

BRUYNZEEL FARGESTIFTER

Internkode: GLO014

Revisjonsdato: 30.01.2010

1. IDENTIFIKASJON AV KJEMIKALIET OG ANSVARLIG FIRMA

Kjemikaliet navn	BRUYNZEEL FARGESTIFTER
Produkt type	S10600 Andre skrivemidler (Fargestifter)
Revisjonsdato	30.01.2010
Nødtelefon	Giftinformasjonssentralen: 22 59 13 00
	GLOBAL Hobby og Kunst AS O.J. Brochsgate 20 5006 Bergen Telefon: +47 55 55 32 12
E-post	efalck@globalhobby.no
Land	Norge
Internkode	GLO014
Kjemikaliet bruksområde	PR. Privat eller allmenn anvendelse
Utarbeidet av	Grepa HMS

2. VIKTIGSTE FAREMOMENTER

Farebeskrivelse	VURDERT IKKE MERKEPLIKTIG.
-----------------	----------------------------

3. STOFFBLANDINGERS SAMMENSETNING OG STOFFENES KLASIFISERING

Ingrediens	Einacs nr	CAS nr	Vekt-%	Klass.	R-setninger
Ingen merkepliktige stoffer					
Tegnforklaring	R-setningenes fullstendige ordlyd finnes i seksjon 16. Tx=Meget Giftig, T=Giftig, C=Etsende, Xn=Helseskadelig, Xi=Irriterende, IK=Ikke klassifiseringspliktig, E=Eksplisiv, O=Oksyderende, Fx=Ekstremt brannfarlig, F=Meget brannfarlig, N=Miljøskadelig.				

4. FØRSTEHJELPSTILTAK

Annen informasjon	Hvis der er vedvarende symptomer på skade, bør man søke legehjelp. Ved legebesøk, ta med dette sikkerhetsdatabladet.
Innånding	Ikke relevant.
Hudkontakt	Vask huden med såpe og vann.
Øyekontakt	Skyll med myk vannstråle. Irritasjon kan oppstå gjennom mekanisk påvirkning.
Svelging	Skyll munnen med vann. Drikk rikelig med vann. Kontakt lege ved svelging av mer enn en ubetydelig mengde eller dersom pasienten føler seg uvel.

5. TILTAK VED BRANNSLUKKING

Passende slukningsmidler	Vann/Vanntåke, skum, CO2 og BC-Pulver.
Personlig verneutstyr	Full brannvernustrustning og åndedrettsbeskyttelse med trykkluft eller friskluftmaske.
Annen informasjon	Flytt produktet vekk fra brannstedet dersom det er mulig uten risiko.

6. TILTAK VED UTSLIPP

Sikkerhetstiltak for å beskytte personell	Ingen spising, drikking eller røyking under arbeidets gang.
Sikkerhetstiltak for å beskytte miljø	Ikke tøm avfall i sluk, kloakk og vassdrag eller jordsmonn..
Egnede metoder for skadebegrensning og opprensning	Samles opp mekanisk. Avfallet oppbevares i merkede beholdere m/lokk. Avhendes ihht. pkt. 13. Vask forurenset område med vann.

7. HÅNDTERING OG OPPBEVARING

Håndtering	Håndteres i samsvar med god hygiene og sikkerhetspraksis.
-------------------	---

SIKKERHETSATABLAD

BRUYNZEEL FARGESTIFTER

Fortsettelse fra forrige side

Internkode: GLO014

Revisjonsdato: 30.01.2010

Oppbevaring Bør oppbevares i originalemballasje. Emballasjen skal være korrekt merket. Lagres tørt og i lukket emballasje.

8. EKSPONERINGSKONTROLL OG PERSONLIG VERNEUTSTYR

Begrensning av eksponering på arbeidsplassen Sunn fornuft og sikkerhetsregler skal alltid brukes ved almen omgang med kjemikalier. Sørg for at emballasjen er riktig merket for å forebygge uforutsett inntak eller feilaktig bruk.

Åndedrettsvern Ikke relevant ved normalt bruk.

