

SICHERHEITSDATENBLATT

gemäss Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

DESI Rodent

1. Bezeichnung des Stoffes/der Zubereitung und des Unternehmens

Verwendung des Stoffes/der Zubereitung	Nagerbekämpfungsmittel (Mäuse / Ratten) - Fertiggöder.
Bezeichnung des Unternehmens	Desinfecta AG Industriestrasse 2 CH-8108 Dällikon +41 44 847 66 66 / info@desinfecta.ch
Notrufnummer	+41 44 847 66 00 (Desinfecta - 24h) 145 / +41 44 251 51 51 (Swiss Tox Center - 24h)
Überarbeitet am	10.03.2010
Version	1

2. Mögliche Gefahren

Giftig für Tiere, insbesondere für Nager. Bei unsachgemässer Anwendung kann es zur Vergiftung von Haustieren (Nichtzieltieren) eventuell auch zu Sekundärvergiftungen (Greifvögel) kommen.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung Rodentizid.

Inhaltsstoffe		Symbol(e)	R-Sätze	CAS	EINECS
Difenacoum 3-(3-Biphenyl-4-yl-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl)-4-hydroxycoumarin	0.005%	T+,N	R-28-48/25-50/53	56073-07-5	259-978-4

4. Erste-Hilfe-Massnahmen

Allgemeine Hinweise	Difenacoum hemmt die Bildung von Prothrombin wodurch die Gerinnungsfähigkeit des Blutes verhindert od. verlangsamt wird.
Einatmen	Keine Gefahr durch Inhalation.

Hautkontakt	Sofort mit Seife und viel Wasser abwaschen.
Augenkontakt	Sorgfältig mit viel Wasser ausspülen, auch unter den Augenlidern.
Verschlucken	Erbrechen nicht ohne ärztliche Anweisung herbeiführen.
Hinweise für den Arzt	Mögliche Symptome: Nasen- & Zahnfleischbluten. Vor einer Behandlung Bestimmung der Prothrombinzeit - dies unabhängig von Symptomen. Antidot: Vitamin K1.

5. Massnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel	Trockenlöschmittel, CO ₂ , Sprühnebel oder Alkohol-Schaum verwenden.
Besondere Gefährdungen	Keine.
Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung	Übliche Massnahmen bei Bränden mit Chemikalien.

6. Massnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmassnahmen	Keine besonderen Massnahmen erforderlich.
Umweltschutzmassnahmen	Vorsorge treffen, dass das Produkt nicht in die Kanalisation gelangt.
Verfahren zur Reinigung	Mechanisch aufnehmen und in geeigneten Behältern zur Entsorgung bringen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung	Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Mäuse- und Rattenköder nicht offen auslegen – Köderboxen benützen.
Lagerung	Im Originalbehälter bei Raumtemperatur lagern. Behälter dicht verschlossen an einem trockenen, gut belüfteten Ort aufbewahren. An einem Platz lagern, der nur berechtigten Personen zugänglich ist.

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/persönliche Schutzausrüstung

Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz	Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmassnahmen sind zu beachten. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.
Persönliche Schutzausrüstung	
Atemschutz	Normalerweise kein persönlicher Atemschutz notwendig.

Handschutz	Handschuhe aus Nitril. Schutzhandschuhe gemäss EN 374. Durchbruchzeit: 1h.
Augenschutz	Schutzbrille mit Seitenschutz gemäss EN 166.
Körperschutz	Beschmutzte Kleidung entfernen und vor Wiederverwendung waschen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form	Fest.	
Farbe	Hellblau. Hellrot.	
Geruch	Angenehm.	
Physikalische und chemische Eigenschaften	pH-Wert:	nicht anwendbar (als solche)
	Flammpunkt:	nicht entflammbar.
	Wasserlöslichkeit:	teilweise löslich.
	Fettlöslichkeit:	teilweise löslich.
	Dichte:	1 g/ml.

10. Stabilität und Reaktivität

Stabilität	Stabil unter angegebenen Lagerungsbedingungen.
Zu vermeidende Bedingungen	Exposition an Feuchtigkeit.
Gefährliche Zersetzungsprodukte	Normalerweise keine zu erwarten.

11. Toxikologische Angaben

Akute Toxizität	Difenacoum (CAS-Nr. 56073-07-5): LD50/oral/Maus = 0.8 mg/kg. LD50/oral/Ratte = 2 mg/kg. LD50/dermal/Ratte = 22 mg/kg.
Lokale Effekte	Vernachlässigbar.
Sensibilisierung	Keine.

12. Umweltbezogene Angaben

Ergebnis der Ermittlung der PBT-Eigenschaften	Diese Zubereitung enthält keinen Stoff, der als persistent, bioakkumulierend oder toxisch (PBT) betrachtet wird.
Andere schädliche Wirkungen	schwach wassergefährdend (WGK-D: 1 - Selbsteinschätzung).

13. Hinweise zur Entsorgung

Ungebrauchtes Produkt	Unter Beachtung der örtlichen behördlichen Bestimmungen beseitigen.
Ungereinigte Verpackungen	Vollständig entleerte (r) Verpackung/Behälter mit dem Siedlungsabfall entsorgen. Teilentleerte (r) Verpackung/Behälter/Dose der Verkaufsstelle zurückgeben oder einer Sammelstelle für Sonderabfälle übergeben.

14. Angaben zum Transport

Weitere Angaben	Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.
------------------------	--

15. Rechtsvorschriften

Symbol(e)	keine.
R-Sätze	keine.
S-Sätze	S1/2: Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren. S13: Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.
Rechtsvorschriften	Kennzeichnung nach EU-Richtlinie. Das Produkt ist nach der Richtlinie 1999/45/EG als nicht gefährlich eingestuft. CH: Flüchtige organische Verbindungen (VOC): 0 %
Biozid	DESI Rodent CHZB1441 Das Produkt enthält 0.005 % Difenacoum .

16. Sonstige Angaben

Wortlaut der R-Sätze unter Abschnitt 3	R28: Sehr giftig beim Verschlucken. R48/25: Giftig: Gefahr ernster Gesundheitsschäden bei längerer Exposition durch Verschlucken. R50/53: Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
Weitere Information	Gebrauchsanweisung auf dem Etikett beachten.
Haftungsausschluss	Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen bei Drucklegung. Sie sollen Ihnen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit dem in diesem Sicherheitsdatenblatt genannten Produkt bei Lagerung, Verarbeitung, Transport und Entsorgung geben.