

### Mono-Dermin Protect

#### 01. Stoff- / Zubereitungs- Firmenbezeichnung

<b>Produkt:</b>	Mono-Dermin Protect		
<b>Verwendung:</b>	Hautschutz, Hautpflege	<b>Homepage:</b>	<a href="http://www.feilbach-chemie.de">www.feilbach-chemie.de</a>
<b>Firma:</b>	FEILBACH-CHEMIE	<b>eMail:</b>	<a href="mailto:info@feilbach-chemie.de">info@feilbach-chemie.de</a>
	Eleonorenstr. 129. 55252 Mainz-Kastel	<b>Fax:</b>	06134 25219
<b>Telefon:</b>	06134 3264	<b>Notrufnummer:</b>	Beratungsstelle für Vergiftungs- erscheinungen, Berlin (030) 302 30 22

#### 02. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

Bestandteil	EINECS	CAS	Gehalt [%]	Symbol / R-Sätze
Keine gefährlichen Bestandteile enthalten.				

#### 03. Mögliche Gefahren

Keine besonderen Gefahren bekannt

#### 04. Erste-Hilfe-Massnahmen

<b>Allgemeine Hinweise:</b>	Keine
<b>Nach Einatmen:</b>	Nicht relevant
<b>Nach Hautkontakt:</b>	Nicht relevant
<b>Nach Augenkontakt:</b>	Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser ausspülen. Bei Beschwerden ärztlicher Behandlung zuführen.
<b>Nach Verschlucken:</b>	Den Betroffenen nur bei vollem Bewußtsein selbsttätig erbrechen lassen. Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Sofort ärztlichen Rat einholen.
<b>Hinweise für den Arzt:</b>	Symptomatisch behandeln

#### 05. Massnahmen zur Brandbekämpfung

<b>Geeignete Löschmittel:</b>	Produkt selbst brennt nicht, Löschmassnahmen auf den Umgebungsbrand abstimmen.
<b>Ungeeignete Löschmittel:</b>	Keine
<b>Besondere Gefährdung durch den Stoff oder das Produkt selbst, oder seine Verbrennungsprodukte:</b>	Gefahr der Bildung toxischer Pyrolyseprodukte
<b>Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:</b>	Umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden.
<b>Zusätzliche Hinweise:</b>	Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser müssen entsprechend den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden.

#### 06. Massnahmen bei unbeabsichtigtem Freisetzen

<b>Personenbezogene Schutzmassnahmen:</b>	Besondere Rutschgefahr durch ausgelaufenes / verschüttetes Produkt.
<b>Umweltschutzmassnahmen:</b>	Flächenmässige Ausdehnung verhindern (z.B. durch Eindämmen oder Ölsperren). Nicht in die Kanalisation / Oberflächenwasser / Grundwasser gelangen lassen.
<b>Verfahren zur Reinigung / Aufnahme:</b>	Mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Sand, Sägemehl, Unversalbindemittel, Kieselgur) aufnehmen. Das aufgenommene Material vorschriftsmässig entsorgen.

#### 07. Handhabung und Lagerung

<b>Hinweise zum sicheren Umgang:</b>	Keine.
<b>Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:</b>	Keine besonderen Massnahmen erforderlich
<b>Anforderung an Lagerräume und Behälter:</b>	Keine besonderen Massnahmen erforderlich
<b>Zusammenlagerungshinweise:</b>	Keine
<b>Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:</b>	Behälter dicht geschlossen halten.

#### 08. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

<b>Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:</b>	
<b>Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:</b>	Nicht relevant

**Mono-Dermin Protect**

<b>Atenschutz:</b>	Nicht relevant
<b>Handschutz:</b>	Nicht relevant
<b>Augenschutz:</b>	Nicht relevant
<b>Körperschutz:</b>	Nicht anwendbar
<b>Allgemeine Schutzmassnahmen:</b>	Berührung mit den Augen vermeiden
<b>Hygienemassnahmen:</b>	Nicht anwendbar
<b>Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition:</b>	-

**9. Physikalische und chemische Eigenschaften**

<b>Form:</b>	Pastöse Creme
<b>Farbe:</b>	Weiß
<b>Geruch:</b>	Charakteristisch, parfümiert
<b>pH-Wert:</b>	6,5 – 6,8 (10% ige Emulsion)
<b>Siedepunkt[°C]:</b>	-
<b>Flammpunkt [°C]:</b>	Nicht anwendbar
<b>Entzündlichkeit:</b>	-
<b>Untere Explosionsgrenze:</b>	-
<b>Obere Explosionsgrenze:</b>	-
<b>Brandfördernd:</b>	Nein
<b>Dampfdruck [hPa9]:( 20 °C):</b>	-
<b>Dichte [g / ml]:</b>	0,975 – 0,985
<b>Löslichkeit in Wasser:</b>	Emulgierbar
<b>Verteilungskoeffizient n-Octanol / Wasser:</b>	-
<b>Viskosität:</b>	Nicht relevant
<b>Relative Dampfdichte bezogen auf Luft:</b>	-
<b>Verdampfungsgeschwindigkeit:</b>	-
<b>Schmelzpunkt [°C]:</b>	-
<b>Selbstentzündung:</b>	-

