

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

(Sikkerhedsdatablad)

Udarbejdet efter Arbejdsministeriets bekendtgørelse nr 485 af 16. juni 1995 om stoffer og materialer, § 16, stk. 2.

FUNGAZIL™ E

1. Produktidentifikation FUNGAZIL E

Produkttype: Bejdsemiddel til vårbyg
Svampemiddel. nr. 22 - 23

Leverandør: Cillus A/S Tlf.: 4491 6055
Kobbervej 8 Fax.: 4491 6575
2730 Herlev

Kontaktperson: E. Rubæk

2. Oplysning om indholdsstoffer:

Stofnavn: Imazalil - 50 g pr. liter
CAS nr: 73790-28-0
Kemisk grp: Azole
Klassifikation: Xi og F, R11, R36/37/38 og R51/53
Miljøfarlig



Lokalirriterende



Meget brandfarlig



Miljøfarlig

3. Faredeklaration

For mennesker: R11 -Meget brandfarlig
R36/37/38 -Irriterer øjnene, åndedrætsorganerne og huden

For miljø: R51/53 -Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
Må kun anvendes som bejdsemiddel i egnede anlæg.

4. Førstehjælp

Øjne: S26 -Kommer stoffet i øjnene, skylles straks med vand og læge kontaktes.
Hud: S27/28 -Forurenede tøj fjernes straks, og forurenede hud vaskes straks med vand og sæbe.
Indånding: Bring den forgiftede i frisk luft.
Første forgiftningssymptomer er hovedpine, svimmelhed, kvalme og evt. opkastninger.
Indtagelse: Fremprovoker ikke opkastning. Skyl munden, drik rigeligt vand og søg

læge. Oplys at midlet indeholder ethanol.

Forbrænding: Det forbrændte holdes under rindende vand i mindst 15 min. Søg evt. læge.

5. Forholdsregler ved brand

Sluk med pulver, skum eller vandtåge.
Hold emballagerne afkølet ved oversprøjtning med vand, hvis udsat for stærk varme.
Undgå indånding af røg og gasser, der udvikles ved branden, og advar alle i bygningen mod dampe og brandfare fra produktet.

6. Forholdsregler ved spild

Må ikke hældes i afløb, vandløb eller på jorden.
Evt. spild opsamles med væskeabsorberende materiale, og dette opbevares i en metalbeholder og skal sammen med evt. rester afleveres til den kommunale modtageordning for farligt affald. Se også pkt.13.
Informér straks brandvæsenet, hvis væsken løber i kloak eller vandløb.
Kemikalieaffaldskort nr. 5.12
Kemikalieaffaldsgruppe: T

7. Håndtering og opbevaring

Undgå spild.
Brug beskyttelsesbriller, maske med P2 filter og handsker af naturgummi, Butylgummi eller FEP-teflon samt forklæde når sugedstyr tilsluttes.
Tilstræb god ventilation.
S2 -Opbevares utilgængeligt for børn.
S13 -Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.
S16 -Holdes væk fra antændelseskilder - Rygning forbudt.
S23 -Undgå indånding af dampe.
S24/25 -Undgå kontakt med huden og øjnene.

8. Eksponeringskontrol/Personlige værnemidler

Ved bejdseanlæggets afsækningsplads skal der være en effektiv afsugning af støv, uanset om afsækningen sker manuelt eller automatisk.
Ved manuel afsækning anvendes maske med P2 filter og beskyttelsesbriller. Når der sker skift af tilslutning til tromle/palletank, anvendes desuden handsker af naturgummi, Butylgummi eller FEP Teflon samt forklæde.
Tilstræb altid god ventilation.
Undgå kontakt med produktet.

Tilsmudset tøj fjernes straks. Vask huden efter arbejdet. Følg i øvrigt Arbejdstilsynets vejledning og regler om arbejdstøj og personlige værnemidler.

9. Fysisk-kemiske egenskaber

Tilstandsform: Væske -anvendes ufortyndet
Farve: Rød
Lugt: Spritagtig
Kogepunkt: 78° C
Frysepunkt: Under -25° C
Flammepunkt: 23° C
Opløselighed i vand: Fuldt
Vægtfylde: 0,89
pH: Ca. 5
Ekspløsiionsgrænse: 3% -15% vol.

10. Stabilitet og reaktivitet

Produktet nedbrydes termisk ved temperaturer over 300° C.

11. Toksikologiske oplysninger

Akut LD-50: Ved indtagelse > 4681 / 3854 mg/kg
Ved hudkontakt > 13350 mg/kg
Indtagelse: Irriterer, kan give maveonde og opkastning.
Indånding: Irriterer.
Hudkontakt: Let irriterende.
Øjnene: Let irriterende.

12. Miljøoplysninger

R51/53 -Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet. Se i øvrigt punkt 6.

13. Bortskaffelse

Tom emballage må ikke genanvendes til andet formål. Rester skal afleveres til den kommunale modtageordning for farligt affald.
Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen.
Kemikaliekort: 5.12
Kemikalieaffaldsgruppe: T

14. Transportoplysninger

ADR klasse: 3 EMS: 3-07
ADR nr: 31c PK grp.: III
UN nr: 1993. LQ: 7
Mærkning: Xi -Lokalirriterende
F -Meget brandfarlig
Miljøfarlig
Transportfaktor: 1

15. Forholdsregler ved brug:

Svampemiddel nr. 22-23
Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler.

ADVARSEL

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

R11: Meget brandfarlig.
R36/37/38: Irriterer øjnene, åndedrætsorganerne og huden.
S16: Holdes væk fra antændelseskilder
- Rygning forbudt.
S23: Undgå indånding af dampe.
S24/25: Undgå kontakt med huden og øjnene.
Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for anvendelsen. Læs nærmere i den eventuelt lovpligtige leverandørbrugsanvisning samt i Arbejdstilsynets informationsmateriale om bekæmpelsesmidler.

Vask huden efter arbejdet.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf.

Må kun anvendes til bejdsning af byg i særlige bejdseanlæg.

Det bejdsede korn skal umiddelbart efter bejdsningen emballageres i sække/poser og plomberes.

Den bejdsede udsæd er **giftig** og må ikke anvendes til menneskeføde eller foder. Beholderen/emballagen må ikke anvendes til brødkorn, andre levnedsmidler og foderstoffer.

Ovenstående indrammede angivelse skal være tydeligt anført på en etikette eller bindemærke, der straks skal fastgøres på beholderen/emballagen på en sådan måde, at etiketten normalt vil blive siddende, indtil indholdet er brugt.

Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.

Opbevares utilgængeligt for børn.

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Emballagen må ikke genanvendes.

16. Brugsanvisning

Fungazil E anvendes til bejdsning af byg. Produktet er specifikt effektivt **mod sribesyg, primær bladplet-syg på byg samt mod Fusariose.**

Dosering: 100 ml pr. 100 kg vårbyg

Små dråber og ensartet fordeling på alle kerner bør tilstræbes.

Efter endt brug renses bejdseudstyret med sprit.



Anerkendt af Danmarks Jordbrugsforskning til bekæmpelse af sribesyg og fusariose i vårbyg med 1,0 ml pr kg.

Udarbejdet af E. Rubæk den 05.04.2004