

--SÄKERHETS DATABLAD--

Omarbetat: 2005-10-03
Ersätter tidigare: 2003-04-28

SIDA: 1 av 2
DIMILIN 5

1. Namnet på produkten och företaget

Handelsnamn: **Dimilin® 5**

Produkttyp/användning: Bekämpningsmedel/insekticid
Bekämpningsmedel klass: 3 **Registreringsnummer:** 4582
Tillverkare/Leverantör: Crompton Europe B.V, Ankerweg 18, NL-1041 AT Amsterdam

Distributör: Nordisk Alkali AB, Hanögatan 8, 211 24 Malmö
Tel: 040 - 18 70 10

Tel vid olycksfall: 040-18 70 10
Kemiakuten: 020-996000

2. Sammansättning/ämnenas klassificering

<u>Farliga ämnen:</u>	<u>EG-nr:</u>	<u>CAS-nr:</u>	<u>Halt-%:</u>	<u>Symbol:</u>	<u>R-Fraser:</u>
Diflubenzuron	2525293	35367-38-5	5	N	R50

3. Farliga egenskaper

Hälssofarliga egenskaper: Det koncentrerade medlet har mycket låg giftighet till människor. Pulver i ögonen kan ge en svag irritation.

Miljöfarliga egenskaper: Giftig för vattenlevande organismer. Kan ge skadliga långtidseffekter i vattenmiljön

4. Första hjälpen

Stänk i ögonen: Skölj genast med rikligt med vatten i flera minuter. Kontakta läkare.

Inandning: Frisk luft. Kontakta läkare vid fortsatt illamående.

Hudkontakt: Ta av förorenade kläder. Skölj därefter huden med rikligt med vatten.

Förtäring: Framkalla inte kräkning. Drick rikligt med vatten och kontakta läkare. Medtag etikett och säkerhetsblad.

5. Åtgärder vid brand

Produkten är inte brandfarlig, men kan utveckla rökgaser vid kraftig uppvärmning eller brand

Lämpliga brandsläckningsmedel: I första hand pulver eller skum, i andra hand vattendimma. Undvik att släckvattnet förorenar yt- och grundvatten. Vid brandsläckning skall brandpersonalen använda skyddsdräkt och andnings apparatur.

Brandsläckningsmedel som av säkerhetsskäl inte får användas: Brandspruta med hög kapacitet (föroreningsrisk)

6. Åtgärder vid spill/oavsiktliga utsläpp

Personliga skyddsåtgärder: Använd skyddsutrustning (se punkt 8).

Miljöskyddsåtgärder: Undvik att medlet når yt- och grundvatten. Vid större spill kontakta Räddningstjänsten.

Saneringsmetoder: Mindre mängder sopas upp. Större mängder vallas in med lämpligt dammbindande material och samlas upp. Spillet behandla som miljöfarligt avfall.

7. Hantering och lagring

Hantering: Hantera endast i välventilerat utrymme. Undvik kontakt med ögon och hud. Undvik inandning av damm. Vid applicering använd alltid strödosor.
Tvätta förorenade kläder efter användning. Tvätta händerna efter avslutat arbete.

Lagring: Medlet skall alltid lagras i originalförpackning. Lagras torrt och svalt samt åtskiljt från födoämnen och utsäde. Förvaras oåtkomligt för barn och husdjur. Rester, spill och ej rengjort tomemballage är miljöfarligt avfall.

8. Begränsning av exponeringen /personliga skyddsåtgärder

Begränsning av exponeringen: Sörj för god luftväxling.

--SÄKERHETS DATABLAD--

Omarbetat: 2005-10-03
Ersätter tidigare: 2003-04-28

SIDA: 2 av 2
DIMILIN 5

Personliga skyddsåtgärder:

Andningsskydd: Använd andningsskydd vid långvarig applicering (mer än tre timmar).

Skyddshandskar och -kläder: Använd alltid skyddshandskar (nitril, PVC, 4-H) och stövlar. Vid applicering använd alltid strödosor.

Hygieniska åtgärder: Får ej komma i kontakt med livsmedel, drycker eller djurfoder. Tvätta händerna före raster och omedelbart efter hantering av produkten. Undvik direktkontakt med ämnet och inandning av ångor. Ät, drick eller rök ej under hanteringen. Tvätta direkt efter slutfört arbete.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende: Vitt pulver

Densitet kg/m³: 0,4-0,5

Löslighet i vatten: Medlet kan inte blandas med vatten

10. Stabilitet och reaktivitet

Stabilitet: Medlet är stabilt under normala förhållanden

11. Toxikologisk information

Medlet har mycket låg giftighet för människor. Med bakgrund av mer koncentrerad produkt kan följande information erhållas:

LD₅₀ (oral, råtta): >40.000 mg/kg

LD₅₀ (dermal, kanin): >18.5000 mg/kg

LC₅₀ (inhalation, råtta): >3,5 mg/l (4 timmar)

Hudirritation, ögonirritation: Icke irriterande

12. Ekotoxikologisk information

Ekotoxicitetseffekter: Det aktiva ämnet är giftigt för daphnia. Icke bigiftigt

13. Avfallshantering

Avfall från överskott/oanvända produkter: Enligt lokala och nationella bestämmelser. Skall brännas i lämplig förbränningsanläggning som har tillstånd från ansvarig myndighet. Se till att materialet inte förorenar grundvattnet. Förorena inte vatten.

Förorenad förpackning: Återanvänd inte tömd förpackning. Förorena inte sjöar, vattendrag eller diken med kemikalier eller använda förpackningar. Förbrukat tomemballage rengjorts omsorgsfullt och destrueras. Rengjort tomemballage bör lämnas för energiåtervinning vid härför avsedd uppsamlingsplats inom kommunen. (Vi är anslutna till REPA, tel. 0200-880310).

14. Transportinformation

Inte transportklassificerat

15. Gällande bestämmelser

Klassificering/märkning:



Behörighetsklass: 3

Farosymbol: N

Riskupplysningar och skyddsanvisningar (varningstext). Förvaras oåtkomligt för barn. Använd skyddshandskar. Giftig för vattenlevande organismer. Kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

Användningsområde: Mot loppor på mink. All annan användning är otillåten.

16. Övrig information

Rekommendation beträffande användning av bekämpningsmedel.

Detta säkerhetsdatablad har ändrats/omarbetats under följande punkter: 2, 5, 6, 7, 8

Information i detta säkerhetsdatablad är enligt vår information och så vitt vi vet korrekt vid det angivna datumet för omarbetning. Informationen avser endast att vara en vägledning för säker hantering, användning, bearbetning, lagring, transport, avfallshantering och utsläpp, och skall inte anses vara en garanti eller en kvalitetsspecifikation. Informationen hänför sig endast till det angivna materialet och gäller inte för detta material använt i kombination med något annat material eller i process om inte angivet i texten.