
AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1. Produktbeteckning

Produktnamn

Sluxx HP
Prod-Nr. 611035, 611038
Reg-Nr. 4893

1.2. Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Rekommenderad(e) / avsedd (a) användningsområden

Bekämpningsmedel mot sniglar

1.3. Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Distributör

Nordisk Alkali AB
Krusegatan 19A, SE-21225 Malmö
Telefonnummer +46 40 680 85 30

1.4. Telefonnummer för nödsituationer

Tillverkare

Progema GmbH
Blankschmiede 6, D-31855 Aerzen
Telefonnummer +49 5154 7056-0, Fax +49 5154 7056-299
E-Mail info@progema.de
Internet www.progema.de

1.4. Telefonnummer för nödsituationer

Ingen information tillgänglig.

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering - (EG) nr 1272/2008 [CLP/GHS]

Ytterligare Information

Blandningen är klassificerad som inte farlig i meningen av förordningen (EG) Nr. 1272/2008 [GHS].

2.2. Märkningsuppgifter

Märkning - (EG) nr 1272/2008 [CLP/GHS]

Särskilda regler för kompletterande märkning av vissa blandningar

(EUH401) För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.

Ytterligare uppgifter

Särskilda föreskrifter för känneteckningen av plantskyddsmedel

Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare. (SP1)

2.3. Andra faror

Särskild information om risker för människa och miljö

Några farliga egenskaper är inte kända när produkten hanteras på föreskrivet sätt.

AVSNITT 3: Sammansättning/ Information om beståndsdelar**3.1. Ämnen**

ej användbar

3.2. Blandningar**Beskrivning**

Bruksfärdigt bete innehållande 29,7 g/kg FePO₄ (Järn(III)fosfat, CAS 10045-86-0).

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen**4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen****Vid inandning**

Sörj för frisk luft.

Vid ev. symptom, kontakta läkare.

Vid hudkontakt

Vid hudkontakt, tvätta genast med mycket vatten.

Vid kontakt med ögon

Vid kontakt med ögon, skölj grundligt med vatten.

Vid förtäring

Vid förtäring av misstag, drick rikligt med vatten och uppsök läkare.

4.2. De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda**Läkarinformation / troliga symptom**

Inga kända produktspecifika symptom.

Läkarinformation / troliga risker

Ingen information tillgänglig.

4.3. Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs**Behandling (Råd till läkare)**

Behandla symptomatiskt.

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder**5.1. Släckmedel****Lämpliga släckmedel**

vatten

skum

släckpulver

koldioxid

5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Ingen information tillgänglig.

5.3. Råd till brandbekämpningspersonal
Särskild utrustning vid brandbekämpning
Undvik inandning av rök vid brand eller explosion.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Ingen information tillgänglig.

6.2. Miljöskyddsåtgärder

Får ej släppas ut i avloppet/ ytvatten /grundvattnet.

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Samla upp mekaniskt och fyll i originalförpackningen.

6.4. Hänvisning till andra avsnitt

Ingen information tillgänglig.

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1. Försiktighetsmått för säker hantering

Råd om säker hantering

Inga särskilda åtgärder nödvändiga vid korrekt användning.

Allmänna skyddsåtgärder

Undvik kontakt med ögonen.

Hygieniska åtgärder

Tvätta händerna före pauser och vid arbetets slut.

Råd om skydd mot brand och explosion

Inga särskilda åtgärder nödvändiga.

7.2. Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Krav på lagerutrymmen och behållare .

Inga särskilda åtgärder nödvändiga.

Råd om lagringskompatibilitet

Förvaras avskilt från foder.

Förvaras avskilt från livsmedel.

Ytterligare information om lagringsvillkor

Förvaras torrt.

Lagringsklass 13

7.3. Specifik slutanvändning

Ingen information tillgänglig.

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1. Kontrollparametrar

Ingen information tillgänglig.

8.2. Begränsning av exponeringen

Andningsskydd

Ej nödvändig

Handskydd

Ej nödvändig

Ögonskydd

Ej nödvändig

Övriga skyddsåtgärder

Ej nödvändig

Lämpliga tekniska styranordningar

inga

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

utseende

pellets

Färg

blå

Lukt

nästan luktlös

Luktgräns

ej fastställd

Viktig hälso-, säkerhets- och miljöinformation

| | Värde | Temperatur | vid | Metod | Anmärkning |
|-----------------------------------|--------------------|------------|-----|-----------------|---------------|
| pH-värde | ej fastställd | | | | |
| Kokpunkt/kokintervall | ej fastställd | | | | |
| Smältpunkt / Fryspunkt | ej fastställd | | | | |
| Flampunkt | Inte brandfarligt. | | | EEC method A10 | |
| Förångningshastighet | ej fastställd | | | | |
| Brännbarhet (fast form) | 376 °C | | | EEC method A.16 | self ignition |
| Brännbarhet (gas) | ej fastställd | | | | |
| Tändtemperatur | ej användbar | | | | |
| Självantändningstemperatur | ej fastställd | | | | |
| Nedre explosionsgräns | ej fastställd | | | | |
| Övre explosionsgräns | ej fastställd | | | | |

