eine Schutzbrille empfohlen.

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

· 9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

· Allgemeine Angaben

· Aussehen:

Form:	Flüssigkeit
Farbe:	Gemäss Produktbeschreibung

· **Geruch:** Charakteristisch

· **Geruchsschwelle:** Nicht bestimmt.

· **pH-Wert:** Unpolares/aprotisches Gemisch.

· Zustandsänderung

Schmelzpunkt/Gefrierpunkt: Nicht bestimmt.

Anfangssiedepunkt und Siedebereich

: Nicht bestimmt.

· **Flammpunkt:** Nicht anwendbar.

· **Entzündbarkeit (Feststoff, Gas):** Nicht anwendbar.

· **Selbstentzündungstemperatur:** Nicht anwendbar.

· **Zersetzungstemperatur:** Nicht bestimmt.

· **Selbstentzündungstemperatur:** Das Produkt entzündet sich nicht spontan.

· **Explosive Eigenschaften:** Das Produkt ist nicht explosiv.

· Explosionsgrenzen:

Untere: Nicht bestimmt.

Obergrenze: Nicht bestimmt.

(Fortsetzung
auf Seite 5)

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31 & Verordnung 2020/878/EG

Ausgabedatum: 28.09.2022

Versionsnummer 1

Überarbeitung: 28.09.2022

Produktname: SENSIDERM® SHAMPOO (200-ml-Tube)

(Fortsetzung von Seite 4)

- **Dampfdruck:** Nicht bestimmt.
- **Dichte:** Nicht bestimmt.
- **Relative Dichte** Nicht bestimmt.
- **Dampfdichte:** Nicht bestimmt.
- **Verdunstungsrate:** Nicht bestimmt.
- **Löslichkeit in/Mischbarkeit mit Wasser:** Vollständig mischbar
- **Verteilungskoeffizient: n-Oktanol/Wasser:** Nicht bestimmt.
- **Viskosität:**
 - Dynamisch:** Nicht bestimmt.
 - Kinematisch:** Nicht bestimmt.
- **9.2 Sonstige Angaben:** Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

- **10.1 Reaktivität:** Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- **10.2 Chemische Stabilität:**
- **Thermische Zersetzung/zu vermeidende Bedingungen:** Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.
- **10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen:** Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
- **10.4 Zu vermeidende Bedingungen:** Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- **10.5 Unverträgliche Materialien:** Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- **10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte:** Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

- **11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen**
- **Akute Toxizität:** Nach den vorliegenden Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- **Primäre Reizwirkung:**
- **Hautverätzung/Hautreizung**
Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- **Schwere Augenschäden/Augenreizung**
Verursacht schwere Augenreizungen.
- **Sensibilisierung der Atemwege oder der Haut**
Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- **Zusätzliche toxikologische Hinweise:**
- **CMR-Wirkungen (krebserzeugend, erbgutverändernd und fortpflanzungsgefährdend)**
- **Keimzellmutagenität**
Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- **Karzinogenität** Auf der Grundlage der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- **Reproduktionstoxizität**
Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

(Fortsetzung auf Seite 6)

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31 & Verordnung 2020/878/EG

Ausgabedatum: 28.09.2022

Versionsnummer 1

Überarbeitung:

Produktname: SENSIDERM® SHAMPOO (200-ml-Tube)

(Fortsetzung von Seite 5)

- **Spezifische Zielorgan-Toxizität – einmalige Exposition**
Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- **Spezifische Zielorgan-Toxizität – wiederholte Exposition**
Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.
- **Aspirationsgefahr**
Aufgrund der verfügbaren Daten sind die Einstufungskriterien nicht erfüllt.

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Informationen

- **12.1 Toxizität**
- **Aquatische Toxizität:** Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- **12.2 Persistenz und Abbaubarkeit:** Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- **12.3 Bioakkumulationspotenzial:** Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- **12.4 Mobilität im Boden:** Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.
- **Weitere ökologische Hinweise:**
- **Allgemeine Hinweise:**
Wassergefährdungsklasse 1 (D) (Eigene Einstufung): schwach wassergefährdend
Das Produkt darf nicht unverdünnt oder in großen Mengen in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen.
- **12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung**
- **PBT:** Nicht anwendbar.
- **vPvB:** Nicht anwendbar.
- **12.6 Andere schädliche Wirkungen:** Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

- **13.1 Verfahren zur Abfallbehandlung:**
- **Empfehlung:** Kleine Mengen können mit dem Hausmüll entsorgt werden.
- **Ungereinigte Verpackungen**
- **Empfehlung:** Entsorgung gemäß den gesetzlichen Vorschriften.
- **Empfohlenes Reinigungsmittel:** Wasser, ggf. mit Reinigungsmitteln

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

- **14.1 UN-Nummer**
- **DOT, ADR, IMDG, IATA** nicht zutreffend
- **14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung**
- **DOT, ADR, IMDG, IATA** keine
- **14.3 Transportgefahrenklasse**
- **DOT, ADR, ADN, IMDG, IATA**
- **Klasse** keine
- **14.4 Verpackungsgruppe**
- **DOT, ADR, IMDG, IATA** keine
- **14.5 Umweltgefahren:** Nicht anwendbar.

(Fortsetzung
auf Seite 7)

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31 & Verordnung 2020/878/EG

Ausgabedatum: 28.09.2022

Versionsnummer 1

Überarbeitung: 28.09.2022

Produktname: SENSIDERM® SHAMPOO (200-ml-Tube)

(Fortsetzung von Seite 6)

- **14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender**
- Nicht zutreffend.
- **14.7 Massengutbeförderung gemäß Anhang II des Marpol-Übereinkommens 73/78 und gemäss IBC-Code** keine

RUBRIK 15: Rechtsvorschriften

- **15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits-, und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder die Zubereitung**
- **Richtlinie 2012/18/EU**
- **Bezeichnete gefährliche Stoffe – ANHANG I** Keiner der Bestandteile ist enthalten.
- **VERORDNUNG (EG) Nr. 1907/2006 ANHANG XVII** Beschränkungsbedingungen: 3
- **Richtlinie 2011/65/EU zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten – Anhang II**
Keiner der Inhaltsstoffe ist enthalten.
- **VERORDNUNG (EU) 2019/1148**
- **Anhang I – VORLÄUFERSTOFFE FÜR SPRENGSTOFFE, DIE BESCHRÄNKUNGEN UNTERLIEGEN (Höchstmenge für die Erteilung einer Genehmigung gemäß Artikel 5 Absatz 3)**
Keiner der Bestandteile ist enthalten.
- **Anhang II – VORLÄUFER FÜR SPRENGSTOFFE, DIE EINER MELDUNGSPFLICHT UNTERLIEGEN**
Keiner der Bestandteile ist enthalten.
- **Verordnung (EG) Nr. 273/2004 über Drogenausgangsstoffe**
Keiner der Bestandteile ist enthalten.
- **Verordnung (EG) Nr. 111/2005 zur Festlegung von Vorschriften für die Überwachung des Handels mit Drogenausgangsstoffen zwischen der Gemeinschaft und Drittländern**
Keiner der Bestandteile ist enthalten.
- **15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung:** Eine Stoffsicherheitsbeurteilung wurde nicht durchgeführt.

