

Varuinformationsblad enligt 91/155/EEG

1. Namnet på produkten och företaget Handelsnamn: NEPOREX WSG 2 Användning: Bekämpningsmedel mot flugor i djurstallar. Behandling skall ske i tomma boxar, eller så ska djuren hållas borta och medlet strös eller vattnes ut. Namn på företaget: Novartis Healthcare A/S Lyngbyvej 172 Tel.: +45 39 16 84 00 2100 København Ø Faks: +45 39 16 85 85 I nödsituation ring: Läkare eller Giftinformationscentralen, tel: 112 Reg.nr.: 4732 Behörighetsklass: 2				
2. Sammansättning / ämnenas klassificering				
w/w%	Namn	CAS-nr	EINECS/ELINCS	Klassificering
1,9	Cyromazin	66215-27-8	266-257-8	-
Riskfrasernas fullständiga lydelse se avsnitt 16.				
3. Farliga egenskaper ALTox a/s har värderat att beredningen inte skall klassificeras enligt Kemikalieinspektionens föreskrifter. Klassificering: -				
4. Första hjälpen Inandning: För ut personen i friska luften. Vid obehag: Sök läkare. Hudkontakt: Förorenade kläder avlägsnas genast. Skölj huden och tvätta noga med tvål och vatten. Ögonkontakt: Skölj genast med vatten eller fysiologisk koksaltlösning. Ev kontaktlinser tas ur och ögat öppnas väl. Vid fortsatt irritation: Sök läkare. Förtäring: Skölj munnen noga och drick rikligt med vatten. Vid misstanke om förgiftning kontakta läkare (veterinär) eller giftinformationscentralen (tel. 112). Information: Visa upp detta varuinformationsblad för läkaren eller akutmottagningen.				
5. Åtgärder vid brand Lämpliga släckmedel: Vatten, skum, pulver eller kolsyra. Särskilda risker vid exponering: Undvik inandning av rökgaser. Vid eldsvåda bildas giftiga rökgaser: koloxider Särskild skyddsutrustning: Använd tryckluftsmask vid kraftig rökutveckling.				
6. Åtgärder vid spill / oavsiktliga utsläpp Åtgärder till skydd för människor: Använd personlig skyddsutrustning - se avsnitt 8. Begränsa spridningen. Var noggrann med utluftningen. Åtgärder till skydd för miljön: Undvik att det hamnar i avloppssystemet - se avsnitt 12. Informera de lokala myndigheterna vid utsläpp till omgivningen. Saneringsmetoder: Spill, rester osv samlas upp, förvaras och avlägsnas i väl tillsluten behållare. Tvätta efteråt med vatten. Vidare hantering av spill - se avsnitt 13.				

7. Hantering och lagring**Hantering:**

Se avsnitt 8.

Lagring:

Lagras torrt, inte över 30°C eller under -10°C och bort från direkt solljus. Förvaras oåtkomligt för barn. Förvaras åtskilt från livsmedel, drycker och djurfoder.

Specifika användningsområden:

Se användning - avsnitt 1.

8. Begränsning av exponeringen / personliga skyddsåtgärder**Gränsvärden för exponering:**

-

Begränsning av exponering:

Tvätta händerna före pauser, toalettbesök och efter avslutat arbete. Undvik att äta, dricka eller röka under arbetet. Arbetsgivaren skall bedöma den exponering som arbetstagare utsätts för och, om resultatet av bedömningen visar på inverkan på graviditet eller amning, säkerställa att denna risk undanröjs (Rådets direktiv 92/85/EEG).

Andningsskydd:

Vanligtvis inte nödvändig.

Hand- och hudskydd:

Skyddshandskar: Ev. nitril.

Det har inte varit möjligt att få fram data för genombrottstiden för produkten. Därför rekommenderas det vid spill på handsken, att byta ut denna eller kontakta leverantören för ev. genombrottstid.

Ögonskydd:

Vanligtvis inte nödvändig. Vid risk för stänk i ögonen: Använd skyddsglasögon.

Begränsning av miljöexponering:

-

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende:	Vitt-beige fast granulat
Lukt:	Söt, möjlig lukt
pH:	7,5 - 9,5 (1% lösning i vatten)
Relativ densitet (g/cm³):	0,60-0,80
Löslighet i vatten vid 20°C:	Lösligt

10. Stabilitet och reaktivitet**Stabilitet:**

Vanligtvis stabil.

Förhållanden som skall undvikas:

Bör inte utsättas för temperaturer över 30°C eller under -10°C.

Material och kemiska produkter som skall undvikas:

-

Farliga omvandlingsprodukter:

Vid uppvärmning till mycket hög temperatur (klyvning) avges mycket giftiga gaser: koloxider.

11. Toxikologisk information**Exponeringsvägar:**

Hud, lungor och mag-tarmkanal

Korttidsverkan**Inandning:**

Inandning av damm kan irritera näsa, hals, lungor och andningsorgan. LC₅₀ (råtta) > 1,958 mg/1/4h (Cyromazin).

Hud:

Kan irritera. LD₅₀(råtta) > 3000 mg/kg (Cyromazin).

Ögon:

Kan verka irriterande med rodnad.

Förtäring:

Kan irritera på slemhinnor i mun. Symtom: Magsmärtor, yrsel och diarré. LC₅₀ (råtta) > 3000 mg/m³ (Cyromazin).

Långtidsverkan:

Ingen känd.

12. Ekotoxikologisk information**Toxicitet:**

Cyromazin är svag giftig för daphnia och skadligt för fisk.

EC₅₀ (daphnia magna - 48h) > 97,8 mg/l. LC₅₀ (fisk - salmo gairdneri - 96h) = 51 - 87,9 mg/l.

Rörlighet:

Produkten är blandbar med vatten och studier bekräftar hög rörlighet.

Persistens och nedbrytbarhet:

Cyromazin är inte lett biologisk nedbrytbar.

Bioackumulering:

Log K_{ow} (Cyromazin) = 0,96 - bioackumulering väntas inte.

Andra skadliga effekter:

Cyromazin är kun svag giftig för fåglar.

13. Avfallshantering

Rester och tömt emballage skall hanteras som farligt avfall. Lämnas för destruktion hos mottagare med tillstånd för hantering av farligt avfall.

EWC-kod:

20 01 19

14. Transportinformation

Omfattas ej av transportreglerna (ADR/RID/IMDG).

15. Gällande bestämmelser

EG-nr: -

Reg.nr.: 4732

Innehåller: Verksam beståndsdelar: Cyromazin 1,9 vikt-%

Behörighetsklass: 2

ALTox a/s har 30. juni 2006 värderat att bekämpningsmedlet inte skall klassificeras enligt Kemikalieinspektionens föreskrifter.

Begränsningar i användning:

Mot flugor i djurstallar. Behandling skall ske i tomma boxar, eller så ska djuren hållas borta och medlet strös eller vattnes ut. Endast för yrkesmässig användning. All annan användning är otillåten.

Farosymbol

16. Övrig information**Förteckning över riskfraser angivet i avsnitt 2:**

-

Krav på särskild utbildning:

Materialet får endast användas av personer som är noga instruerade om arbetets utförande och som har kännedom om innehållet i detta varuinformationsblad.

Version nr:

1

Datum:

30 juni 2006

Ändring i avsnitt nr:

-

Utarbetat av: Altos a/s - Godthåbsvej 177 - DK-2720 Vanløse - Danmark - Tel: +45 38 34 77 98 - Fax: +45 38 34 77 99 / PW Kvalitetscontrol: EL