| | Värde | Temperatur | vid | Metod | Anmärkning |
|--|----------------------------|------------|-----|-------|------------|
| Ångtryck | Ej nödvändig | | | | |
| Relativ densitet | ej fastställd | | | | |
| Skrymdensitet | ca. 0,73 g/cm ³ | | | | |
| Ångdensitet | ej fastställd | | | | |
| Löslighet i vatten | olöslig | | | | |
| Löslig i ... | ej fastställd | | | | |
| Fördelningskoefficient n-octanol/vatten (log P O/W) | ej fastställd | | | | |
| Nedbrytningstemperatu r | ej fastställd | | | | |
| Viskositet | ej användbar | | | | |

Oxiderande egenskaper

Ingen information tillgänglig.

Explosiva egenskaper

Ingen information tillgänglig.

9.2. Annan information

Ingen information tillgänglig.

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Ingen information tillgänglig.

10.2. Kemisk stabilitet

Ingen information tillgänglig.

10.3. Risken för farliga reaktioner

Ingen information tillgänglig.

10.4. Förhållanden som skall undvikas

Ingen information tillgänglig.

10.5. Oförenliga material

Ingen information tillgänglig.

10.6. Farliga sönderdelningsprodukter

Ingen information tillgänglig.

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1. Information om de toxikologiska effekterna

Akut toxicitet/Irritation / Sensibilisering

| | Värde/Validering | Art | Metod | Anmärkning |
|-----------------------------------|---------------------|-------|--------------------|------------|
| LD50 Akut oral toxicitet | > 5000 mg/kg | råtta | EEC B.1 / OECD 423 | ATC method |
| LD50 Akut dermal toxicitet | > 2000 mg/kg | råtta | EEC b.3 / OECD 402 | |
| Irritation hud | ej irriterande | kanin | EEC B.4 / OECD 404 | |
| Irritation ögon | ej irriterande | kanin | EEC B.5 / OECD 405 | |
| Sensibilisering hud | ej sensibiliserande | | | |

Ytterligare information

Det aktiva ämnet, järn(III)fosfat, uppfyller kvalitetskraven för livsmedel.

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1. Toxicitet

Ekotoxikologiska effekter

| | Värde | Art | Metod | Validering |
|----------------|------------------------|---------------------------------|-----------------------------|------------|
| Fisk | LC50 > 100 mg/l | Regnbågslax | OECD 203 / EEC C.1 | |
| Daphnia | EC50 > 100 mg/l | Dafnia magna | OECD 202, Part. I / EEC C.2 | |
| Alg | EC50 > 100 mg/l (72 h) | Pseudokirchneriella subcapitata | OECD 201 / EEC C.3 | |

12.2. Persistens och nedbrytbarhet

Ingen information tillgänglig.

12.3. Bioackumuleringsförmåga

Ingen information tillgänglig.

12.4. Rörligheten i jord

Ingen information tillgänglig.

12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Ingen information tillgänglig.

12.6. Andra skadliga effekter

Generella föreskrifter

Produkten får ej okontrollerat släppas ut i miljön.

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Avfallskod

20 02 01

20 03 01

Avfallsslag

Biologiskt nedbrytbart avfall

Blandat kommunalt avfall

Rekommendationer för produkten

Kontakta kommunen. Följ lokala regler .Kan blandas och deponeras med hushållsavfall.

Rekommendationer för förpackning

Helt tömda förpackningar kan återvinnas.

Rekommenderat rengöringsmedel

Uppsamlas mekaniskt.

Allmän information

Små mängder som uppstår i hushållet ska lämnas som farligt avfall.

Följ bruksanvisningen!

AVSNITT 14: Transportinformation

| | ADR/RID | IMDG | IATA-DGR |
|---|---------|------|----------|
| 14.1. UN-nummer | - | - | - |
| 14.2. Officiell transportbenämning | - | - | - |
| 14.3. Faroklass för transport | - | - | - |
| 14.4. Förpackningsgrupp | - | - | - |
| 14.5. Miljöfaror | - | - | - |

14.6. Särskilda försiktighetsåtgärder

Ingen information tillgänglig.

14.7. Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden

Ingen information tillgänglig.

Transport / ytterligare information

Produkten är ej farligt gods.

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

15.1. Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö**Övriga EU-föreskrifter**

Registrerat växtskyddsmedel enligt Förordning (EU) 1107/2009.

| | | |
|--------------------------------|-----|--------------------|
| VOC-direktiv | | |
| VOC-halt | 0 % | |
| Nationella föreskrifter | | |
| WGK (gäller endast D) | 1 | egenklassificering |

15.2. Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen information tillgänglig.

AVSNITT 16: Annan information

Rekommenderad användning och begränsningar

Följ bruksanvisningen!

Ytterligare information

Informationen är baserad på aktuell kunskapsnivå men innehåller emellertid ingen försäkran om produktgenskaper samt upprättar inte ett förhållande baserat på ett lagligt kontrakt.