



TRIM MOD GÅSEBILLER

Udgave 1 / DK
102000078821/6
Revisionsdato: 07.07.2011
Udskrevet den: 07.07.2011

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/DET KEMISKE PRODUKT OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

Produkt information

Handelsnavn	TRIM MOD GÅSEBILLER
Produkt kode (UVP)	05666341
Middeltype	Insektmiddel
Firma	Bayer Environmental Science Bayer A/S ArneJacobsens Allé 13 2300 København S Danmark
Telefon	(+45) 45 23 50 00
Telefax	(+45) 45 23 52 60
Ansvarlig afdeling	E-mail: MSDS.Nordic@bayer.com
Nødtelefon	(+45) 45 23 50 00 (døgnet rundt)

2. FAREIDENTIFIKATION

Sikkerhedsforanstaltninger for mennesker og for miljøet

Irriterer øjnene.

Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

3. SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Kemiske karakter

Granulat (GR)
Imidacloprid 5 g/kg.

Farlige komponenter

Kemisk betegnelse	CAS-Nr. / EF-Nr.	Symbol(er)	R-Sætning(er)	Koncentration [%]
Imidacloprid	138261-41-3 428-040-8	Xn, N	R22, R50/53	0,50

Se afsnit 16 for fuld ordlyd af R-sætninger/ faresætninger nævnt i dette afsnit.

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Generelt råd

Forlad det farlige område. Den tilskadedekomne placeres og transporteres i en stabil stilling (liggende på siden). Forurenede tøj tages straks af og fjernes til et sikkert sted.

Indånding

Ring omgående til læge eller giftinformation. Søg frisk luft. Hold patienten varm og i ro.

Hudkontakt

Vask omgående med sæbe og rigeligt vand. Søg læge ved vedvarende symptomer.



TRIM MOD GÅSEBILLER

Udgave 1 / DK
10200007882

2/6
Revisionsdato: 07.07.2011
Udskrevet den: 07.07.2011

Øjenkontakt

Kommer stoffet i øjnene, skyl straks med rigeligt vand og søg læge. Ring omgående til læge eller giftinformationen.

Indtagelse

Fremprovoker IKKE opkastning. Ring omgående til læge eller giftinformationen. Skyl munden.

Meddelelse til læge

Behandling

Behandles symptomatisk.

Overvågning af åndedræts- og hjertefunktioner.

I tilfælde af indtagelse af betydelig mængde bør maveskylning overvejes inden for de første 2 timer. Dog er indgivelse af aktivt kul og natriumsulfat altid tilrådeligt.

5. BRANDBEKÆMPELSE

Passende slukningsmidler

Vandtåge
Kulsyre (CO₂)
Skum
Sand

Specifikke farer ved brandbekæmpelse

Ved brand kan følgende frigøres:

Chlorbrinte (HCl)
Hydrogencyanid (blåsyre)
Kulmonoxid (CO)
nitrogenoxider (NO_x)

Særlige personlige værnemidler, der skal bæres af brandmandskabet

Indånd ikke dampe i tilfælde af brand og/eller eksplosion.
I tilfælde af brand: brug luftforsynet åndedrætsværn.

Andre informationer

Minimer udslippet af kontamineret slukningsmiddel.
Tillad ikke brandslukningsvæske at løbe i kloak afløb og vandløb.

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer

Undgå kontakt med spildt produkt eller kontaminerede overflader.
Brug personligt beskyttelsesudstyr.

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Må ikke komme i overfladevand, kloakanlæg og grundvand.

Metoder til oprydning

Brug mekanisk håndteringsudstyr.
Opbevares i egnede og lukkede affaldsbeholdere.
Forurenede genstande og gulve rengøres grundigt efter miljøforskrifterne.

Øvrige råd

Informationer til personlig beskyttelsesudstyr, se punkt 8.
Informationer til bortskaffelse af affald, se punkt 13.

**TRIM MOD GÅSEBILLER**Udgave 1 / DK
10200007882

3/6

Revisionsdato: 07.07.2011
Udskrevet den: 07.07.2011**7. HÅNDTERING OG OPBEVARING****Håndtering**

Råd om sikker håndtering

Må kun bruges i områder med passende udsugning til rådighed.

Opbevaring

Krav til lager og beholdere

Opbevar beholderne tæt lukket på et tørt, køligt og velventileret sted.

Opbevar i original beholder.

Opbevares på et sted kun tilgængeligt for autoriserede personer.

Anvisninger ved samlagring

Må ikke komme i forbindelse med levnedsmidler, drikkevarer og foderstoffer.

Lagerstabilitet

Opbevaringstemperatur < 40 °C

Egnede arbejdsmaterialer

HDPE (high density polyethylene)

8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER**Indholdsstoffer med arbejdshygiejniske grænseværdier**

Komponenter	CAS-Nr.	Kontrolparametre	Opdater	Basis
Imidacloprid	138261-41-3	0,7 mg/m ³ (TWA)		OES BCS*
Kvarts (Indåndelig.)	14808-60-7	0,1 mg/m ³ (GV)	03 2008	MAK (DA)
Kvarts (Total)	14808-60-7	0,3 mg/m ³ (GV)	03 2008	MAK (DA)
Kvarts (Indåndelig.)	14808-60-7	0,1 mg/m ³ (GV)	03 2008	MAK (DA)
Kvarts (Total)	14808-60-7	0,3 mg/m ³ (GV)	03 2008	MAK (DA)

*OES BCS: Intern eksponeringsgrænseværdi Bayer CropScience (Occupational Exposure Standard)

Personlige værnemidler - Slutbruger

Generelt råd Følg alle instruktionerne på etiketten.

