

PUNKT 1. IDENTIFIKATION AF STOFFET / BLANDINGEN OG AF SELSKABET/VIRKSOMHEDEN

1.1. Produktidentifikation

Produktets handelsnavn: Agricolle

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes:

1.2.1. Relevante identificerede anvendelser:

Dette produkt er beregnet til anvendelse inden for jordbrug. Kun til professionel anvendelse.

1.2.2. Anvendelser, der frarådes: Læs brugsanvisningen på etiketten.

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet:

Virksomhed:

Distributør:

Bioplanet S.r.l.
Via Olivetti 85
47521 Cesena (FC)
Italien
Tel.: +39 0547 632212

Dansk leverandør:

Borregaard BioPlant ApS
Helsingforsgade 27B
DK - 8200 Århus N
Danmark
Tlf. +45 86 78 69 88
borregaard@bioplant.dk

Kontaktperson:

info@bioplanet.eu

borregaard@bioplant.dk

1.4. Nødtelefon:

112 – nødtelefon.

Ved ulykkestilfælde med tilskadekomne uden for normal arbejdstid kan Giftlinjen kontaktes på telefon 82 12 12 12.

PUNKT 2. FAREIDENTIFIKATION

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen:

I henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008 CLP

Ikke klassificeret.

2.2. Mærkningselementer

I henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008

Ikke klassificeret.

Forebyggende P-sætninger:

Vask hænder og ansigt grundigt efter brug (P264).

Indholdet/holderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering (P501).

Yderligere forholdsregler:

Overhold god hygiejnepraksis. Opbevares væk fra uforenelige materialer.

2.3. Andre farer

Produktet indeholder ikke PBT eller vPvB emner. Vurderes ikke som farlig blanding. Imidlertid kan arbejdsmæssig eksponering for blandingen forårsage negative helbredseffekter.

PUNKT 3. SAMMENSÆTNING AF/ OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

3.1 Stoffer

Produktet er en blanding.

3.2 Blandinger

Produktet indeholder ingen stoffer, der er klassificeret som farlige.

CAS-nummer/ EF-nummer	REACH-nr.	Navn	Indhold i %	Klassificering
57-55-6 / 200-338-0	-	Propylenglykol	1-10	Ikke klassificeret

PUNKT 4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Almindelige anvisninger:

Ved vedvarende symptomer eller hvis der er tvivl om den påvirkedes tilstand, skal der søges lægehjælp. Sørg for at medicinsk personale oplyses om de berørte materialer og at de tager de nødvendige beskyttelsesforanstaltninger.

Ved indånding:

Søg frisk luft. Kontakt evt. en læge ved vedblivende problemer.

Kontaminering af hud:

Vask huden omhyggeligt med vand og sæbe. Ved vedvarende irritationer, kontakt en læge.

Kontaminering af øjne:

Ved kontakt: fjern eventuelle kontaktlinser. Skyl øjeblikkeligt med vand i mindst 10 minutter. Hold øjenlåg væk fra øjet for at sikre omhyggelig skylning. Ved vedvarende øjenirritation: søg lægehjælp.

Indtagelse:

Skyl munden med vand. Ved ubehag, kontakt læge.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Direkte kontakt med øjnene kan forårsage midlertidig irritation.

4.3. Angivelse af, om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Oplysning til læge: Symptomatisk behandling.

PUNKT 5. BRANDBEKÆMPELSE

5.1. Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler: Pulverslukker, alkoholresistent skum, vandtåge, skum.

Uegnede slukningsmidler: Anvend ikke vandstråle med højt tryk, da dette kan dele og sprede ilden.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ingen usædvanlige brand- eller eksplosionsrisici forventes. Brand kan udvikle giftig røg.

5.3. Anvisninger for brandmandskab:

Anvend luftforsynet åndedrætsværn og tilsvarende beskyttelsesbeklædning. Flyt beholdere fra brandområdet hvis dette kan gøres uden risiko.

PUNKT 6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

6.1 Personlige forholdsregler, beskyttelsesudstyr og nødprocedurer

Se punkt 8 om personlige værnemidler. Sørg for god ventilation. Hold ubeskyttede personer på afstand. Rør ikke og gå ikke igennem spildt materiale.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Forebyg udledning til kloak og offentlige vandløb.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Små udslip: Aftør med papir eller tekstil.