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Diese Angaben basieren auf unserem derzeitigen Wissensstand, stellen jedoch keine Garantie für die Eigenschaften des Produkts dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.
Einstufung gemäß der Delegierten Verordnung (EU) 2021/849 vom 28. Mai 2021 zur 17. Anpassung der CLP-Verordnung an den technischen und wissenschaftlichen Fortschritt und zur Änderung von Tabelle 3 in Anhang VI Teil 3 der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

- **Wortlaut der in Absatz 3 genannten Risikosätze:**
- H318 Verursacht schwere Augenschäden.
- H319 Verursacht schwere Augenreizungen.
- H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung

- **Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008**

Schwere Augenschäden/Augenreizung	Die Einstufung des Gemisches basiert im Allgemeinen auf der Berechnungsmethode unter Verwendung der Stoffdaten gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.
-----------------------------------	---

(Fortsetzung auf Seite 8)

Sicherheitsdatenblatt
gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31 & Verordnung 2020/878/EG

Ausgabedatum: 28.09.2022

Versionsnummer 1

Überarbeitung:

Produktname: SENSIDERM® SHAMPOO (200-ml-Tube)

(Fortsetzung von
Seite 7)

· Akronyme und Abkürzungen:

ADR: Übereinkommen über die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße

IMDG: Internationaler Code für die Beförderung gefährlicher Güter mit Seeschiffen

DOT: US-Verkehrsministerium

IATA: Internationale Luftverkehrsvereinigung

GHS: Global harmonisiertes System zur Einstufung und Kennzeichnung von Chemikalien

EINECS: Europäisches Verzeichnis der auf dem Markt vorhandenen chemischen Stoffe

ELINCS: Europäische Liste der angemeldeten chemischen Stoffe

CAS: Chemical Abstracts Service (Abteilung der American Chemical Society)

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

SVHC: Besonders besorgniserregende Stoffe

vPvB: Sehr persistent und sehr bioakkumulierbar

Eye Dam. 1: Schwere Augenschäden/Augenreizung – Kategorie 1

Eye Irrit. 2: Schwere Augenschäden/Augenreizung – Kategorie 2

Aquatic Chronic 3: Gefahren für die aquatische Umwelt – Langzeittoxizität für die aquatische Umwelt – Kategorie 3

ufamed AG

Page de garde pour la Suisse conformément à l'ordonnance suisse sur les produits chimiques.

Page de garde créée le : 09.01.2026 Version :

Sensiderm® Shampoo

Sur cette page de garde, seuls les compléments nécessaires pour la Suisse sont indiqués. Pour obtenir des informations complètes, il faut lire les informations de chaque section de la fiche de données de sécurité UE qui suit !

1. Identification de la substance/du mélange et de l'entreprise

Nom du produit : **Sensiderm® Shampoo**
 Utilisation : Produits de soins pour animaux

Importateur/fournisseur : **ufamed AG**
Kornfeldstrasse 2
6210 Sursee

Téléphone: 058 43 446 00
 Mail: info@ufamed.ch
 Fabricant : MPLabo
 45 Boulevard Marcel Pagnol
 F- 06130 Grasse
 Tel. + 33 (4) 93 09 85 79
 Tel. + 33 (4) 93 09 85 79

Renseignements
 d'urgence du fabricant :
Numéro d'urgence en
Suisse: 145 (Tox Info Suisse, +41 44 251 51 51)

7. Manipulation et stockage

Manipulation : Pas de complément à la fiche de données de sécurité
 Stockage : Pas de complément à la fiche de données de sécurité

8. Contrôle de l'exposition et équipement de protection individuelle

Valeurs limites d'exposition

Ingrédient	CAS Nr.	Valeur VME ¹	Valeur VLE sur une courte durée ²
Propanaminium-1, amino-3 N-(carboxyméthyl)-N,N-diméthyl-, dérivés 5-10% N-acyles de coco, hydroxydes, sels internes	147170-44-3	/	/
Dodecanoic acid, methyl-2-sulfoethyl ester, sodium salt (1 :1) < 5 %	928663-45-0	/	/
Ethanesulfonic acid, 2-(methylamino)-, N-cocoacyl derivs., sodium ≤2,5% salt	61791-42-2	/	/

¹ Concentration maximale au poste de travail selon la SUVA

² Valeur limite à court terme selon la SUVA

13. Instructions pour l'élimination

- Élimination du produit : Le produit, les quantités restantes et les emballages non nettoyés doivent être éliminés en tant que déchets spéciaux et remis à une entreprise d'élimination agréée.
Code OMoD: 18 02 05 (ds) Produits chimiques composés de substances dangereuses ou contenant de telles substances (soins vétérinaires).
- Élimination de l'emballage : Les emballages nettoyés et entièrement vidés peuvent être éliminés avec les ordures ménagères. Les emballages souillés doivent être éliminés de la même manière que le produit.
- Dispositions en vigueur : Ordonnance sur la limitation et l'élimination des déchets (OLED ; RS 814.600)
Ordonnance sur les mouvements de déchets (OMoD ; RS 814.610)
Ordonnance du DETEC concernant les listes pour les mouvements de déchets (LMoD ; RS 814.610.1)
-

15. Règlements :

- Réglementation suisse : Restrictions selon ordonnance sur la réduction des risques liés aux produits chimiques (ORRChim, RS 814.81)
-

Fiche de données de sécurité
selon 1907/2006/CE, Article 31 & Règlement 2020/878/CE

