



Sikkerhetsdatablad ifølge Forordning (EC) nr. 1907/2006 (REACH)

Trykkdato 02.05.2016

revidert 18.05.2015 (N) Versjon 1.0

Ferramol Mot Snegler

SEKSJON 1: Beskrivelse av stoffet/blandingen og det aktuelle selskapet

1.1. Produktidentifikator

Produktnavn

Ferramol Mot Snegler

Prod-Nr. 615537, 615538, 616525

1.2. Relevante identifiserte bruksmåter for stoffet eller blandingen og bruksmåter det advares mot

Identifisert bruk

Brukskategorier [SU]

SU1 - Jordbruk, skogdrift, fiske

SU21 - Forbrukeranvendelse: privat husholdning (= generelt offentlig = forbruker)

SU22 - Yrkesmessig bruk: offentlig område (forvaltning, utdanning, underholdning, tjenesteytelser, håndverk)

Brukskategorier [PC]

PC27 - Beskyttelsesmiddel for planter

Anbefalt(e) bruksformål

Bekjempelse av bløtdyr.

1.3. Informasjon om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Importør

VadheimGroplex Import AS

Johan Berentsens vei 65, NO-5160 Laksevåg

Telefon 55 34 90 10, Fax 55 34 90 19

Internet <http://vadheimgroplex.no>

1.4. Nødnummer

Nødtilfelle

Giftinformasjonen

Telefon 29 59 13 00

Produsent

W. Neudorff GmbH KG (NO)

An der Mühle 3, D-31860 Emmerthal

Telefon +49 5155 624-0, Fax +49 5155 6010

E-Mail info@neudorff.de

Internet www.neudorff.de

1.4. Nødnummer

Nødtilfelle

Giftinformasjonen

Telefon 29 59 13 00

SEKSJON 2: Farlige egenskaper

2.1. Klassifisering av stoffet eller blandingen

Plassering - 67/548/EEC eller 1999/45/EC

Ytterligere informasjon

Tilberedningen er ikke kategorisert som farlig i følge retningslinje 1999/45/EF.



Sikkerhetsdatablad ifølge Forordning (EC) nr. 1907/2006 (REACH)

Trykkdato 02.05.2016

revidert 18.05.2015 (N) Versjon 1.0

Ferramol Mot Snegler

Plassering - (EC) No 1272/2008 [CLP/GHS]

Ytterligere informasjon

Preparatet er ikke kategorisert som farlig etter forordning (EF) Nr. 1272/2008 [GHS].

2.2. Kjennetegnselementer

Kjennetegn - (CE) N. 1272/2008 [CLP/GHS]

Sikkerhetsfaktor

P102 Oppbevares utilgjengelig for barn.

P261 Unngå innånding av støv/røyk/gass/tåke/damp/aerosoler.

Ytterligere opplysninger

Spesielle

Bruksanvisningen må følges, slik at man unngår risiko for menneskers helse og miljøet. (EUH 401)
Grunnvann eller overflatevann må ikke forurenses med verken produkt eller beholder. (SP1)

2.3. Andre farer

Det foreligger ingen informasjon.

SEKSJON 3: Opplysninger om innhold sammensetning

3.2. Blandinger

Beskrivelse

Åtekorn med 1% jern-III-fosfat (=10,0 g/kg jern-III-fosfat)

SEKSJON 4: Første hjelp

4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak

Etter innånding

Ved besvær, sørg for legebehandling.

Etter kontakt med huden

Får man stoff på huden, vaskes straks med rikelige mengder vann.
Ingen spesielle forholdsregler nødvendig.

Etter kontakt med øye

Ved kontakt med øynene, skylld grundig med vann.

Etter svelging

Ved fortsatt besvær, kontakt lege.

4.2. De viktigste akutte, forsinkede symptomer og effekter

Henvisninger for legen / symptomer

Ingen kjente produktspesifikke symptomer.

4.3. Indikasjon på øyeblikkelig legehjelp eller spesialbehandling

Behandling

Behandling: Symptomatisk.



Sikkerhetsdatablad ifølge Forordning (EC) nr. 1907/2006 (REACH)

Trykkdato 02.05.2016

revidert 18.05.2015 (N) Versjon 1.0

Ferramol Mot Snegler

SEKSJON 5: Forhandsregler ved brann

5.1. Løsemiddel

Egnede slukningsmidler

Vann

Skum

brannslukkingspulver

Kulldioksid

Uegnet løsemiddel

ingen

5.2. Spesielle farer med stoffet eller blandingen

Det foreligger ingen informasjon.