Store udslip: Inddæm og opsug spild med sand, savsmuld eller lignende. Spild opsamles i tætte beholdere og affaldet bortskaffes efter de lokale forskrifter. Se punkt 13 for affaldshåndtering. Rengør forurenede gulve og overflader omhyggeligt med vand. Genanvend ikke spildt produkt. Hæld aldrig spild tilbage i originalbeholderen til genanvendelse.

6.4. Henvisning til andre punkter

Se punkt 8 om personlige værnemidler.

Se punkt 13 om affaldshåndtering.

PUNKT 7. HÅNDBETING OG OPBEVARING

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering:

Se punkt 8 om personlige værnemidler. Håndteres i overensstemmelse med god arbejdshygiejne og sikkerhedspraksis. Undgå øjenkontakt. Undgå langvarig eksponering. Undgå udslip til miljøet. Sørg for tilstrækkelig ventilation.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed:

Produktet skal opbevares i originale, tætsluttende emballage. Opbevares adskilt fra uforenelige materialer, se punkt 10.

7.3. Særlige anvendelser:

Ingen øvrig information om særlig anvendelse (se punkt 1.2).

PUNKT 8. EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

8.1. Kontrolparametre:

Grænseværdier for eksponering:

Produktet indeholder ingen relevante mængder af stoffer med arbejdspladsrelaterede grænseværdier, som skal overvåges.

8.2. Eksponeringskontrol:

Tekniske foranstaltninger:

Sørg for god ventilation på arbejdspladsen.

Generelt:

Vask hænder efter anvendelse. Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen. Der skal være adgang til øjenskyll på arbejdspladsen. Tøj med spild skal vaskes inden det anvendes igen.

Personlige værnemidler:

Anvend anbefalet personligt beskyttelsesudstyr. Vælg personligt beskyttelsesudstyr ifølge gældende CEN-standarder og i samarbejde med leverandøren af personligt beskyttelsesudstyr.

Åndedrætsværn:

Ved utilstrækkelig ventilation, anvend egnet åndedrætsværn.

Håndbeskyttelse:

Anvend egnede handsker, som opfylder standarden EN374. Eksempel: nitril/PVC handsker ≥ 240 min.

Øjen-/ansigtsbeskyttelse:

Anvend tætsluttende beskyttelsesbriller. EN 166.

Hudbeskyttelse:

Anvend beskyttelsestøj.

Begrænsning af miljøeksponering:

Undgå udslip til miljø/afløb.

PUNKT 9. FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber:

Udseende:	Flydende
Farve:	Blålig/transparent
Lugt:	Ingen data
pH:	4,5-5,5
Viskositet 20°C:	Ingen data
Flammepunkt:	>100°C
Kogepunkt:	Ingen data
Damptryk 20°C:	Ingen data
Relativ densitet:	1-1,1 (25°C)
Hældepunkt:	Ingen data
Formel:	Ingen data
Selvantændelsestemperatur:	Ingen data
Ekspløsningsgrænse:	Ingen fare
Opløselighed i vand:	Opløselig

9.2. Andre oplysninger: Densitet: 1,05 g/cm³ (estimeret).

PUNKT 10. STABILITET OG REAKTIVITET

10.1. Reaktivitet:

Ikke-reaktiv under normale temperaturforhold og anbefalet anvendelse.

10.2. Kemisk stabilitet:

Produktet er stabilt ved normale håndterings- og opbevaringsvilkår.

10.3. Risiko for farlige reaktioner:

Ingen farlige reaktioner er kendt ved normal opbevaring og anvendelse.

10.4 Forhold, der skal undgås:

Undgå temperaturer over flammepunktet. Undgå kontakt med uforenelige materialer.

10.5. Materialer, der skal undgås:

Stærke oxidations- og reduktionsmidler, stærke syrer.

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter:

Ved normal anvendelse og opbevaring bør ingen farlige nedbrydningsprodukter opstå.

Farlige forbrændingsprodukter: Kulmonoxid (CO), kuldioxid (CO₂).

PUNKT 11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger:

Akut toksicitet: Ikke klassificeret.