Beskyttelse af hænder Beskyttelseshandsker

Beskyttelse af øjne Beskyttelsesbriller

Hud- og kropsbeskyttelse Gummistøvler



TRIM MOD GÅSEBILLER

Udgave 1 / DK
1020000078824/6
Revisionsdato: 07.07.2011
Udskrevet den: 07.07.2011

Hygiejniske foranstaltninger

Undgå kontakt med hud, øjne og tøj.

Opbevar arbejdstøjet separat.

Fjern snavset tøj straks og rengør disse grundigt inden efterfølgende brug.

Arbejdstøj, der ikke kan rengøres skal bortskaffet (brændes).

Vask hænder før pauser og straks efter håndtering af produktet.

9. FYSISK- KEMISKE EGENSKABER

Udseende

Form	granulat
Farve	grå
Lugt	svag, karakteristisk

Sikkerhedsdata

pH	ca. 8,8 ved 10 % (23 °C)
Vandopløselighed	ved 20 °C uopløselig

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Farlige reaktioner	Ingen farlige reaktioner ved reglementeret lagring og håndtering.
--------------------	---

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Akut oral toksicitet	LD50 (rotte) > 2.500 mg/kg
Akut dermal toksicitet	LD50 (rotte) > 2.000 mg/kg
Hudirritation	Ingen hudirritation (kanin)
Øjenirritation	Irriterer øjnene. (kanin)
Sensibilisering	Ikke sensibiliserende. (marsvin) OECD Test retningslinje 406, Buehler test
Sensibilisering	Ikke sensibiliserende. (marsvin) OECD Test retningslinje, Magnusson & Kligman test

12. MILJØOPLYSNINGER

Økotoksiske virkninger

Toksicitet overfor fisk	LC50 (Regnbueørred (<i>Oncorhynchus mykiss</i>)) 211 mg/l Eksponeerings varighed: 96 h Oplysningen refererer til det tekniske aktivstof imidacloprid.
-------------------------	---

**TRIM MOD GÅSEBILLER**Udgave 1 / DK
102000078825/6
Revisionsdato: 07.07.2011
Udskrevet den: 07.07.2011

Toksicitet til hvirvelløse vanddyr	EC50 (Daphnia magna) 85 mg/l Eksponerings varighed: 48 h Oplysningen refererer til det tekniske aktivstof imidacloprid.
Toksicitet til hvirvelløse vanddyr	EC50 (Chironomus riparius) 0,0552 mg/l Eksponerings varighed: 24 h Oplysningen refererer til det tekniske aktivstof.
Toksicitet overfor vandplanter	EC50 (Desmodesmus subspicatus) > 10 mg/l Vækstrate; Eksponerings varighed: 72 h Oplysningen refererer til det tekniske aktivstof imidacloprid.

13. FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald. Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen.

Affaldskort nr.

020108 Landbrugskemikalieaffald indeholdende farlige stoffer

14. TRANSPORTOPLYSNINGER**ADR/RID/ADN**

UN nummer	3077
Etiketter	9
Emballage gruppe	III
Farenr.	90
Miljøfarligt mærke	JA
Godsbetegnelse	MILJØFARLIGT FAST STOF, N.O.S. (IMIDACLOPRID MIXTURE)
Tunnel Code	E

Denne klassificering er i princippet ikke gældende for transport af tank container på indre vandveje. Der henvises til producenten for yderligere information.

IMDG

UN nummer	3077
Etiketter	9
Emballage gruppe	III
EMS	F-A , S-F
Marin forureningsfaktor (Marine pollutant)	JA
Godsbetegnelse	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S. (IMIDACLOPRID MIXTURE)

IATA

UN nummer	3077
Etiketter	9
Emballage gruppe	III
Miljøfarligt mærke	JA
Godsbetegnelse	ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S. (IMIDACLOPRID MIXTURE)



TRIM MOD GÅSEBILLER

Udgave 1 / DK
102000078826/6
Revisionsdato: 07.07.2011
Udskrevet den: 07.07.2011

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

Farebestemmende komponent(er) for etikettering:
Imidacloprid

Mærkning i henhold til Miljøstyrelsens godkendelsestekst

Symbol(er)
Xi

Lokalirriterende



R-Sætning(er)

R36

Irriterer øjnene.

R52

Skadelig for organismer, der lever i vand.

S-Sætning(er)

S 2

Opbevares utilgængeligt for børn.

S13

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

S25

Undgå kontakt med øjnene.

S26

Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

Særlig mærkning

For at nedsætte risikoen for mennesker og miljø skal brugsanvisningen følges nøje.

Andre informationer

WHO-klassificering: III (Slightly hazardous)

Nationale forskrifter

Registreringsnummer

18-506

Anvendelsesområde

Må kun anvendes til bekæmpelse af gåsebillarver på græsarealer, der vedligeholdes med regelmæssig klipning.

Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte.

Farlig for bier.

Vask huden efter arbejdet.

16. ANDRE OPLYSNINGER

Yderligere oplysninger

Tekst af R-sætninger nævnt i punkt 3

R22

Farlig ved indtagelse.

R50/53

Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

Oplysningerne i dette datablad er medtaget i overensstemmelse med retningslinjerne i forordning (EF) nr. 1907/2006. Dette datablad supplerer brugervejledningen, men erstatter den ikke.

Oplysningerne heri er baseret på den viden, der var tilgængelig om produktet på det tidspunkt, den blev udfærdiget. Brugere skal endvidere være opmærksomme på evt. risici ved brug af produktet til andre formål end de tiltænkte. De krævede oplysninger er i overensstemmelse med gældende EU-lovgivning. Evt. yderligere nationale krav skal desuden overholdes.

Ændringer siden sidste version vil være fremhævet i margin. Denne version erstatter alle tidligere versioner.