



BAYMAT ULTRA ROSENSPRØJTEMIDDEL

Udgave 1 / DK
102000090091/6
Revisionsdato: 01.07.2011
Udskrevet den: 01.07.2011

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

Produkt information

Handelsnavn	BAYMAT ULTRA ROSENSPRØJTEMIDDEL
Produkt kode (UVP)	06233171
Middeltype	Svampemiddel
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

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

3. SAMMENSÆTNING AF/OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Kemiske karakter

Suspoemulsionskoncentrat (SE)
Tebuconazole 43 g/l

Farlige komponenter

Kemisk betegnelse	CAS-Nr. / EF-Nr.	Symbol(er)	R-Sætning(er)	Koncentration [%]
Tebuconazol	107534-96-3 4036402	Xn, N	R22, R51/53, R63	4,35

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

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Generelt råd

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

Hudkontakt

Vaskes med rigeligt vand og sæbe, hvis tilgængeligt med polyethylenglykol 400 efterfulgt af vand.

Øjenkontakt

I tilfælde af øjenkontakt, fjern kontaktlinser og skyl omgående med rigeligt vand, også under



BAYMAT ULTRA ROSENSPRØJTEMIDDEL

2/6

Udgave 1 / DK
10200009009

Revisionsdato: 01.07.2011
Udskrevet den: 01.07.2011

øjelågene i mindst 15 minutter.

Indtagelse

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

Meddelelse til læge

Behandling

Behandles symptomatisk.

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:

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

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

Forurenede genstande og gulve rengøres grundigt efter miljøforskrifterne.
Opbevares i egnede og lukkede affaldsbeholdere.
Opsug med inaktivt absorberende materiale (f.eks. sand, silicagel, syre bindemiddel, universal bindemiddel, savsmuld).

Øvrige råd

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

7. HÅNDBETING OG OPBEVARING

**BAYMAT ULTRA ROSENSPRØJTEMIDDEL**

3/6

Udgave 1 / DK
10200009009Revisionsdato: 01.07.2011
Udskrevet den: 01.07.2011**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.

Egnede arbejdsmaterialer

Coekstruderede beholdere med et indvendigt barrierelag af ethylvinylalkohol copolymer (EVOH)

HDPE (high density polyethylene)

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

Komponenter	CAS-Nr.	Kontrolparametre	Opdater	Basis
Tebuconazol	107534-96-3	0,2 mg/m ³ (TWA)		OES BCS*

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

Personlige værnemidler - Slutbruger

Generelt råd Før anvendelse; læs venligst brugsanvisningen for sikker anvendelse.

Beskyttelse af hænder Beskyttelseshandsker

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 suspension, væske

Farve hvid til lys beige

Lugt svag, karakteristisk

Sikkerhedsdata

pH 4,5 - 7,5 ved 100 % (23 °C)

Flammepunkt > 100 °C
Flammepunkt ikke bestemt - bestemmelse på grundlag af kogepunkt.Massefylde ca. 0,99 g/cm³ ved 20 °C



BAYMAT ULTRA ROSENSPRØJTEMIDDEL

Udgave 1 / DK
1020000090094/6
Revisionsdato: 01.07.2011
Udskrevet den: 01.07.2011

Vandopløselighed	blandbar
Viskositet, dynamisk	400,0 - 900,0 mPa.s ved 20 °C
Overfladespaending	41,4 mN/m ved 20 °C

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Farlige reaktioner	Ingen farlige reaktioner kendt ved normalt brug under normale forhold. Stabil under de anbefalede opbevaringsforhold.
--------------------	--

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Akut oral toksicitet	LD50 (rotte) > 2.500 mg/kg
Akut toksicitet ved indånding	LC50 (rotte) > 1,975 mg/l Eksponerings varighed: 4 h
Akut dermal toksicitet	LD50 (rotte) > 4.000 mg/kg
Hudirritation	Ingen hudirritation (kanin)
Øjenirritation	Ingen øjenirritation (kanin)
Sensibilisering	Ikke sensibiliserende. (marsvin) OECD Test retningslinje 406, Buehler test

12. MILJØOPLYSNINGER

Økotoxiske virkninger

Toksicitet overfor fisk	LC50 (Regnbueørred (<i>Oncorhynchus mykiss</i>)) 4,4 mg/l Eksponerings varighed: 96 h Oplysningen refererer til det tekniske aktivstof tebuconazol.
Toksicitet til hvirvelløse vanddyr	EC50 (<i>Daphnia magna</i>) 316 mg/l Eksponerings varighed: 48 h
Toksicitet overfor vandplanter	EC50 (<i>Desmodesmus subspicatus</i>) 3,8 mg/l Vækstrate; Eksponerings varighed: 72 h Oplysningen refererer til det tekniske aktivstof tebuconazol.

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



BAYMAT ULTRA ROSENSPRØJTEMIDDEL

Udgave 1 / DK
102000090095/6
Revisionsdato: 01.07.2011
Udskrevet den: 01.07.2011

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

I henhold til nationale og international transport bestemmelse er dette produkt ikke klassificeret som farligt gods.

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

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

Farebestemmende komponent(er) for etikettering:
Tebuconazol

Mærkning i henhold til Miljøstyrelsens godkendelsestekst

R-Sætning(er)

R52/53

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

S-Sætning(er)

S 2

Opbevares utilgængeligt for børn.

S13

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

S24

Undgå kontakt med huden.

Særlig mærkning

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

Andre informationer

WHO-klassificering: III (Slightly hazardous)

Nationale forskrifter

Registeringsnummer

18-403

Anvendelsesområde

Må kun anvendes privat til bekæmpelse af meldug, rust og stråleplet på roser i væksthuse og på friland samt meldug og rust på pryddplanter i væksthuse og på friland.

Må ikke anvendes nærmere end 10 meter fra søer og vandløb.

Må ikke anvendes mod andre skadedydere eller i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte.

Vask huden efter arbejdet.

16. ANDRE OPLYSNINGER

Yderligere oplysninger

Tekst af R-sætninger nævnt i punkt 3

R22

Farlig ved indtagelse.

R51/53

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

R63

Mulighed for skade på barnet under graviditeten.

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



BAYMAT ULTRA ROSENSPRØJTEMIDDEL

Udgave 1 / DK
102000009009

6/6
Revisionsdato: 01.07.2011
Udskrevet den: 01.07.2011

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 margen. Denne version erstatter alle tidligere versioner.