5.3. Anvsining for brannslukking

Spesielt værneutstyr skal brukes ved brannslukking

Brangasser skal ikke innåndes.

SEKSJON 6: Forholdsregler ved uforutsatt utslipp

6.1. Personlige forholdsregler, verneutstyr og nødprosedyrer

Ikke for personer utdannet i krisehåndtering

Ikke påkrevd

6.2. Miljøbeskyttelsestiltak

Må ikke slippes ut til kloakksystem/overflatevann/grunnvann.

6.3. Metoder og materialer for oppbevaring og rengjøring

Fjernes mekanisk og fylles i originalpakning.

6.4. Referanse til andre seksjoner

Det foreligger ingen informasjon.

SEKSJON 7: Håndtering og lagring

7.1. Beskyttelsestiltak for sikker håndtering

Instruks for sikker håndtering

Ved fagmessig bruk er ingen spesielle forholdsregler nødvendig.

Generelle vernetiltak

Unngå kontakt med øynene.

Hygienetiltak

Vask hendene før pauser og ved arbeidets slutt.

Henvisninger for brann- og eksplosjonsvern

Ingen spesielle forholdsregler nødvendig.

7.2. Betingelser for sikker lagring med henblikk på inkompatibiliteter

Krav til lagerrom og containere

Ingen spesielle forholdsregler nødvendig.



Sikkerhetsdatablad ifølge Forordning (EC) nr. 1907/2006 (REACH)

Trykkdato 02.05.2016

revidert 18.05.2015 (N) Versjon 1.0

Ferramol Mot Snegler

Samlagringsinstruks

Må ikke lagres sammen med fôrmidler.

Må ikke lagres sammen med næringsmidler.

Ytterligere opplysninger til lagerbetingelsene

Lagres tørt

Lagerklasse 13

7.3. Spesifikk sluttbruk

Det foreligger ingen informasjon.

SEKSJON 8: Begrensning og overvåkning av ekposisjonen/ Personlig beskyttelsesutstyr

8.1. Kontrollparametre

Det foreligger ingen informasjon.

8.2. Begrensning og overvåkning av ekposisjonen

Åndedrettsbeskyttelse

Ikke påkrevd

Håndbeskyttelse

Ikke påkrevd

Oyebeskyttelse

Ikke påkrevd

Øvrige beskyttelsestiltak

Ikke påkrevd

SEKSJON 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

9.1. Informasjon om de grunnleggende fysiske og kjemiske egenskapene

utseende

granulat

Farge

blå

Lukt

nesten luktfri

Lukte grense

ikke oppdaget

Sikkerhetsrelevante data

	Verdi	Temperatur	ved	Metode	Bemerkning
pH-verdi	ikke anvendelig				
Kokepunkt	ikke oppdaget				
Smeltepunkt / Frysepunkt	ikke oppdaget				
Flammepunkt	ikke anvendelig				
Fordampingshastighet	ikke oppdaget				
Antennelighet (fast)	ikke anvendelig				



Sikkerhetsdatablad ifølge Forordning (EC) nr. 1907/2006 (REACH)

Trykkdato 02.05.2016

revidert 18.05.2015 (N) Versjon 1.0

Ferramol Mot Snegler

	Verdi	Temperatur	ved	Metode	Bemerkning
Antennelighet (gass)	ikke oppdaget				
Tenningstemperatur	ikke anvendelig				
Selvantennelsestemperatur	ikke oppdaget				
Nedre eksplosjonsgrense	ikke oppdaget				
Ovre eksplosjonsgrense	ikke oppdaget				
Damptrykk	ikke påkrevd				
Relativ densitet	ikke oppdaget				
Fylltetthet	0,8 g/cm ³				
Damptetthet	ikke oppdaget				
Opploselighet i vann	uoppløselig				
Opploselighet / andre	ikke oppdaget				
Fordelingskoeffisient n-octanol/vann (log P O/W)	ikke oppdaget				
Spaltningstemperatur	ikke oppdaget				
Viskositet	ikke anvendelig				

Oksyderende egenskaper

Middelet er ikke selvantennelig.

Eksplorative egenskaper

Produktet er ikke eksplosjonsfarlig.

9.2. Ovrige opplysninger

Det foreligger ingen informasjon.

SEKSJON 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Det foreligger ingen informasjon.

10.2. Kjemisk stabilitet

Det foreligger ingen informasjon.

10.3. Mulighet for farlige reaksjoner

Det foreligger ingen informasjon.



