



Scheda di dati di sicurezza secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

Ferramol Contro lumache compact

Data di stampa 28.02.2023
Data di redazione 28.02.2023
Versione 2.3 (it,CH)
sostituisce la versione di 02.07.2021 (2.2)

* **SEZIONE 1: Identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa**

* **1.1 Identificatore del prodotto**

Nome commerciale del prodotto/identificazione Ferramol Contro lumache compact
Prod-Nr. 4005240157794
CPID 585606-47
Zul-Nr. W 7187

1.2 Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati

Uso della sostanza/miscela
Codice molluschicida.

1.3 Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Fornitore

W. Neudorff GmbH KG (CH)
An der Mühle 3
D-31860 Emmerthal
Telefono +49 5155 624-0
Telefax +49 5155 6010
E-mail msds@neudorff.de
Pagina web www.neudorff.ch

Produttore

Herstellerin: Neogard AG, Industriestrasse 783, CH-5728 Gontenschwil, Telefon +41 62 767 00 50, www.neogard.ch
Bewilligungsinhaberin: GNS Consult AG, Konstanzerstrasse 19, CH-8274 Tägerwilen

1.4 Numero telefonico di emergenza

CH: Tox Info Suisse 145
info@toxinfo.ch

* **SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli**

2.1 Classificazione della sostanza o della miscela

Annotazione

La miscela non è classificata come pericolosa ai sensi del regolamento (EC) N. 1272/2008 [CLP].

* **2.2 Elementi dell'etichetta**

* **etichettature secondo la normativa CE n. 1272/2008 [CLP]**

Consigli di prudenza

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

* **normative specifiche relative all'etichettatura di antiparassitari**

EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.
SP1 Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

2.3 Altri pericoli

Possibili effetti nocivi sull'uomo e possibili sintomi

Se utilizzato debitamente, non ne sono noti pericoli.



Scheda di dati di sicurezza secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

Ferramol Contro lumache compact

Data di stampa 28.02.2023
Data di redazione 28.02.2023
Versione 2.3 (it,CH)
sostituisce la versione di 02.07.2021 (2.2)

* **SEZIONE 3: Composizione / informazioni sugli ingredienti**

3.1 Sostanze

non applicabile

* **3.2 Miscele**

* **Descrizione**

Esca in forma di granulato con l' 1,6% di ferro-III-fosfato (CAS 10045-86-0).

* **Annotazione**

Non contiene sostanze pericolose.

* **SEZIONE 4: Misure di primo soccorso**

* **4.1 Descrizione delle misure di primo soccorso**

Informazioni generali

La sostanza non contiene elementi tossici.

In caso di inalazione

In caso di sintomi rivolgersi ad un medico.

In seguito a un contatto cutaneo

Lavarsi immediatamente con:
Acqua

* **Dopo contatto con gli occhi**

In caso di contatto con gli occhi lavare abbondantemente con acqua.

In caso di ingestione

Se si verificano disturbi, rivolgersi al medico.

4.2 Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Sintomi

Finora non sono noti sintomi specifici da ricondurre al prodotto.

4.3 Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

Nessun dato disponibile

* **SEZIONE 5: Misure antincendio**

* **5.1 Mezzi di estinzione**

Mezzi di estinzione idonei

Acqua
Schiuma
Estintore a polvere
Biossido di carbonio (anidride carbonica) (CO₂)

5.2 Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Nessun dato disponibile

* **5.3 Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi**

Nessun dato disponibile



Scheda di dati di sicurezza secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

Ferramol Contro lumache compact

Data di stampa 28.02.2023
Data di redazione 28.02.2023
Versione 2.3 (it,CH)
sostituisce la versione di 02.07.2021 (2.2)

* **Indicazioni aggiuntive**

Non respirare i gas di combustione.

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

Nessun dato disponibile

6.2 Precauzioni ambientali

Non disperdere nelle fognature o nelle falde acquifere.

6.3 Metodi e materiale per il contenimento e la bonifica

Per contenimento

Assorbire meccanicamente e versare nella confezione originale.

6.4 Riferimento ad altre sezioni

Nessun dato disponibile

* **SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento**

* **7.1 Precauzioni per la manipolazione sicura**

* **Misure di protezione**

Tenere l'imballaggio secco e ben chiuso, per evitare contaminazione e assorbimento di umidità.

* **Istruzioni per igiene industriale generale**

Lavare le mani prima delle pause e alla fine della lavorazione.
Evitare il contatto con alimenti e mangimi.

