

FILT-TUSJ BRUYNZEEL

Internkode: GLO016

Revisjonsdato: 30.01.2010

1. IDENTIFIKASJON AV KJEMIKALIET OG ANSVARLIG FIRMA

Kjemikaliet navn	FILT-TUSJ BRUYNZEEL
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
Ansvarlig	Global Hobby og Kunst AS
Internkode	GLO016
Formel	F05990 Andre fargestoffer
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	Einecs 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 straks med mye vann i min. 15 minutter (hold øyenlokk utbrettet, ta av eventuelle kontaktlinser). Kontakt lege.
Svelging	Ingen giftfare! Kontakt lege for eventuelt å fjerne toppen på filtusjen.
Medisinsk informasjon	Den ventilerte toppen har tilstrekkelig luftgjennomstrømning til at den skadete personen kan rekke et medisinsk senter for å fjerne toppen

5. TILTAK VED BRANNSLUKKING

Passende slukningsmidler	Vann/Vanntåke, skum, CO2 og 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.

SIKKERHETS DATABLAD

FILT-TUSJ BRUYNZEEL

Fortsettelse fra forrige side

Internkode: GLO016

Revisjonsdato: 30.01.2010

7. HÅNDTERING OG OPPBEVARING

Håndtering	Håndteres i samsvar med god hygiene og sikkerhetspraksis.
Oppbevaring	Bør oppbevares i originalemballasje. Emballasjen skal være korrekt merket. Lagres tørt og i lukket emballasje. Oppbevares på tørt og godt ventilert sted, borte fra varmekilder og direkte sollys.

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

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

FILT-TUSJ BRUYNZEEL

Fortsettelse fra forrige side

Internkode: GLO016

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 spesifisering. 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 kvalitetsspesifisering.

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 ---