

Deckblatt zum Sicherheitsdatenblatt

erstellt am 08.01.2025 /ersetzt Version vom -

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!

Produktidentifikation:

Handelsname Strahlserum
Verwendungszweck Tierpflegemittel

Lieferant, der das Sicherheitsdatenblatt übermittelt:

Businesscom
Einschlagweg 59
3400 Burgdorf
Switzerland
info@businesscom.ch
Telefon: +41 31 931 08 08

Hersteller: leovet Dr. Jacoby GmbH & Co. KG
Beim Eberacker 1
35633 Lahnau
info@leovet.de
Notfallauskunft (Mo-Fr 8.00- 16.00 Uhr): +49 6441 965927

Nationale Notfallnummer: 145 (24h erreichbar, Tox Info Suisse, Zürich; für Anrufe aus der Schweiz, Auskünfte auf Deutsch, Französisch und Italienisch)

Informationen für die Verwender betreffend:

Abschnitt 7 Handhabung: Keine Ergänzungen zum Sicherheitsdatenblatt
Lagerung: Keine Ergänzungen zum Sicherheitsdatenblatt

Abschnitt 8

Expositionsgrenzwerte

Inhaltsstoff	CAS Nr.	MAK ¹	KZG ²
Terpentinöl	[8006-64-2]	20 ppm 112 mg/m ³	40 ppm 224 mg/m ³
Dimethylether	[115-10-6]	1000 ppm 1910 mg/m ³	Kein Wert vorhanden.

¹ Maximale Arbeitsplatz-Konzentration gemäß SUVA

² Kurzzeitgrenzwert gemäß SUVA

Abschnitt 13

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

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)

Abschnitt 15

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

Deckblatt erstellt: 08.01.2025