**10. Stabilität und Reaktivität**

<b>Gefährliche Reaktionen:</b>	Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
<b>Gefährliche Zersetzungsprodukte:</b>	Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

**11. Angaben zur Toxikologie**

<b>Akute orale Toxizität:</b>	LD50 Ratte: -
<b>Akute dermale Toxizität:</b>	LD50 Kaninchen: -
<b>Akute inhalative Toxizität:</b>	LC50 Ratte: -
<b>Reizwirkung am Auge:</b>	
<b>Sensibilisierung / Bewertung:</b>	
<b>Chronische Toxizität / Bewertung:</b>	
<b>Mutagenität / Bewertung:</b>	
<b>Reproduktionstoxizität / Bewertung:</b>	
<b>Cancerogenität / Bewertung:</b>	
<b>Erfahrungen aus der Praxis:</b>	Keine
<b>Allgemeine Bemerkungen:</b>	Toxikologische Daten liegen keine vor. Keine Einstufung nach dem Berechnungsverfahren der Zubereitungsrichtlinie.

**12. Angaben zur Ökologie**

<b>Biologisch abbaubar:</b>	Schnell biologisch abbaubar. Das Produkt entspricht, soweit Bestandteile dem Wasch- und Reinigungsmittelgesetz (WRMG) unterliegen, der entsprechenden RVO. Die i Produkt enthaltenen Tenside sind entsprechend den Anforderungen der Tensid-Verordnung vom 04.06.1986 zum WRMG durchschnittlich zu min. 90 % biologisch abbaubar.
<b>Fischtoxizität:</b>	---
<b>Verhalten in Kläranlagen:</b>	Nicht anwendbar
<b>AOX-Hinweis:</b>	Das Produkt enthält rezepturgemäss organisch gebundenes Halogen
<b>Allgemeine Hinweise:</b>	Ökologische Daten des Gesamtproduktes liegen nicht vor.
<b>Enthält rezepturgemäss Verbindungen der 76/464/EWG:</b>	Nicht anwendbar

**Mono-Dermin Protect**

**13. Hinweise zur Entsorgung**

**Entsorgung / Produkt:** Nicht relevant.  
**Abfallschlüssel-Nr. :** 070699  
**Entsorgung / Ungereinigte Verpackungen:** Nicht kontaminierte Verpackungen können einem Recycling zugeführt werden.

**14. Angaben zum Transport**

**14.1 Klassifizierung nach ADR; nach IMDG; nach IATA**

**ADR:** Kein Gefahrgut  
**IMDG; IATA:** Not classified as Dangerous Goods

**15. Vorschriften**

**Kennzeichnung:** Das Produkt ist nach EG-Richtlinien nicht kennzeichnungspflichtig.

**Besondere Kennzeichnung bestimmter Zubereitungen**

Nicht relevant

**Nationale Vorschriften**

**Beschäftigungsbeschränkung:** Nicht anwenbar  
**Klassifizierung nach VbF:** VbF: unterliegt nicht der Verordnung brennbarer Flüssigkeiten  
**Wassergefährdungsklasse:** 1  
**Störfallverordnung, Grenzwerte beachten:** Nein  
**Klassifizierung nach TA-Luft:** ---  
**Produktcode:** Zolltarif: 33043000  
**BGVV-Nr. :**  
**Sonstige Vorschriften:** Nicht anwendbar

**16. Sonstige Angaben**

**Vorschriften:** \*91/155/EWG (2001/58/EG)  
 \*67/548/EWG (2001/59/EG)  
 \*1999/45/EG (2001/60/EG)  
 \*91/689/EWG (2001/118/EG)  
 \*89/542/EWG  
 \*Verordnung zur Lagerung brennbarer Flüssigkeiten – VbF  
 \*Wasch- und Reinigungsmittelgesetz – WRMG  
 \*Gefahrstoffverordnung – GefStoffV vom 18.05.2000  
 Wasserhaushaltsgesetz – WHG  
 \*TRG 300; \* TRGS 200; \* TRGS 220  
 \*ADR (23.07.01); \*IMDG – Code (30.Amdt.); \*IATA-DGR (2002)

**Geänderte Positionen:** Nicht relevant