Date d'édition : 28.09.2022

Numéro de version 1

Révision: 28.09.2022

RUBRIQUE 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

· **1.1 Identificateur de produit**

· **Nom du produit: SENSIDERM® SHAMPOING (tube 200 ml)**

· **UFI:** E9EW-JVGC-RK2E-CG6U

· **1.2 Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées**

· **Secteur d'utilisation**

SU21 Utilisations par des consommateurs: Ménages privés / public général / consommateurs

· **Emploi de la substance / de la préparation:** Hygiène animale

· **1.3 Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité :**

· **Producteur/fournisseur:**

MP Labo

45 Boulevard Marcel Pagnol

06130 Grasse

Tel : + 33 (4) 93 09 85 79

Fax : + 33 (4) 93 36 27 14

email: contact@mplabo.eu

· **1.4 Numéro d'appel d'urgence:**

France : numéro ORFILA (INRS) : +33 (0)1 45 42 59 59

Belgique – Bruxelles : +32 070/245 245

Luxembourg : Centre anti poison : (+352) 8002 5500

Suisse : 145 / Depuis l'étranger : Swiss Toxicological Information Centre (Zürich) : +41 44 251 51 51 /

www.toxi.ch.

RUBRIQUE 2: Identification des dangers

· **2.1 Classification de la substance ou du mélange**

· **Classification selon le règlement (CE) n° 1272/2008 :**



GHS07

Eye Irrit. 2 H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

· **2.2 Éléments d'étiquetage**

· **Étiquetage selon le règlement (CE) n° 1272/2008 :**

Le produit est classifié et étiqueté selon le règlement CLP.

· **Pictogrammes de danger :**



GHS07

· **Mention d'avertissement :** Attention

· **Mentions de danger :**

H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

(suite page 2)

Fiche de données de sécurité
selon 1907/2006/CE, Article 31 & Règlement 2020/878/CE

Date d'édition : 28.09.2022

Numéro de version 1

Révision: 28.09.2022

Nom du produit: SENSIDERM® SHAMPOING (tube 200 ml)

(suite de la page 1)

· **Conseils de prudence :**

- P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.
- P102 Tenir hors de portée des enfants.
- P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
- P337+P313 Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

· **2.3 Autres dangers :**

Le mélange ne contient pas de substances inscrites sur la liste établie conformément à l'article 59, paragraphe 1, de REACH comme ayant des propriétés perturbant le système endocrinien, ou n'est pas reconnu comme ayant des propriétés perturbant le système endocrinien conformément aux critères définis dans le Règlement délégué (UE) 2017/2100 de la Commission ou le Règlement (UE) 2018/605 de la Commission à une concentration égale ou supérieure à 0,1 % .

· **Résultats des évaluations PBT et vPvB :**

- **PBT:** Non applicable.
- **vPvB:** Non applicable.

RUBRIQUE 3: Composition/informations sur les composants

· **3.2 Caractérisation chimique: Mélange**

· **Description:** Préparation: composée des substances indiquées ci-après.

· **Composants dangereux:**

- | | | |
|---|--|-------|
| CAS: 147170-44-3
Reg.nr.: 01-2119489410-39 | propanaminium-1, amino-3 N-(carboxyméthyl)-N,N-diméthyl-, dérivés 5-10%
N-acyles de coco, hydroxydes, sels internes
☠ Eye Dam. 1, H318; Aquatic Chronic 3, H412
Limites de concentration spécifiques:
Eye Dam. 1; H318: C ≥ 10 %
Eye Irrit. 2; H319: 4 % ≤ C < 10 % | |
| CAS: 928663-45-0 | Dodecanoic acid, methyl-2-sulfoethyl ester, sodium salt (1:1) | <5% |
| CAS: 61791-42-2 | ethanesulfonic acid, 2-(methylamino)-, N-cocoacyl derivs., sodium salts
☠ Eye Irrit. 2, H319 | ≤2,5% |

· **SVHC** Aucun

· **Indications complémentaires:** Pour le libellé des phrases de risque citées, se référer au chapitre 16.

RUBRIQUE 4: Premiers secours

· **4.1 Description des premiers secours :**

- **Remarques générales:** Aucune mesure particulière n'est requise.
- **Après inhalation :** Donner de l'air frais, consulter un médecin en cas de troubles.
- **Après contact avec la peau:** En règle générale, le produit n'irrite pas la peau.
- **Après contact avec les yeux:**
Rincer les yeux, sous l'eau courante, pendant plusieurs minutes, en écartant bien les paupières.
- **Après ingestion:** Ne pas faire vomir, demander d'urgence une assistance médicale.

(suite page 3)

Fiche de données de sécurité
selon 1907/2006/CE, Article 31 & Règlement 2020/878/CE

Date d'édition : 28.09.2022

Numéro de version 1

Révision: 28.09.2022

Nom du produit: SENSIDERM® SHAMPOING (tube 200 ml)

(suite de la page 2)

- **4.2 Principaux symptômes et effets, aigus et différés :**
Pas d'autres informations importantes disponibles.
- **4.3 Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires :**
Pas d'autres informations importantes disponibles.

RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie

- **5.1 Moyens d'extinction:** Adapter les mesures d'extinction d'incendie à l'environnement.
- **5.2 Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange :**
Pas d'autres informations importantes disponibles.
- **5.3 Conseils aux pompiers :**
- **Équipement spécial de sécurité:** Aucune mesure particulière n'est requise.

RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

- **6.1 Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence :** Pas nécessaire.
- **6.2 Précautions pour la protection de l'environnement:**
Ne pas rejeter à l'égout, ni dans le milieu naturel.
En cas de pénétration dans les eaux ou les égouts, avertir les autorités compétentes.
Diluer avec beaucoup d'eau.
Ne pas rejeter dans les canalisations, dans les eaux de surface et dans les nappes d'eau souterraines.
- **6.3 Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage:**
Recueillir les liquides à l'aide d'un produit absorbant (sable, kieselguhr, neutralisant d'acide, liant universel, sciure).
- **6.4 Référence à d'autres sections :**
Afin d'obtenir des informations pour une manipulation sûre, consulter le chapitre 7.
Afin d'obtenir des informations sur les équipements de protection personnels, consulter le chapitre 8.
Afin d'obtenir des informations sur l'élimination, consulter le chapitre 13.

RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

- **7.1 Précautions à prendre pour une manipulation sans danger :**
Aucune mesure particulière n'est requise.
- **Préventions des incendies et des explosions:** Aucune mesure particulière n'est requise.
- **7.2 Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités :**
- **Stockage :**
- **Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage:** Aucune exigence particulière.
- **Indications concernant le stockage commun :** Pas nécessaire.
- **Autres indications sur les conditions de stockage:** Protéger contre le gel.
- **7.3 Utilisation(s) finale(s) particulière(s) :** Pas d'autres informations importantes disponibles.

RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

- **8.1 Paramètres de contrôle :**
- **Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques:**
Sans autre indication, voir point 7.

(suite page 4)

Fiche de données de sécurité
selon 1907/2006/CE, Article 31 & Règlement 2020/878/CE

Date d'édition : 28.09.2022

Numéro de version 1

Révision: 28.09.2022

Nom du produit: SENSIDERM® SHAMPOING (tube 200 ml)

(suite de la page 3)

· **Composants présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail:**

CAS: 56-81-5 glycerol (5-10%)

VLEP Valeur à long terme: 10 mg/m³

· **Remarques supplémentaires:**

Le présent document s'appuie sur les listes en vigueur au moment de son élaboration.

· **8.2 Contrôles de l'exposition :**

· **Equipement de protection individuel:**

· **Mesures générales de protection et d'hygiène:**

Respecter les mesures de sécurité usuelles pour l'utilisation de produits chimiques.

· **Protection respiratoire:** N'est pas nécessaire.

· **Protection des mains:** Pas nécessaire.

· **Matériau des gants :** Sans objet

· **Protection des yeux:** Lunettes de protection recommandées pour le transvasement.

RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques

· **9.1 Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles**

· **Indications générales**

· **Aspect:**

Forme:	Liquide
Couleur:	Selon désignation produit

· **Odeur:** Caractéristique

· **Seuil olfactif:** Non déterminé.

· **valeur du pH:** Mélange non polaire/aprotique.

· **Changement d'état**

Point de fusion/point de congélation: Non déterminé.

Point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition: Non déterminé.

· **Point éclair :** Non applicable.

· **Inflammabilité (solide, gaz):** Non applicable.

· **Température d'auto inflammation:** Non applicable.

· **Température de décomposition:** Non déterminé.

· **Température d'auto-inflammabilité:** Le produit ne s'enflamme pas spontanément.

· **Propriétés explosives:** Le produit n'est pas explosif.

· **Limites d'explosion:**

Inférieure: Non déterminé.

Supérieure: Non déterminé.

(suite page 5)

Fiche de données de sécurité
selon 1907/2006/CE, Article 31 & Règlement 2020/878/CE

Date d'édition : 28.09.2022

Numéro de version 1

Révision: 28.09.2022

Nom du produit: SENSIDERM® SHAMPOING (tube 200 ml)

(suite de la page 4)

- **Pression de vapeur:** Non déterminé.
- **Densité:** Non déterminée.
- **Densité relative** Non déterminé.
- **Densité de vapeur:** Non déterminé.
- **Taux d'évaporation:** Non déterminé.
- **Solubilité dans/miscibilité avec l'eau:** Entièrement miscible
- **Coefficient de partage: n-octanol/eau:** Non déterminé.
- **Viscosité:**
 - Dynamique:** Non déterminé.
 - Cinématique:** Non déterminé.
- **9.2 Autres informations :** Pas d'autres informations importantes disponibles.

RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité

- **10.1 Réactivité :** Pas d'autres informations importantes disponibles.
- **10.2 Stabilité chimique :**
- **Décomposition thermique/conditions à éviter:** Pas de décomposition en cas d'usage conforme.
- **10.3 Possibilité de réactions dangereuses :** Aucune réaction dangereuse connue.
- **10.4 Conditions à éviter :** Pas d'autres informations importantes disponibles.
- **10.5 Matières incompatibles:** Pas d'autres informations importantes disponibles.
- **10.6 Produits de décomposition dangereux:** Pas de produits de décomposition dangereux connus

RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques

- **11.1 Informations sur les effets toxicologiques**
- **Toxicité aiguë :** Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.
- **Effet primaire d'irritation :**
- **Corrosion cutanée/irritation cutanée**
Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.
- **Lésions oculaires graves/irritation oculaire**
Provoque une sévère irritation des yeux.
- **Sensibilisation respiratoire ou cutanée**
Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.
- **Indications toxicologiques complémentaires:**
- **Effets CMR (cancérogène, mutagène et toxique pour la reproduction)**
- **Mutagénicité sur les cellules germinales**
Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.
- **Cancérogénicité** Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.
- **Toxicité pour la reproduction**
Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

(suite page 6)

Fiche de données de sécurité
selon 1907/2006/CE, Article 31 & Règlement 2020/878/CE

Date d'édition : 28.09.2022

Numéro de version 1

Révision: 28.09.2022

Nom du produit: SENSIDERM® SHAMPOING (tube 200 ml)

(suite de la page 5)

- **Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition unique**
Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.
- **Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition répétée**
Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.
- **Danger par aspiration**
Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

RUBRIQUE 12: Informations écologiques

- **12.1 Toxicité**
- **Toxicité aquatique:** Pas d'autres informations importantes disponibles.
- **12.2 Persistance et dégradabilité :** Pas d'autres informations importantes disponibles.
- **12.3 Potentiel de bioaccumulation :** Pas d'autres informations importantes disponibles.
- **12.4 Mobilité dans le sol :** Pas d'autres informations importantes disponibles.
- **Autres indications écologiques :**
- **Indications générales:**
Catégorie de pollution des eaux 1 (D) (Classification propre): peu polluant
Ne pas laisser le produit, non dilué ou en grande quantité, pénétrer la nappe phréatique, les eaux ou les canalisations.
- **12.5 Résultats des évaluations PBT et VPVB**
- **PBT:** Non applicable.
- **vPvB:** Non applicable.
- **12.6 Autres effets néfastes :** Pas d'autres informations importantes disponibles.

RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination

- **13.1 Méthodes de traitement des déchets :**
- **Recommandation:** De petites quantités peuvent être mises en décharge avec les ordures ménagères.
- **Emballages non nettoyés**
- **Recommandation:** Evacuation conformément aux prescriptions légales.
- **Produit de nettoyage recommandé:** Eau, éventuellement avec des produits de nettoyage

RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport

- **14.1 Numéro ONU**
- **DOT, ADR, IMDG, IATA** néant
- **14.2 Désignation officielle de transport de l'ONU**
- **DOT, ADR, IMDG, IATA** néant
- **14.3 Classe(s) de danger pour le transport**
- **DOT, ADR, ADN, IMDG, IATA**
- **Classe** néant
- **14.4 Groupe d'emballage**
- **DOT, ADR, IMDG, IATA** néant
- **14.5 Dangers pour l'environnement:** Non applicable.

