

PUNKT 1: IDENTIFIKATION AF STOFFET OG AF SELSKABET / VIRKSOMHEDEN

1.1 Produktidentifikator

Produktets navn: GroGreen M-STOP

1.2 Relevante identificerede anvendelser af stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Relevante identificerede anvendelser: Gødning til pleje af græsarealer.

1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Leverandør:

E. Marker A/S

Okslundvej 8, Bov

DK-6330 Padborg

Tlf.: (+45) 74 67 08 08

Fax: (+45) 74 67 08 90

E-mail: info@emarker.dk

1.4 Nødtelefon

Giftlinjen:

Tlf.: 82 12 12 12

www: <http://www.bispebjerghospital.dk/giftlinjen/forside/>

PUNKT 2: FAREIDENTIFIKATION

2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

Produktets indholdsstoffer vurderes ikke at være skadelige.

2.2 Mærkningselementer

Ingen relevante mærkningselementer.

2.3 Andre farer

Ingen andre kendte farer.

PUNKT 3: SAMMENSÆTNING AF / OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

3.2 Blandinger

Produktet er udvundet af mel af jordnøddeskaller, ammoniumsulfat samt vegetabiliske olier, herunder ricinusolie (amerikansk olie, CAS nr. 8001-79-4), citronelleolie (CAS nr. 8000-29-1) og hvidløgsolie (CAS nr. 8000-78-0).

PUNKT 4: FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Efter øjenkontakt: Skyl med vand i 10 til 15 minutter. Søg lægehjælp hvis irritation opstår eller vedbliver.

Efter hudkontakt: Vask med vand og sæbe. Søg lægehjælp hvis irritation opstår eller vedbliver.

Efter indtagelse: Fortynd med vand eller mælk. Fremkald IKKE opkastning. Søg omgående lægehjælp.

Efter indånding: Flyt vedkommende til frisk luft.

4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Mulig øjen- eller hudirritation, irritation af fordøjelses- eller åndedrætsorganer.

4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Ingen kendte særlige behandlinger.

PUNKT 5: BRANDBEKÆMPELSE

5.1 Slukningsmidler

Passende slukningsmidler: Skum, pulver eller CO₂.

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Farlige forbrændingsprodukter: Kan udvikle oxider af kulstof og kvælstof ved brand. Hvidløgsolie danner kulmonoxid og/eller kuldioxid ved afbrænding.

5.3 Anvisninger for brandmandskab

Beholdere, der udsættes for flammer, bør nedkøles med vand.

PUNKT 6: FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Undgå kontakt med hud og øjne. Bær handsker og sikkerhedsbriller.

6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Spildt materiale bør opsamles for at undgå spredning til miljøet. Produktet bør holdes væk fra søer, vandløb og afløb.

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Spildt materiale opsamles idet minimal støvudvikling tilstræbes. Affaldet bortskaffes i henhold til lokale retningslinjer.

6.4 Henvisning til andre punkter

Ingen henvisninger. Alle relevante oplysninger er givet ovenfor.

PUNKT 7: HÅNTERING OG OPBEVARING

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Undgå kontakt med hud og øjne. Vask hænder efter håndtering. Der må ikke spises, drikkes eller ryges under håndtering af produktet. Forurenet tøj og evt. personlige værnemidler skal tages af inden der spises.

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Produktet skal opbevares køligt og tørt, og utilgængeligt for børn og dyr.

7.3 Særlige anvendelser

Ingen yderligere information.

PUNKT 8: EKSPONERINGSKONTROL / PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

8.1 Kontrolparametre

Ingen kendte kontrolparametre.

8.2 Eksponeringskontrol

Værnemidler: Handsker og sikkerhedsbriller anbefales men er ikke påkrævet.

PUNKT 9: FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Udseende: Fast brunligt granulat, 2-4 mm.

Lugt: Lugt af citron.

Lugttærskel: Ikke kendt.
pH-værdi: Ikke kendt.
Smeltepunkt: Ikke kendt.
Begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval: Ikke kendt.
Flammepunkt: Ikke kendt.
Fordampningshastighed: Ikke kendt.
Antændelighed: Ikke kendt.
Øvre/nedre antændelses- eller eksplosionsgrænser: Ikke kendt.
Damptryk: Ikke kendt.
Dampmassefylde: Ikke kendt.
Relativ massefylde: Ikke kendt.
Opløselighed: Uopløseligt i vand.
Fordelingskoefficient (n-octanol/vand): Ikke relevant.
Selvantændelsestemperatur: Ikke kendt.
Dekomponeringstemperatur: Ikke kendt.
Viskositet: Ikke relevant.
Eksplorative egenskaber: Ikke kendt.
Oxiderende egenskaber: Ikke kendt.

9.2 Andre oplysninger

Ingen andre oplysninger.

PUNKT 10: STABILITET OG REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet

Ingen kendte farer i forbindelse med reaktivitet.

10.2 Kemisk stabilitet

Produktet er stabilt under normale anvendelsesforhold.

10.3 Risiko for farlige reaktioner

Ingen kendt risiko for farlige reaktioner.

10.4 Forhold, der skal undgås

Ingen kendte forhold, der skal undgås.

10.5 Uforenlige materialer

Inkompatibilitet: Oxidationsmidler.

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter

Farlige nedbrydningsprodukter: Oxider af kulstof og kvælstof. Hvidløgssolie danner kulmonoxid og/eller kuldioxid ved afbrænding.

PUNKT 11: TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger

Produktets forventes ikke at have toksisk effekt.

PUNKT 12: MILJØOPLYSNINGER

12.1 Toksicitet

Produktets forventes ikke at have toksisk effekt.

12.2 Persistens og nedbrydelighed

Ingen oplysninger.

12.3 Bioakkumulationspotentiale

Ingen oplysninger.

12.4 Mobilitet i jord

Ingen oplysninger.

12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ingen oplysninger.

12.6 Andre negative virkninger

Ingen oplysninger.

PUNKT 13: FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

13.1 Metoder til affaldsbehandling

Beholdere bør være helt tomme, før de bortskaffes. Affaldet bortskaffes i henhold til lokale retningslinjer.

PUNKT 14: TRANSPORTOPLYSNINGER

14.1 UN-nummer

Produktet er ikke reguleret.

14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

Produktet er ikke reguleret.

14.3 Transportfareklasse(r)

Produktet er ikke reguleret.

14.4 Emballagegruppe

Produktet er ikke reguleret.

14.5 Miljøfarer

Produktet er ikke reguleret.

14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Produktet er ikke reguleret.

14.7 Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL 73/78 og IBC-koden

Produktet er ikke reguleret.

PUNKT 15: OPLYSNINGER OM REGULERING

15.1 Særlige bestemmelser / særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

Der er ingen yderligere regulering af produktet.

15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering

Leverandøren har ikke gennemført en kemikaliesikkerhedsvurdering for dette produkt.

PUNKT 16: ANDRE OPLYSNINGER

Ingen yderligere oplysninger.