Sikkerhetsdatablad ifølge Forordning (EC) nr. 1907/2006 (REACH)

Trykkdato 02.05.2016

revidert 18.05.2015 (N) Versjon 1.0

Ferramol Mot Snegler

10.4. Omstendigheter som bør unngås.

Ukjent

10.5. Uforenlige materialer

Det foreligger ingen informasjon.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Ingen farlige spaltningsprodukter kjent.

SEKSJON 11: Opplysninger om toxicologie

11.1. Informasjon om toksikologiske effekter

Aktutt toksisitet/Irritasjonsvirkning / Sensibilisering

	Verdi/Vurdering	Spesies	Metode	Bemerkning
Akutt oral toksisitet / LD50	> 5000 mg/kg	rotte	OECD 401	
Akutt dermal toksitet / LD50	> 5000 mg/kg	rotte	OECD 402	
Irritasjonsvirkning på huden	ikke irriterende	kanin	OECD 404	
Irritasjonsvirkning på øyet	ikke irriterende	kaninøye	OECD 405	
Sensibilisering huden	ikke sensibiliserende			

Generelle bemerkninger

Virkestoffet jern-III-fosfat samsvarer med stoffer i næringsmidler.

SEKSJON 12: Miljøbetinget informasjon

12.1. Toksisitet

Okotoksisk virkning

	Verdi	Spesies	Metode	Vurdering
Fiske	> 100 mg/l	Oncorhynchus mykiss	OECD 203 / EEC C.1	
Vannloppe	> 100 mg/l	Daphnia magna	OECD 202, Part. I / EEC C.2	
Alge	> 100 mg/l	Scenedesmus subspicatus	OECD 201 / EEC C.3	

12.2. Opplysning om eliminering

Det foreligger ingen informasjon.

12.3. Bioakkumulasjonspotensial

Det foreligger ingen informasjon.

12.4. Mobilitet i grunnen



Sikkerhetsdatablad ifølge Forordning (EC) nr. 1907/2006 (REACH)

Trykkdato 02.05.2016

revidert 18.05.2015 (N) Versjon 1.0

Ferramol Mot Snegler

Det foreligger ingen informasjon.

12.5. Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

Det foreligger ingen informasjon.

12.6. Andre skadelige følger

Generelle henvisninger / økologi

Produktet må ikke slippes ukontrollert ut i miljøet.

SEKSJON 13: Opplysninger om destruksjon

13.1. Avfallshåndteringsmetoder

Avfallsnøkkel

16 03 06

Avfallsnavn

annet organisk avfall enn det nevnt i 16 03 05

Produkt

Kan komposteres i henhold til alminnelige regler for kompostering.

Emballasje

Fullstendig tomme beholdere kan sendes i retur for gjenbruk.

Anbefalt rengjøringsmiddel

Fjernes mekanisk.

Generelle henvisninger

Følg bruksanvisning!

Mindre mengder kan kastet i husholdningsavfallet eller komposteres.

SEKSJON 14: Opplysninger om transport

	ADR/RID	IMDG	IATA-DGR
14.1. UN-Nummer	-	-	-
14.2. UN proper shipping name	-	-	-
14.3. Klasse(r)	-	-	-
14.4. Emballasjegruppe	-	-	-
14.5. Miljøfarer	-	-	-

14.6. Spesielle forsiktighetstiltak for brukeren

Det foreligger ingen informasjon.

14.7. Bulktransport i henhold til Annex II av MARPOL 73/78 og IBC-Code

Det foreligger ingen informasjon.

Andre Opplysninger ang. transport

Ikke farlig gods.



Sikkerhetsdatablad ifølge Forordning (EC) nr. 1907/2006
(REACH)

Trykkdato 02.05.2016

revidert 18.05.2015 (N) Versjon 1.0

Ferramol Mot Snegler

SEKSJON 15: Rettsforskrifter

15.1. Forskrifter om sikkerhet, helse og miljø/spesifikke regler for stoffet eller blandingen

Nasjonale forskrifter

Vannrisikoklasse 1 Selvklassifisering

15.2. Stoffsikkerhetsbedømmelse

Det foreligger ingen informasjon.

SEKSJON 16: Øvrige opplysninger

Anbefalt bruk og begrensninger

Godkjent plantevernmiddel.

Andre opplysninger

Alle opplysninger oppgitt her er basert på nåværende kunnskap, norsk regelverk og produsentens opplysninger. Opplysningene beskriver produktet med hensyn til sikkerhetstekniske data. Opplysningene skal ikke anses som en garanti eller kvalitetsspesifikasjon.