(suite page 7)

Fiche de données de sécurité
selon 1907/2006/CE, Article 31 & Règlement 2020/878/CE

Date d'édition : 28.09.2022

Numéro de version 1

Révision: 28.09.2022

Nom du produit: SENSIDERM® SHAMPOING (tube 200 ml)

(suite de la page 6)

- **14.6 Précautions particulières à prendre par l'utilisateur** Non applicable.
- **14.7 Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol et au recueil IBC** Non applicable.
- **"Règlement type" de l'ONU:** néant

RUBRIQUE 15: Informations relatives à la réglementation

- **15.1 Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement**
 - **Directive 2012/18/UE**
 - **Substances dangereuses désignées - ANNEXE I** Aucun des composants n'est compris.
 - **RÈGLEMENT (CE) N° 1907/2006 ANNEXE XVII** Conditions de limitation: 3
 - **Directive 2011/65/UE relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques – Annexe II**
Aucun des composants n'est compris.
 - **RÈGLEMENT (UE) 2019/1148**
 - **Annexe I - PRÉCURSEURS D'EXPLOSIFS FAISANT L'OBJET DE RESTRICTIONS (Valeur limite maximale aux fins de l'octroi d'une licence en vertu de l'article 5, paragraphe 3)**
Aucun des composants n'est compris.
 - **Annexe II - PRÉCURSEURS D'EXPLOSIFS DEVANT FAIRE L'OBJET D'UN SIGNALLEMENT**
Aucun des composants n'est compris.
 - **Règlement (CE) n° 273/2004 relatif aux précurseurs de drogues**
Aucun des composants n'est compris.
 - **Règlement (CE) n° 111/2005 fixant des règles pour la surveillance du commerce des précurseurs des drogues entre la Communauté et les pays tiers**
Aucun des composants n'est compris.
 - **15.2 Évaluation de la sécurité chimique:** Une évaluation de la sécurité chimique n'a pas été réalisée.

RUBRIQUE 16: Autres informations

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas une garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel.
Classification conforme au règlement délégué (UE) 2021/849 du 28 mai 2021 portant 17ème adaptation au progrès technique et scientifique du CLP et modifiant le tableau 3 de l'annexe VI partie 3 du règlement (CE) 1272/2008.

- **Libellé des phrases de risques citées au paragraphe 3 :**
H318 Provoque de graves lésions des yeux.
H319 Provoque une sévère irritation des yeux.
H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
- **Classification selon le règlement (CE) n° 1272/2008**

Lésions oculaires graves/irritation oculaire La classification du mélange s'appuie généralement sur la méthode de calcul en utilisant les données des substances conformément au règlement (CE) n° 1272/2008.

(suite page 8)

Fiche de données de sécurité
selon 1907/2006/CE, Article 31 & Règlement 2020/878/CE

Date d'édition : 28.09.2022

Numéro de version 1

Révision: 28.09.2022

Nom du produit: SENSIDERM® SHAMPOING (tube 200 ml)

(suite de la page 7)

· Acronymes et abréviations:

ADR: Accord relatif au transport international des marchandises dangereuses par route

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

DOT: US Department of Transportation

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

SVHC: Substances of Very High Concern

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

Eye Dam. 1: Lésions oculaires graves/irritation oculaire – Catégorie 1

Eye Irrit. 2: Lésions oculaires graves/irritation oculaire – Catégorie 2

Aquatic Chronic 3: Dangers pour le milieu aquatique- toxicité à long terme pour le milieu aquatique – Catégorie 3

ufamed AG

Foglio di copertura per la Svizzera secondo l'ordinanza svizzera sui prodotti chimici.

Foglio di copertura creato il: 09.01.2026 Versione: 1

Sensiderm® Shampoo

Solo i supplementi necessari per la Svizzera sono indicati su questo foglio di copertina. Per le informazioni complete, è necessario leggere i dettagli di ogni sezione nella successiva scheda di sicurezza UE!

1. Denominazione del prodotto/miscela e nome della compagnia

Nome commerciale:	Sensiderm® Shampoo
Usa:	Prodotti per la cura degli animali
Importatore/Distributore CH:	ufamed AG Kornfeldstrasse 2 6210 Sursee
Telefono:	058 43 446 00
Mail:	info@ufamed.ch
Fabbricante:	MPLabo 45 Boulevard Marcel Pagnol F- 06130 Grasse Tel. + 33 (4) 93 09 85 79
Informazioni di emergenza dal fabbricante:	Tel. + 33 (4) 93 09 85 79
Numero di emergenza Svizzera:	145 (Tox Info Suisse, +41 44 251 51 51)

7. Manipolazione e stoccaggio

Manipolazione:	Nessuna aggiunta alla scheda di sicurezza
Stoccaggio:	Nessuna aggiunta alla scheda di sicurezza

8. Controlli dell'esposizione e dispositivi di protezione individuale

Valori limite di esposizione

Ingrediente	CAS No.	MAC ¹	BAT ²
Propanamminio-1, amino-3 N-(carbossimetil)-N,N-dimetil-, derivati 5-10% N-acili di cocco, idrossiti, sali interni	147170-44-3	/	/
Acido dodecanoico, estere metilico-2 solfetilico, sale sodico (1:1) <5%	928663-45-0	/	/
Acido etansolfonico, 2-(metilammino)-, derivati N-cocoacilici, sali di sodio ≤2,5%	61791-42-2	/	/

¹ Concentrazione massima sul posto di lavoro secondo la SUVA

² Limite a breve termine secondo la SUVA

13. Nota sull'eliminazione

Smaltimento del prodotto:	Il prodotto, le quantità residue e gli imballaggi non puliti devono essere smaltiti come rifiuti speciali e portati a una società di smaltimento autorizzata. Codice OTRif: 18 02 05 (rs) Prodotti chimici costituiti da o contenenti sostanze pericolose (cure veterinarie).
Smaltimento dell'imballaggio:	Gli imballaggi puliti e completamente svuotati possono essere smaltiti con i rifiuti domestici. Gli imballaggi contaminati devono essere smaltiti nello stesso modo del prodotto.
Disposizioni applicabili:	Ordinanza sulla prevenzione e lo smaltimento dei rifiuti (OPSR; RS 814.600) Ordinanza sul traffico di rifiuti (OTRif; RS 814.610) Ordinanza dal DATEC sulle liste per il traffico di rifiuti (OLTRif; RS 814.610.1)