* **7.2 Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità**

Classe di deposito

13 Solidi non combustibili non attribuibili a una delle classe di stoccaggio menzionate in alto

7.3 Usi finali particolari

Nessun dato disponibile

SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

8.1 Parametri di controllo

Nessun dato disponibile

8.2 Controlli dell'esposizione

Protezione individuale

Protezione occhi/viso

Non necessario

Protezione della mano

Non necessario

Protezione per il corpo:

Non necessario



Scheda di dati di sicurezza secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

Ferramol Contro lumache compact

Data di stampa 28.02.2023
Data di redazione 28.02.2023
Versione 2.3 (it,CH)
sostituisce la versione di 02.07.2021 (2.2)

Protezione respiratoria

Non necessario

* SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

* 9.1 Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Stato fisico

Granulato

Colore

blu

Odore

caratteristico

Dati di base rilevanti di sicurezza

	Valore	Metodo	Fonte, Annotazione
Soglia olfattiva:	non determinato		
Punto di fusione/punto di congelamento	non determinato		
Punto di ebollizione o punto iniziale di ebollizione e intervallo di ebollizione	non determinato		
infiammabilità	solido ca. 400 °C	EEC A.16	
Limite inferiore e superiore di esplosività	non determinato		
Punto d'infiammabilità		EEC A.10	Non infiammabile
Temperatura di autoaccensione	non determinato		
Temperatura di decomposizione	non determinato		
pH	non determinato		
Viscosità	non determinato		
La solubilità/le solubilità	Solubilità in acqua		quasi insolubile
Coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua (valore logaritmico)	non determinato		
Tensione di vapore	non determinato		
Densità e/o densità relativa	Densità apparente 0.78 g/cm ³	CIPAC MT 186	
Densità di vapore relativa	non determinato		
caratteristiche delle particelle	non determinato		

9.2 Altre informazioni

Altre caratteristiche di sicurezza

	Valore	Metodo	Fonte, Annotazione
Proprietà esplosive			Non noto
Proprietà ossidanti			Non noto



Scheda di dati di sicurezza secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

Ferramol Contro lumache compact

Data di stampa 28.02.2023
Data di redazione 28.02.2023
Versione 2.3 (it,CH)
sostituisce la versione di 02.07.2021 (2.2)

* SEZIONE 10: Stabilità e reattività

10.1 Reattività

Nessun dato disponibile

10.2 Stabilità chimica

Nessun dato disponibile

10.3 Possibilità di reazioni pericolose

Nessun dato disponibile

* 10.4 Condizioni da evitare

Nessun dato disponibile

10.5 Materiali incompatibili

Nessun dato disponibile

10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi

Nessun dato disponibile

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

11.1 Informazioni sulle classi di pericolo definite nel regolamento (CE) n. 1272/2008

Tossicità acuta

Dati relativi agli animali

	dosi efficace	Metodo, Valutazione	Fonte, Annotazione
Tossicità orale acuta	> 5000 mg/kg Specie Ratto	EEC B.1 / OECD 423	ATC method
Tossicità dermale acuta	> 2000 mg/kg Specie Ratto	EEC B.3 / OECD 402	
Tossicità per inalazione acuta	non determinato		

Corrosione/irritazione cutanea

Dati relativi agli animali

Risultato / Valutazione	Metodo	Fonte, Annotazione
non irritante. Specie Coniglio	EEC B.4 / OECD 404	

Lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi

Dati relativi agli animali

Risultato / Valutazione	Metodo	Fonte, Annotazione
non irritante. Specie Coniglio	EEC B.5 / OECD 405	

Sensibilizzazione delle vie respiratorie

non determinato

Sensibilizzazione della pelle

Dati relativi agli animali

Risultato / Valutazione	Dose / Concentrazione	Metodo	Fonte, Annotazione
non sensibilizzante.		OCSE 406	

Mutagenicità delle cellule germinali

non determinato



Scheda di dati di sicurezza secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

Ferramol Contro lumache compact

Data di stampa 28.02.2023
Data di redazione 28.02.2023
Versione 2.3 (it,CH)
sostituisce la versione di 02.07.2021 (2.2)

Cancerogenicità

non determinato

Tossicità per la riproduzione

non determinato

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione singola

non determinato

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione ripetuta

non determinato

Pericolo in caso di aspirazione

non determinato

11.2 Informazioni su altri pericoli

Altre informazioni

Il ferro-III-fosfato utilizzato come sostanza attiva è conforme alla qualità del volume Erg.6 (FCC) e ha quindi qualità di alimento.

