

Sicherheitsdatenblatt
gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31
(EU-Verordnung 453/2010)

Seite 1 von 5

Ausstellungsdatum: 14.06.2016

Druckdatum: 16.06.2016

Änderungen gegenüber Vorläufer, n.a. = nicht anwendbar, n.v. = nicht verfügbar

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

- 1.1 **Produktidentifikator**
Handelsname: DPI prima derm protect hand 100m,500ml und 1000 ml Hautschutz
Artikel - Nr.: 201609, 201610, 201602
Rezeptur - Nr.: 22400424811-15
Registriernummer: CPNP 1228978
- 1.2 **Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs** und Verwendungen, von denen abgeraten wird
Verwendung: Hautschutzmittel für die Hände
- 1.3 **Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt**
- 1.3.1 **Anschrift des Herstellers / Lieferanten:**
Derma Protect + Innovation GmbH, Siemensstraße 6, D - 88048 Friedrichshafen
Telefon: +49 – 7541 – 5912-20, Telefax: +49 – 7541 – 5912 – 25, E-Mail: info@derma-protect.de
- 1.4 **Notrufnummer**
Notfall - Telefon des Herstellers / Lieferanten Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen
Telefon: 07151 1333044 bis 16:30 Uhr Telefon: +49 761 19240 (Deutschland)

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

- 2.1 **Einstufung des Stoffs oder Gemischs**
Einstufung und Kennzeichnung gemäss Richtlinie 1272/2008/EC:
Das Produkt ist gemäß CLP-Verordnung nicht eingestuft
- 2.2 **Kennzeichnungselemente**
Kennzeichnungspflichtig nach Verordnung (EG) 1272/2008: entfällt
Sind Ausnahmen anwendbar: entfällt
Signalwort: entfällt
Bestandteil(e) enthält: entfällt
- 2.3 **Sonstige Gefahren**
Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung
PBT: entfällt
vPvB: entfällt

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

- 3.1 **Stoffe**
Gefährliche Inhaltstoffe: entfällt

INCI: Aqua, Stearic Acid, Propylene Glycol, Cetyl Alcohol, Polyvinylpyrrolidone, Cocamineoxide, Glyceryl Stearate, Glycerin, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin
- 3.2 **Gemische**
Chemische Charakterisierung: Gemisch aus Wirkstoffen gem. EU-Kosmetikverordnung

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

- 4.1 **Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen**
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich
- 4.1.1 **Nach Einatmen:**
entfällt
- 4.1.2 **Nach Hautkontakt:**
entfällt
- 4.1.3 **Nach Augenkontakt:**
Nach Augenkontakt, Kontaktlinsen entfernen.
Sofort mit viel Wasser einige Minuten lang ausspülen, auch unter den Augenlidern.
- 4.1.4 **Nach Verschlucken:**
Mund mit Wasser ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken.

Sicherheitsdatenblatt
gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31
(EU-Verordnung 453/2010)

Seite 2 von 5

Ausstellungsdatum: 14.06.2016

Druckdatum: 16.06.2016

Änderungen gegenüber Vorläufer, n.a. = nicht anwendbar, n.v. = nicht verfügbar

4.2 Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar

4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmittel

5.1.1 Geeignete Löschmittel:

Feuerlöschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen

5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar

5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

5.3.1 Besondere Schutzausrüstung:

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Nicht erforderlich

6.2 Umweltschutzmaßnahmen

mit viel Wasser verdünnen

6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mit flüssigkeitsbindenden, inertem Aufsaugmittel aufnehmen.

6.4 Verweis auf andere Abschnitte

Keine.

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

7.1.1 Hinweise zum sicheren Umgang:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

7.1.2 Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

7.2.1 Anforderung an Lagerräume und Behälter:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

7.2.2 Zusammenlagerungshinweise:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

7.2.3 Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:

Keine.

7.3 Spezifische Endanwendungen

n.v.

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1 Zu überwachende Parameter

Bezeichnung des Stoffes

Keine weitere Angaben, siehe Abschnitt 7

8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

keine

8.2.2 Individuelle Sicherheitsmaßnahmen

8.2.2a Atemschutz: nicht erforderlich

8.2.2b Handschutz: nicht erforderlich

8.2.2c Augenschutz: nicht erforderlich

Sicherheitsdatenblatt
gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31
(EU-Verordnung 453/2010)

Seite 3 von 5

Ausstellungsdatum: 14.06.2016

Druckdatum: 16.06.2016

Änderungen gegenüber Vorläufer, n.a. = nicht anwendbar, n.v. = nicht verfügbar

8.2.2d **Körperschutz:** nicht erforderlich
 8.2.2e **Sonstiges:** n.v.

8.2.3 **Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition:** n.v.