15. Regolamento

Regolamenti svizzeri:	Restrizioni secondo l'ordinanza sulla riduzione dei rischi inerenti ai prodotti chimici (ORRPChim, SR 814.81)
-----------------------	---

Scheda di sicurezza

secondo 1907/2006/CE, Articolo 31 & Regolamento
2020/878/CE

Pagina:1 /8

Data di pubblicazione: 28.09.2022

Numero versione 1

Revisione: 28.09.2022

SEZIONE 1: Identificazione della sostanza o del preparato e della società/impresa

· **1.1 Identificatore del prodotto**

· **Nome del prodotto: SENSIDERM® SHAMPOO (tubetto da 200 ml)**

· **UFI: E9EW-JVGC-RK2E-CG6U**

· **1.2 Usi pertinenti identificati della sostanza o del preparato e usi sconsigliati**

· **Settore di utilizzo**

SU21 Usi da parte dei consumatori: Famiglie / pubblico in generale / consumatori

· **Uso della sostanza / della miscela: Igiene animale**

· **1.3 Informazioni sul fabbricante che fornisce la scheda di sicurezza:**

· **Produttore/fornitore:**

MP Labo

45 Boulevard Marcel Pagnol 06130

Grasse

Tel: + 33 (4) 93 09 85 79

Fax: + 33 (4) 93 36 27 14

E-mail: contact@mplabo.eu

· **1.4 Numero telefonico di emergenza:**

Francia: numero ORFILA (INRS): +33 (0)1 45 42 59 59

Belgio – Bruxelles: +32 070/245 245 Lussemburgo:

Centro antiveleni: (+352) 8002 5500

Svizzera: 145 / Dall'estero: Swiss Toxicological Information Centre (Zurigo): +41 44 251 51 51 / www.toxinfo.ch.

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

· **2.1 Classificazione della sostanza o del preparato**

· **Classificazione secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008:**



GHS07

Eye Irrit. 2 H319 Provoca grave irritazione oculare.

· **2.2 Elementi dell'etichetta**

· **Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008:**

Il prodotto è classificato ed etichettato secondo il regolamento CLP.

· **Pictogrammi di pericolo:**



GHS07

· **Avvertenza:** Attenzione

· **Indicazioni di pericolo:**

H319 Provoca grave irritazione oculare.

(continua a
pagina 2)

Scheda di sicurezza

secondo 1907/2006/CE, Articolo 31 & Regolamento
2020/878/CE

Pagina:2 /8

Data di pubblicazione: 28.09.2022

Numero di versione 1

Revisione: 28.09.2022

Nome del prodotto: SENSIDERM® SHAMPOO (tubetto da 200 ml)

(continua da pagina 1)

· **Precauzioni d'uso:**

- P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.
- P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente con acqua per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.
- P337+P313 Se l'irritazione oculare persiste: consultare un medico.

· **2.3 Altri pericoli:**

La miscela non contiene sostanze incluse nell'elenco redatto a norma dell'articolo 59, paragrafo 1, del regolamento REACH come aventi proprietà di interferenza endocrina, né è riconosciuta come avente proprietà di interferenza endocrina secondo i criteri definiti nel regolamento delegato (UE) 2017/2100 della Commissione o al regolamento (UE) 2018/605 della Commissione in concentrazioni pari o superiori allo 0,1%.

· **Risultati delle valutazioni PBT e vPvB:**


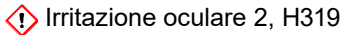
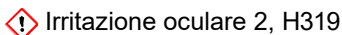
- **PBT:** Non applicabile.
- **vPvB:** Non applicabile.

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

· **3.2 Preparati**

- **Descrizione:** Preparato: composto dalle sostanze indicate di seguito.

· **Componenti pericolosi:**

- | | | |
|---------------------------|--|-----|
| CAS: 147170-44-3 | propanamminio-1, amino-3 N-(carbossimetil)-N,N-dimetil-, derivati 5-10% | |
| Reg.nr.: 01-2119489410-39 | N-acili di cocco, idrossidi, sali interni | |
| |  | |
| | Limiti di concentrazione specifici: | |
| | Eye Dam. 1; H318: C ≥ 10 % | |
| | Eye Irrit. 2; H319: 4 % ≤ C < 10 % | |
| CAS: 928663-45-0 | Acido dodecanoico, estere metilico-2-solfetilico, sale sodico (1:1) | <5% |
| |  | |
| CAS: 61791-42-2 | Acido etansolfonico, 2-(metilammino)-, derivati N-cocoacilici, sali di sodio ≤2,5% | |
| |  | |

- **SVHC** Nessuno

- **Indicazioni supplementari:** Per il testo delle frasi di rischio citate, fare riferimento al capitolo 16.

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

· **4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso:**

- **Osservazioni generali:** Non sono necessarie misure particolari.
- **Dopo l'inalazione:** Far respirare aria fresca, consultare un medico in caso di disturbi.
- **Dopo contatto con la pelle:** In generale, il prodotto non irrita la pelle.
- **Dopo contatto con gli occhi:**
Sciacquare gli occhi sotto l'acqua corrente per diversi minuti, tenendo ben aperte le palpebre.
- **In caso di ingestione:** non provocare il vomito, richiedere immediatamente assistenza medica.

(continua a pagina 3)

Scheda di sicurezza

secondo 1907/2006/CE, Articolo 31 & Regolamento
2020/878/CE

Pagina:3 /8

Data di pubblicazione: 28.09.2022

Numero versione 1

Revisione: 28.09.2022

Nome del prodotto: SENSIDERM® SHAMPOO (tubo da 200 ml)

(continua da pagina 2)

· **4.2 Principali sintomi ed effetti, acuti e ritardati:**

Non sono disponibili altre informazioni rilevanti.

· **4.3 Indicazioni dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali:**

Nessun'altra informazione importante disponibile.

SEZIONE 5: Misure antincendio

· **5.1 Mezzi di estinzione:** Adattare le misure di estinzione degli incendi all'ambiente.

· **5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dal preparato:**

Non sono disponibili altre informazioni rilevanti.

· **5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi:**

· **Equipaggiamento speciale di sicurezza:** Non sono richieste misure particolari.

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

· **6.1 Precauzioni individuali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza:** Non necessario.

· **6.2 Precauzioni ambientali:**

Non gettare nelle fognature né nell'ambiente naturale.

