

Sicherheitsdatenblatt

1. Bezeichnung des Produkts bzw. des Gemischs und des Unternehmens

Handelsname: NJP Liniment
Produkt Nummer: 401684
REACH
Registrierungsnummer: Nicht zutreffend

Identifizierte Verwendungen des Produkts:

Euterpflege mittel
Andere Verwendungen abgeraten werden

Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt:

Nardos A/S
Energivej 1
DK-8420, Knebel
Tel: +4586350099
Mail: nardos@nardos.dk

Notrufnummer:

Giftnotruf Berlin, Emergency Telephone:
+493019240 (Tag und Nacht)
Siehe auch Abschnitt 4 zum Erste-Hilfe-Maßnahmen

2. Mögliche Gefahren

Einstufung des Produkts

Skin Irrit. 2	H315 Verursacht Hautreizungen.
Eye Irrit. 2	H319 Verursacht schwere Augenreizung.
Skin Sens. 1	H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
Aquatic Chronic 3	H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Kennzeichnungselemente

Gefahrenpiktogramme



Signalwort: Achtung

Gefahrenmaßgeblich Stoffe:

Mentha Arvensis Herb Oil
L-Menthol
Ethanol
Propan-2-ol

Gefahrenhinweise

H315 Verursacht Hautreizungen.

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise

P261 Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.

P264 Nach Gebrauch alle berührten Bereiche gründlich waschen.

P272 Kontaminierte Arbeitskleidung nicht außerhalb des Arbeitsplatzes tragen.

P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P302 + P352 BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.

P305 + P351 + P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P321 Besondere Behandlung (siehe ... auf diesem Kennzeichnungsetikett).

P333 + P313 Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P337 + P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P362 Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.

P501 Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.

3. Angaben zu Bestandteilen

Das Produkt ist eine Mischung aus Stoffen ohne Einstufung und folgende Stoffe im Tabel nachstehend gezeigt.

Name	CAS-Nummer	Einstufung von dem Stoff	Konzentration
Mentha Arvensis Herb Oil	90063-97-1	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319 Skin Sens. 1, H317 Aquatic Chronic 2, H411	15% – 30%
Ethanol	64-17-5	Flam. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319	< 5%
L-Menthol	2216-51-5	Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319	< 5%
Propan-2-ol	67-63-0	Flam. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319 STOT SE 3, H336	< 5%

Für Vollständiger Text der H-Sätze siehe Abschnitt 16.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemein:	Verunreinigte Kleidung und Schuhe nach dem Arbeitsende entfernen.
Hautkontakt:	Alle berührten Bereiche gründlich waschen.
Augenkontakt:	Augen sofort mit viel Wasser mindestens 15 Minuten lang spülen, bis die Reizung aufhört. Unter dem oberen und unteren Lid spülen. Bei länger anhaltender Reizung einen Arzt aufsuchen.
Verschlucken:	Den Mund gründlich spülen und reichlich Wasser trinken. Bei andauerndem Unwohlsein: Arzt aufsuchen und dieses Sicherheitsdatenblatt vorlegen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Empfehlung: alkoholbeständiger Schaum, Kohlensäure, Pulver, Wasserdampf.
Es darf kein Wasserstrahl verwendet werden, da dieser den Brand verteilen kann.
Es gibt keine besonderen Anforderungen für die Brandbekämpfung.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Einleitung in Seen, Bäche, Kanalisationen u. Ä. vermeiden. Bei Austritt in die Umwelt die Umweltbehörden vor Ort benachrichtigen. Um einen Austritt in die Umwelt zu vermeiden, eventuell Sammelbehälter/-becken einrichten.
Kleine Verluste mit einem Lappen aufnehmen. Das Aufsammeln und Entsorgen des Produktes muss mit geringstmöglicher Staubeentwicklung erfolgen. Fegen und Aufsammeln. In geeigneten und fest verschlossenen Entsorgungsbehältern lagern. Die Reinigung erfolgt soweit möglich mit Reinigungsmitteln.
Siehe Abschnitt 13 für Entsorgung.

7. Handhabung und Lagerung

Lagertemperatur: Bitte nicht unter 5° C und über 35° C Lagern.
Dieses Produkt sollte nur für Anwendungen in Abschnitt 1 verwendet werden.

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

Bei professioneller Verwendung, um Kontakt mit der Haut zu vermindern, bitte Handschuhe anziehen.
Das Produkt muss von Lebensmitteln, Getränken und Futtermitteln getrennt gehalten werden.
Rauchen verboten.
Folgende Stoffe haben Grenzwerte:

Dipentene (Mentha Arvensis Herb Oil):	25 ppm 140 mg/m ³
Ethanol:	1000 ppm 1900 mg/m ³
Propan-2-ol:	200 ppm 490 mg/m ³

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form:	Flüssig
Farbe:	Hellgrün
Geruch:	Pfefferminz und Menthol
pH-Wert:	6,0-7,0
Massendichte:	Etwa 0,980 g/cm ³
Schmelzpunkt:	< 0° C
Siedepunkt:	> 100° C
Flammpunkt:	> 100° C
Löslichkeit:	Lösbar in Wasser

10. Stabilität und Reaktivität

Das Produkt ist stabil bei korrekt Handhabung.

Es gibt keine bekannten gefährlichen Reaktionen.

Es gibt keine bekannten gefährlichen Abbauprodukte.

11. Toxikologische Angaben

Es ist nicht zu erwarten, dass das Produkt beim Verschlucken gefährlich ist.

Primär Reizwirkung:

Haut: Bei längerer Exposition das Produkt kann Hautreizungen hervorrufen.

Augen: Bei Exposition das Produkt kann Augenreizung hervorrufen.

Sensibilisation: Das Produkt kann eine allergische Reaktion hervorrufen.

Es ist nicht zu erwarten, dass das Produkt CMR-Effekt hat.

12. Umweltbezogene Angaben

Es ist zu erwarten, dass das Produkt in der Natur abbaubar ist.

Das Produkt kann für Fische und andere Wasserorganismen giftig sein.

Es ist zu erwarten, dass das Produkt bei Freisetzung großer Mengen Trinkwasser kontaminiert können.

Das Produkt enthält Stoffe, die für die Umwelt schädlich sein können.

13. Hinweise zur Entsorgung

Das Produkt fällt unter die Gesetze des Sondermülles.

Kontaminierte Verpackungen müssen wie das Produkt behandelt werden.

14. Angaben zum Transport

ADR: Das Produkt ist kein Gefahrgut.

RID: Das Produkt ist kein Gefahrgut.

IMDG: Das Produkt ist kein Gefahrgut.

IATA: Das Produkt ist kein Gefahrgut.

15. Rechtsvorschriften

Siehe Abschnitt 2 für die Einstufung des Produkts.

Keine Stoffsicherheitsbeurteilung hat für das Produkt durchgeführt worden.

16. Sonstige Angaben

Es empfiehlt sich, dieses Datenblatt allen Benutzern des Produkts zugänglich zu machen.

H-Sätzen

H225	Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
H315	Verursacht Hautreizungen.
H319	Verursacht schwere Augenreizung.
H317	Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
H336	Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
H411	Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
H412	Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.