Øyevern Ikke relevant ved normalt bruk.

Håndvern Ikke relevant.

9. FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

Form Fast stoff.

Farge Flere farger.

Lukt Ingen spesiell lukt.

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Annen informasjon Produktet er kjemisk stabilt i lukket emballasje og under ellers normale forhold.

11. OPPLYSNINGER OM HELSEFARE

Innånding Ingen tilgjengelige data.

Hudkontakt Ingen tilgjengelige data.

Øyekontakt Ingen tilgjengelige data. Kan forårsake mekanisk irritasjon.

Svelging Ingen tilgjengelige data.

Annen informasjon Det foreligger ingen toksikologiske opplysninger om produktet. I henhold til nåværende kunnskap og tilgjengelig informasjon er dette produktet ikke betraktet som helseskadelig.

12. ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER

Økotoksisitet Ingen resultater fra økologiske tester er tilgjengelige.

13. FJERNING AV KJEMIKALIEAVFALL

Generelt Rester som ikke kan oppbevares for senere bruk eller resirkulering skal leveres til godkjent deponi for destruksjon.

Avfallsgrupper EAL-kode: Se Forskrift om farlig avfall.
Sjekk alltid avfallskoden med henblikk på den aktuelle tilstand produktet befinner seg i. De endelige avfallsgrupper og koder må bestemmes av sluttbruker basert på den faktiske bruken av produktet.

14. OPPLYSNINGER OM TRANSPORT

Annen transport- informasjon Ikke farlig gods i henhold til transportregelverket.

15. OPPLYSNINGER OM LOVER OG FORSKRIFTER

Ingredienser på etiketten Ingen merkepliktige stoffer

R-setninger VURDERT IKKE MERKEPLIKTIG.

Referanser Administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfæren. ADR/RID 2009. Forskrift om registrering, vurdering, godkjenning og begrensning av kjemikalier (REACH), Forordning(EF) nr 1907/2006. Norsk Stoffliste .

16. ANDRE OPPLYSNINGER AV BETYDNING FOR HELSE, MILJØ OG SIKKERHET

Informasjonskilder EC Safety Data Sheet. (91/155/EC) fra produsenten Datert 11 June.2001

SIKKERHETSATABLAD

BRUYNZEEL FARGESTIFTER

Fortsettelse fra forrige side

Internkode: GLO014

Revisjonsdato: 30.01.2010

Leverandørens anmerkninger

Sikkerhetsdatabladet er laget etter vår nåværende kunnskap, norsk regelverk og produsentens opplysninger. Forhold som dukker opp som skyldes manglende opplysninger til oss er utenfor vår kontroll og må svares for av produsenten. Da brukerens arbeidsforhold ligger utenfor vår kontroll, vil det være brukerens ansvar at de nødvendige forholdsregler blir tatt. Det er den enkelte mottakers plikt å sørge for at informasjon gitt i dette Sikkerhetsdatabladet blir lest og forstått av alle som bruker, behandler, avhender eller på noen måte kommer i kontakt med produktet. Opplysningene i dette databladet baseres på våre nåværende kunnskap og er ment å beskrive produktet fra et sikkerhetsaspekt. databladet er ikke å betrakte som en kjemisk spesifikkasjon. Det er derfor kundens ansvar å kontrollere at produktet er egnet til kundens spesifikke bruk. Vi tar ikke ansvar for eventuell skade forvoldt ved bruk av denne informasjon. I hvert enkelt tilfelle gjelder våre generelle salgsbetingelser. Opplysningene skal ikke anses som en garanti eller kvalitetsspesifikkasjon.

Databladet utarbeidet av:
Grepa-HMS
Svartedalsveien 49
5305 Florvåg
Tlf: 56 14 19 29
E-mail: post@grepa-hms.no.

Første gang utgitt

30.01.2010

Utskriftsdato

03.02.2010

--- SIKKERHETSATABLAD i henhold til EC-regulations 1907/2006, direktiv 67/548/EEC(2006/121/EC), 99/45 EC ---