In caso di penetrazione nelle acque o nelle fognature, avvisare le autorità competenti. Diluire con abbondante acqua.

Non scaricare nelle fognature, nelle acque superficiali e nelle falde acquifere.

· **6.3 Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica:**

Raccogliere i liquidi con un prodotto assorbente (sabbia, kieselgur, neutralizzante acido, legante universale, segatura).

· **6.4 Riferimento ad altre sezioni:**

Per informazioni sulla manipolazione sicura, consultare il capitolo 7.

Per informazioni sui dispositivi di protezione individuale, consultare il capitolo 8. Per informazioni sullo smaltimento, consultare il capitolo 13.

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

· **7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura:**

Non sono richieste misure particolari.

· **Prevenzione di incendi ed esplosioni:** Non sono necessarie misure particolari.

· **7.2 Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità:**

· **Stoccaggio:**

· **Requisiti relativi ai luoghi e ai contenitori di stoccaggio:** Nessun requisito particolare.

· **Indicazioni relative allo stoccaggio comune:** non necessario.

· **Altre indicazioni sulle condizioni di stoccaggio:** Proteggere dal gelo.

· **7.3 Usi finali specifici:** Non sono disponibili altre informazioni rilevanti.

SEZIONE 8: Controlli dell'esposizione/protezione individuale

· **8.1 Parametri di controllo:**

· **Indicazioni supplementari per la configurazione degli impianti tecnici:**

In assenza di altre indicazioni, vedere il punto 7.

(continua a
pagina 4)

Scheda di sicurezza

secondo 1907/2006/CE, Articolo 31 & Regolamento
2020/878/CE

Pagina:4 /8

Data di pubblicazione: 28.09.2022

Numero di versione 1

Revisione: 28.09.2022

Nome del prodotto: **SENSIDERM® SHAMPOO (tubetto da 200 ml)**

(continua da pagina 3)

· **Componenti con valori soglia da monitorare per postazione di lavoro:**

CAS: 56-81-5 glicerolo (5-10%)

VLEP Valore a lungo termine: 10 mg/m³

· **Note aggiuntive:**

Il presente documento si basa sugli elenchi in vigore al momento della sua redazione.

· **8.2 Controlli dell'esposizione:**

· **Dispositivi di protezione individuale:**

· **Misure generali di protezione e igiene:**

Rispettare le misure di sicurezza usuali per l'uso di prodotti chimici.

· **Protezione delle vie respiratorie:** Non necessaria.

· **Protezione delle mani:** Non necessaria.

· **Materiale dei guanti:** Non applicabile

· **Protezione degli occhi:** Si raccomanda l'uso di occhiali protettivi durante il travaso.

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

· **9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**

· **Indicazioni generali**

· **Aspetto:**

Forma: Liquido

Colore: Secondo la descrizione del prodotto

· **Odore:** Caratteristico

· **Soglia olfattiva:** Non determinato.

· **Valore pH:** Miscela non polare/aprotica.

· **Cambiamento di stato**

Punto di fusione/punto di congelamento: Non determinato.

Punto iniziale di ebollizione e intervallo di ebollizione: Non determinato.

· **Punto di infiammabilità:** Non applicabile.

· **Infiammabilità (solido, gas):** Non applicabile.

· **Temperatura di autoaccensione:** Non applicabile.

· **Temperatura di decomposizione:** Non determinata.

· **Temperatura di autoaccensione:** Il prodotto non si infiamma spontaneamente.

· **Proprietà esplosive:** Il prodotto non è esplosivo.

· **Limiti di esplosività:**

Inferiore: Non determinato.

Superiore: Non determinato.

(continua a
pagina 5)

Scheda di sicurezza

secondo 1907/2006/CE, Articolo 31 & Regolamento
2020/878/CE

Pagina:5 /8

Data di pubblicazione: 28.09.2022

Numero versione 1

Revisione: 28.09.2022

Nome del prodotto: **SENSIDERM® SHAMPOO (tubo da 200 ml)**

(continua da pagina 4)

- **Pressione di vapore:** Non determinata.
- **Densità:** Non determinata.
- **Densità relativa** Non determinata.
- **Densità del vapore:** Non determinata.
- **Tasso di evaporazione:** Non determinato.

- **Solubilità in/miscibilità con acqua:** Completamente miscibile

- **Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua:** Non determinato.

- **Viscosità:**
 - Dinamica:** Non determinato.
 - Cinematica:** Non determinato.

- **9.2 Altre informazioni:** Non sono disponibili altre informazioni rilevanti.

SEZIONE 10: Stabilità e reattività

- **10.1 Reattività:** Nessuna altra informazione importante disponibile.
- **10.2 Stabilità chimica:**
- **Decomposizione termica/condizioni da evitare:** Nessuna decomposizione in caso di uso conforme.
- **10.3 Possibilità di reazioni pericolose:** Nessuna reazione pericolosa nota.
- **10.4 Condizioni da evitare:** Nessun'altra informazione importante disponibile.
- **10.5 Materiali incompatibili:** Non sono disponibili altre informazioni rilevanti.
- **10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi:** Non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi.

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

- **11.1 Informazioni sugli effetti tossicologici**
- **Tossicità acuta:** sulla base dei dati disponibili, i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- **Effetto primario di irritazione:**
- **Corrosione cutanea/irritazione cutanea**
Sulla base dei dati disponibili, i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- **Gravi lesioni oculari/irritazione oculare**
Provoca grave irritazione oculare.
- **Sensibilizzazione respiratoria o cutanea**
Sulla base dei dati disponibili, i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- **Indicazioni tossicologiche complementari:**
- **Effetti CMR (cancerogeni, mutageni e tossici per la riproduzione)**
- **Mutagenicità sulle cellule germinali**
Sulla base dei dati disponibili, i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- **Cancerogenicità** Sulla base dei dati disponibili, i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- **Tossicità per la riproduzione**
Alla luce dei dati disponibili, i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

(continua a pagina 6)

Scheda di sicurezza

secondo 1907/2006/CE, Articolo 31 & Regolamento
2020/878/CE

Pagina:6 /8

Data di pubblicazione: 28.09.2022

Numero di versione 1

Revisione: 28.09.2022

Nome del prodotto: SENSIDERM® SHAMPOO (tubetto da 200 ml)

(continua da pagina 5)

- **Tossicità specifica per determinati organi bersaglio - esposizione singola**
Sulla base dei dati disponibili, i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- **Tossicità specifica per determinati organi bersaglio - esposizione ripetuta**
Sulla base dei dati disponibili, i criteri di classificazione non sono soddisfatti.
- **Pericolo di aspirazione**
Sulla base dei dati disponibili, i criteri di classificazione non sono soddisfatti.