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

12.1 Tossicità

Tossicità per le acque

	dosi efficace	Metodo, Valutazione	Fonte, Annotazione
Tossicità acuta (a breve termine) su pesci	LC50: > 100 mg/L Specie <i>Oncorhynchus mykiss</i> (Trota iridea)	OECD 203 / EEC C.1	
Tossicità cronica (a lungo termine) su pesci	non determinato		
Tossicità acuta (a breve termine) per crostacei	EC50 > 100 mg/L Specie <i>Daphnia magna</i> (grande pulce d'acqua)	OECD 202, Part. I / EEC C.2	
Tossicità cronica (a lungo termine) per gli invertebrati acquatici	non determinato		
Tossicità acuta (a breve termine) per alghe e cianobatteri	EC50 > 100 mg/L Specie <i>Scenedesmus subspicatus</i> Durata del test 72 h	OECD 201 / EEC C.3	
Tossicità cronica (a lungo termine) per alghe e cianobatteri	non determinato		
Tossicità per altre piante/altri organismi acquatici	non determinato		
Tossicità sui microorganismi	non determinato		

12.2 Persistenza e degradabilità

Nessun dato disponibile

12.3 Potenziale di bioaccumulo

Nessun dato disponibile

12.4 Mobilità nel suolo

Nessun dato disponibile



Scheda di dati di sicurezza secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

Ferramol Contro lumache compact

Data di stampa 28.02.2023
Data di redazione 28.02.2023
Versione 2.3 (it,CH)
sostituisce la versione di 02.07.2021 (2.2)

12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvB

Nessun dato disponibile

12.6 Proprietà di interferenza con il sistema endocrino

Nessun dato disponibile

12.7 Altri effetti nocivi

Nessun dato disponibile

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti

Codice smaltimento rifiuti/denominazione rifiuti in base all'EAK/AVV

Codice dei rifiuti prodotto	Denominazione dei rifiuti
160306	rifiuti organici diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05
200301	rifiuti urbani non differenziati

Smaltimento adatto / Imballo

Imballaggio completamente svuotati possono essere destinati al riciclaggio.

Annotazione

Osservare le istruzioni per l'uso!

Quantità domestiche possono essere consegnate ai punti di raccolta locali delle sostanze tossiche.

Nel rispetto della normativa vigente in materia, depositare in discarica insieme ai rifiuti urbani.

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

	Trasporto via terra (ADR/RID)	Trasporto via mare (IMDG)	Trasporto aereo (ICAO-TI / IATA-DGR)
14.1 Numero ONU o numero ID	-	-	-
14.2 Nome di spedizione dell'ONU	-	-	-
14.3 Classi di pericolo connesso al trasporto	-	-	-
14.4 Gruppo d'imballaggio	-	-	-
14.5 Pericoli per l'ambiente	No	No	No

14.6 Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Nessun dato disponibile

14.7 Trasporto marittimo alla rinfusa conformemente agli atti dell'IMO

Nessun dato disponibile

Tutti i mezzi di trasporto

La sostanza non è un prodotto pericoloso.



Scheda di dati di sicurezza secondo il Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

Ferramol Contro lumache compact

Data di stampa 28.02.2023
Data di redazione 28.02.2023
Versione 2.3 (it,CH)
sostituisce la versione di 02.07.2021 (2.2)

* **SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione**

* **15.1 Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela**

* **altre normative UE**

Da osservare:

Prodotto fitosanitario autorizzato secondo il Regolamento (UE) 1107/2009.

* **Direttiva 2010/75/EU sulle emissioni industriali [Industrial Emissions Directive] VOC** valore di COV 0 %

15.2 Valutazione della sicurezza chimica

Nessun dato disponibile

* **SEZIONE 16: Altre informazioni**

* **Abbreviazioni ed acronimi**

REACH: Registrazione, valutazione, autorizzazione e restrizione delle sostanze chimiche

CLP: Classificazione, etichettatura e imballaggio

GHS: Sistema mondiale armonizzato di classificazione ed etichettatura delle sostanze chimiche

WGK: classe di pericolo per le acque

CAS: Chemical Abstracts Service

OECD: Organizzazione per la Cooperazione e lo Sviluppo Economico

LC50: Concentrazione letale mediana

EC50: concentrazione efficace 50%

AVV: Ordinanza sulla spedizione di rifiuti (DE)

EWC: European Waste Catalogue

VOC: Composti organici volatili

Altre informazioni

Come anticrittogamico autorizzato è soggetto al divieto di self-service.

Le informazioni riportate in questa scheda di sicurezza sono il più possibile accurate ed affidabili in base alle nostre conoscenze ma gli usi del prodotto variano e possono sussistere situazioni non previste dal produttore.

Indicazioni di modifiche

* I dati sono stati modificati rispetto alla versione precedente