Hudætsning/-irritation: Ikke klassificeret.

Alvorlig øjenskade/øjenirritation: Ikke klassificeret.

Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering: Ikke klassificeret.

Kimcellemutagenicitet: Ikke klassificeret.

Carcinogenicitet: Ikke klassificeret.

Reproduktionstoksicitet: Ikke klassificeret.

Enkel STOT-eksponering: Ikke klassificeret.

Gentagne STOT-eksponeringer: Ikke klassificeret.

Aspirationsfare: Ikke klassificeret.

Potentielle påvirkninger på sundhed:

Hud: Gentagen og langvarig kontakt kan affedte og udtørre huden, hvilket fører til ubehag og kløe.

Øjne: Direkte kontakt med øjnene kan fremkalde midlertidig irritation.

Indtagelse: Kan forårsage ubehag ved indtagelse. Indtagelse er dog sandsynligvis ikke en primær eksponeringsvej.

PUNKT 12. MILJØOPLYSNINGER

12.1. Toksicitet: Produktet er ikke klassificeret som miljøfarligt.

12.2. Persistens og nedbrydelighed: Ingen data.

12.3. Bioakkumuleringspotentiale: Ingen data.

12.4. Mobilitet i jord: Produktet er opløseligt i vand. Kan spredes i vandsystemer.

12.5. Resultater af PBT-og vPvB-vurdering: Produktet indeholder ikke PBT eller vPvB stoffer.

12.6. Andre negative virkninger: Undgå sprøjtning når bier er aktive. Undgå udslip til miljøet. Ingen andre negative miljøeffekter (f.eks. ozonnedbrydning, fotokemisk ozonskabende egenskaber, endokrinforstyrrelse, global opvarmningspotentiale) forventes af dette produkt.

PUNKT 13. BORTSKAFFELSE

13.1. Metoder til affaldsbehandling:

Undgå udslip til miljøet. Ikke farligt affald ifølge affaldsbekendtgørelsen. Indholdet/beholderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering (P501). Genbrug ikke beholdere til andre formål. Tomme beholdere kan stadig indeholde rester af produktet og skal derfor bortskaffes på samme vis som produktet. Vær opmærksom på, at det er slutbrugerens ansvar at tildele korrekt affaldskode.

PUNKT 14. TRANSPORTOPLYSNINGER

I overensstemmelse med ADR/RID / IMDG / IATA / ADN. Ikke farligt gods.

14.1. UN-nummer

Ikke relevant

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse

Ikke relevant

14.3. Transportfareklasse(r)

Ikke relevant

14.4. Emballagegruppe

Ikke relevant

14.5. Miljøfarer

Nej.

Andre oplysninger:

LQ: Ikke relevant.

Tunnel: Ikke relevant.

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Ikke relevant.

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

Ikke relevant.

PUNKT 15. OPLYSNINGER OM REGULERING

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

Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1075 af 24. november 2011 om klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring af kemiske stoffer og produkter. BEK nr. 1793 af 18/12/2015 Bekendtgørelse om arbejde med stoffer og materialer (kemiske agenser). BEK nr. 1794 af 18/12/2015 Bekendtgørelse om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører m.v. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø. BEK nr. 698 af 28/05/2020: Grænseværdier for stoffer og materialer. BEK nr. 1795 af 18/12/2015: Bekendtgørelse om foranstaltninger til forebyggelse af kræfttrisiko ved arbejde med stoffer og materialer. Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 239 af 6. april 2005 om unges arbejde, med ændringer. BEK nr. 224 af 08/03/2019, Bekendtgørelse om affald. BEK nr. 1639 af 06/12/2016, Bekendtgørelse om brandfarlige og brændbare væsker. EU 830/2015. CLP 1272/2008.

Yderligere information: Ingen.

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering for produktet.

PUNKT 16. ANDRE OPLYSNINGER

Fulde ordlyd af H-sætninger i punkt 3:

-

Andre oplysninger:

Sikkerhedsdatabladet er udarbejdet på baggrund af nuværende information/regler. Brug ikke produktet sammen med andre produkter, og kun til nævnte anvendelse.

Udarbejdet af:

Borregaard BioPlant ApS.