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

- **12.1 Tossicità**
- **Tossicità acquatica:** Non sono disponibili altre informazioni rilevanti.
- **12.2 Persistenza e degradabilità:** Non sono disponibili altre informazioni rilevanti.
- **12.3 Potenziale di bioaccumulo:** Non sono disponibili altre informazioni rilevanti.
- **12.4 Mobilità nel suolo:** Non sono disponibili altre informazioni rilevanti.
- **Altre indicazioni ecologiche:**
- **Indicazioni generali:**
Categoria di inquinamento delle acque 1 (D) (Classificazione propria): poco inquinante
Non lasciare che il prodotto, non diluito o in grandi quantità, penetri nella falda freatica, nelle acque o nelle fognature.
- **12.5 Risultati delle valutazioni PBT e VPVB**
- **PBT:** Non applicabile.
- **vPvB:** Non applicabile.
- **12.6 Altri effetti avversi:** Non sono disponibili altre informazioni rilevanti.

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

- **13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti:**
- **Raccomandazione:** piccole quantità possono essere smaltite insieme ai rifiuti domestici.
- **Imballaggi non puliti**
- **Raccomandazione:** smaltire secondo le disposizioni di legge.
- **Prodotto di pulizia raccomandato:** Acqua, eventualmente con prodotti detergenti

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

- **14.1 Numero ONU**
- **DOT, ADR, IMDG, IATA** Nessuno
- **14.2 Nome di spedizione dell'ONU**
- **DOT, ADR, IMDG, IATA** nessuna
- **14.3 Classe(i) di pericolo connesso al trasporto**
- **DOT, ADR, ADN, IMDG, IATA**
- **Classe** nessuna
- **14.4 Gruppo di imballaggio**
- **DOT, ADR, IMDG, IATA** nessuna
- **14.5 Pericoli per l'ambiente:** Non applicabile.

(continua a
pagina 7)

Scheda di sicurezza

secondo 1907/2006/CE, Articolo 31 & Regolamento
2020/878/CE

Pagina:7 /8

Data di pubblicazione: 28.09.2022

Numero versione 1

Revisione: 28.09.2022

Nome del prodotto: SENSIDERM® SHAMPOO (tubetto da 200 ml)

(continua da pagina 6)

- **14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori** Non applicabile.
- **14.7 Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II della convenzione MARPOL 73/78 e il codice IBC**
- Non applicabile / nessuna

SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

- **15.1 Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o il preparato**
 - **Direttiva 2012/18/UE**
 - **Sostanze pericolose designate - ALLEGATO I** Nessuno dei componenti è incluso.
 - **REGOLAMENTO (CE) N. 1907/2006 ALLEGATO XVII** Condizioni di limitazione: 3
 - **Direttiva 2011/65/UE sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche - Allegato II**
Nessuno dei componenti è incluso.
 - **REGOLAMENTO (UE) 2019/1148**
 - **Allegato I - PRECURSORI DI ESPLOSIVI SOGGETTI A RESTRIZIONI (Valore limite massima ai fini del rilascio di una licenza ai sensi dell'articolo 5, paragrafo 3)**
Nessuno dei componenti è incluso.
 - **Allegato II - PRECURSORI DI ESPLOSIVI CHE DEVONO ESSERE SEGNALATI**
Nessuno dei componenti è incluso.
 - **Regolamento (CE) n. 273/2004 relativo ai precursori di droghe**
Nessuno dei componenti è incluso.
 - **Regolamento (CE) n. 111/2005 che stabilisce norme per il controllo del commercio di precursori di droghe tra la Comunità e i paesi terzi**
Nessuno dei componenti è incluso.
- **15.2 Valutazione della sicurezza chimica:** Non è stata effettuata alcuna valutazione della sicurezza chimica.

SEZIONE 16: Altre informazioni

Queste indicazioni si basano sulle nostre attuali conoscenze, ma non costituiscono una garanzia delle proprietà del prodotto e non danno luogo a un rapporto giuridico contrattuale.

Classificazione conforme al regolamento delegato (UE) 2021/849 del 28 maggio 2021 recante 17° adeguamento al progresso tecnico e scientifico del CLP e che modifica la tabella 3 dell'allegato VI, parte 3, del regolamento (CE) n. 1272/2008.

- **Testo delle frasi di rischio citate al paragrafo 3:**
H318 Provoca gravi lesioni oculari.
H319 Provoca grave irritazione oculare.
H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

- **Classificazione secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008**

Gravi lesioni oculari/irritazione oculare

La classificazione della miscela si basa generalmente sulla metodo di calcolo utilizzando i dati delle sostanze conformemente al regolamento (CE) n. 1272/2008.

(continua a pagina 8)

Scheda di sicurezza
secondo 1907/2006/CE, Articolo 31 & Regolamento
2020/878/CE

Pagina:8 /8

Data di pubblicazione: 28.09.2022

Numero di versione 1

Revisione: 28.09.2022

Nome del prodotto: SENSIDERM® SHAMPOO (tubetto da 200 ml)

· Acronimi e abbreviazioni:

(continua da pagina
7)

ADR: Accordo relativo al trasporto internazionale di merci pericolose su strada

IMDG: Codice marittimo internazionale per le merci pericolose

DOT: Dipartimento dei Trasporti degli Stati Uniti

IATA: Associazione Internazionale del Trasporto aereo

GHS: Sistema globale armonizzato di classificazione ed etichettatura delle sostanze chimiche

EINECS: Inventario europeo delle sostanze chimiche esistenti a carattere commerciale

ELINCS: Elenco europeo delle sostanze chimiche notificate

CAS: Chemical Abstracts Service (divisione dell'American Chemical Society)

PBT: Persistente, bioaccumulabile e tossico

SVHC: Sostanze che destano elevata preoccupazione

vPvB: molto persistenti e molto bioaccumulabili

Eye Dam. 1: Lesioni oculari gravi/irritazione oculare – Categoria 1

Eye Irrit. 2: Lesioni oculari gravi/irritazione oculare – Categoria 2

Aquatic Chronic 3: Pericoli per l'ambiente acquatico - tossicità a lungo termine per l'ambiente acquatico - Categoria 3

FR