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

9.1.1 Form: dickflüssig Geruch: schwach charakteristisch Farbe: weiß Geruchsschwelle: n.v.

9.1.2 Siedepunkt / Siedebereich (°C): >100 Schmelzpunkt / Schmelzbereich (°C): n.v.

9.1.3 Flammpunkt (°C): n.v. im geschlossenen Tiegel n.v.

9.1.4 Entzündlichkeit (EG A10 / A13): n.v.

9.1.5 Zündtemperatur (°C): n.v.

9.1.6 Selbstentzündlichkeit (EG A16): Nein.

9.1.7 Brandfördernde Eigenschaften: Nein.

9.1.8 Explosionsgefahr: Nein.

9.1.9 Explosionsgrenzen (Vol.%) untere: Nein.

9.1.10 Dampfdruck: / Dampfdichte (Luft = 1): 23hPa

9.1.11 Dichte (g/ml): 0,99

9.1.12 Löslichkeit (in Wasser): vollständig mischbar

9.1.13 Verteilungskoeffizient, n - Oktanol / Wasser: n.v.

9.1.14 Viskosität: n.v.

9.1.15 Lösemittelgehalt (Gew.%): >80% Wasser

9.1.16 Thermische Zersetzung (°C): n.v.

9.1.17 Verdunstungszahl: n.v.

9.2 Sonstige Angaben

n.v.

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1 Reaktivität

Keine.

10.2 Chemische Stabilität

Stabil unter normalen Bedingungen.

10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Keine

10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Keine

10.5 Unverträgliche Materialien

Keine

10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

11.1 Angaben zu toxikologischen Wirkungen

11.1.1 Stoffe

11.1.2 Gemische

Akute Toxizität: Nein

Einatmen: n.v.

Verschlucken: n.v.

Hautkontakt: n.v.

Reiz - / Ätzwirkung (an Haut / Auge): n.v.

Sensibilisierung: Keine sensibilisierende Wirkung bekannt

Karzinogenität: n.v.

Sicherheitsdatenblatt
gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31
(EU-Verordnung 453/2010)

Ausstellungsdatum: 14.06.2016

Druckdatum: 16.06.2016

Änderungen gegenüber Vorläufer, n.a. = nicht anwendbar, n.v. = nicht verfügbar

Mutagenität: n.v.
 Reproduktionstoxizität: n.v.
 Narkotische Wirkung: n.v.

11.1.3 – Erfahrungen aus der Praxis

n.v.

11.1.12

11.1.13 Erfahrungen aus der Praxis

Einstufungsrelevante Beobachtungen: Keine.

Sonstige Beobachtungen: Keine.

Die Einstufung der Zubereitung erfolgte nach dem Berechnungsverfahren.

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

- 12.1 **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
- 12.5 **Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung**
nicht anwendbar
- 12.6 **Andere schädliche Wirkungen**
Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

- 13.1 **Verfahren der Abfallbehandlung**
- 13.1.1 Empfehlung: Kleinere Mengen können gemeinsam mit dem Hausmüll entsorgt werden.
- 13.2 **Für ungereinigte Verpackungen**
- 13.2.1 Empfehlung: Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften
- 13.2.2 Sicherer Umgang: entfällt

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

	ADR	IMDG	IATA
14.1	UN-Nummer		
14.2	Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung		
14.3	Transportgefahrenklassen		
14.4	Verpackungsgruppe	Nein.	
14.5	Umweltgefahren		
14.6	Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender	Nein.	
	Beförderungskategorie: Klassifizierungscode: Gefahnummer: LQ:		Verpackungsanweisung (Passagierflugzeug) Verpackungsanweisung (Frachtflugzeug)

Sicherheitsdatenblatt
gemäß 1907/2006/EG, Artikel 31
(EU-Verordnung 453/2010)

Seite 5 von 5

Ausstellungsdatum: 14.06.2016

Druckdatum: 16.06.2016

Änderungen gegenüber Vorläufer, n.a. = nicht anwendbar, n.v. = nicht verfügbar

14.7	Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code	n.v.
------	--	------

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

- 15.1 **Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch**
- 15.1.1 **Beschäftigungsbeschränkung nach MuSchG / JArbSchG beachten:** Nein
- 15.1.2 **Aufbewahrungspflicht nach § 8 (6) GefStoffV beachten:** Nein
- 15.1.3 **Störfallverordnung beachten:** Nein
- | | | | | |
|--------|-----------------------------------|--------|--------|-----------|
| 15.1.4 | Technische Anleitung Luft: | Klasse | Ziffer | Anteil m% |
| | | n.a. | | |
- 15.1.5 **Wassergefährdungsklasse:** 1 ; Einstufung nach VwVwS
- 15.1.6 **Lagerklasse:** Nein
- 15.1.7 **Regelungsbereich der TRGS 510 beachten:** Nein.
- 15.1.8 **Regelungsbereich der TRG 300 beachten:** Nein.
- 15.1.9 **Regelungsbereich des WRMG beachten:** Nein.
- 15.1.10 **Sonstige zu beachtende Vorschriften:** Nein.
- 15.2 **Stoffsicherheitsbeurteilung :**
 Eine Stoffsicherheitsbeurteilung wurde nicht durchgeführt.

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

R / H - Sätze aus Kapitel 3

R 36: Reizt die Augen.

Dieses Datenblatt wurde gemäß EU-Verordnung 1907/2006 (Verordnung 453/2010) erstellt.

Die Angaben basieren auf dem Stand der Kenntnisse und Erfahrungen am Ausstellungsdatum, sie haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen. Sie dürfen weder geändert, noch auf andere Produkte übertragen werden. Vervielfältigung im unveränderten Zustand ist erlaubt.

Ausgestellt durch:

Derma Protect + Innovation GmbH, Siemensstr. 6, D-88048 Friedrichshafen