

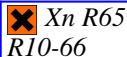
1 Identifikasjon av kjemikaliet og ansvarlig firma

- Informasjoner om produktet
- Handelsnavn: ECLIPSE Resin Glazing Polish
- Artikkelnummer: 435
- Bruk av stoffet/ tilberedning Bilpolitur
- Produsent/leverandør:
 Concept Chemicals & Coatings Ltd.
 Felt Court, Windmill Lane Ind.Estate
 Denton, Manchester M34 3RB England
- Avdeling for nærmere informasjoner:
 Tel 00 44 (0)161 335 0213
 Fax 00 44 (0)161 335 0214
 cheryl@conceptchemicals.com
- Informasjoner i nødstilfeller:
 During working hours GMT 09.00 - 17.00
 Tel 00 44 (0)161 335 0213
 Fax 00 44 (0)161 335 0214

2 Stoffblandingers sammensetning og stoffenes klassifisering

- Kjemisk karakterisering
- Beskrivelse: Blanding av nedenstående oppførte stoffer med ufarlige tilsetninger.


· Farlige innholdsstoffer:

CAS: 64742-48-9	nafta (petroleum), hydrogenbehandlet tung		50-100%
EINECS: 265-150-3			

- Ytterligere informasjoner: Teksten til de fareangivelsene som er inkludert her, kan konsulteres i kapittel 16.

3 Viktigste faremomenter

· Farebetegnelse:

 Xn; Helseskadelig

R65: Farlig: Kan forårsake lungeskade ved svelging.

R10: Brannfarlig.

· Spesielle fareinformasjoner for mennesker og miljø:

Produktet må merkes ifølge beregningsprosedyren fastlagt i " EFs almennr direktiv for klassifisering av tilberedninger" - siste gyldige versjon.

· Klassifiseringssystem:

Klassifiseringen tilsvarer aktuelle EF-lister, men er supplementert med informasjoner fra faglitteratur og bedriftsinformasjoner.

- Merking i.h.t. EOS-direktiver: Produktet er iflg. EF-retningslinjer/GefStoffV klassifisert og merket.

· Kjenningsbokstav og farebetegnelse for produktet:

 Xn Helseskadelig

· Farebestemmende komponenter ved etikettering:

nafta (petroleum), hydrogenbehandlet tung

· R-setninger:

10 Brannfarlig

Handelsnavn: ECLIPSE Resin Glazing Polish

(fortsatt fra side 1)

65 Farlig: Kan forårsake lungeskade ved svelging

· S-setninger:

23 Unngå innånding av røyk

37 Bruk egnede vernhansker

51 Må bare anvendes på godt ventilerte steder

60 Dette kjemikaliet og dets emballasje skal behandles som spesialavfall

· Særlig markering av bestemte tilberedninger:

Helse-, miljø- og sikkerhetsdatablad er tilgjengelig på anmodning fra yrkesmessige brukere. "

4 Førstehjelpstiltak

- **etter innånding:** Frisklufttilførsel, ved besvær oppsøkes lege.
- **etter hudkontakt:** Vanligvis irriterer produktet ikke huden.
- **etter øyekontakt:** Skyll øynene med åpne øyenlokk i flere minutter under rennende vann.
- **etter svelging:** Ved fortsatt besvær må lege konsulteres.

5 Tiltak ved brannslukning

- **Egnede slukningsmidler:** Slukningspulver. Bruk ikke vann.
- **Av sikkerhetsgrunner ikke egnede slukningsmidler:**
Vann.
Vann i full stråle.
- **Spesielt verneutstyr:** Ingen spesielle tiltak nødvendig.

6 Tiltak ved utilsiktet utslipp

- **Forebyggende tiltak for personer:** Ta på beskyttelsesdrakt. Hold ubeskyttede personer borte.
- **Miljøvernstiltak:** Ingen særlige tiltak nødvendig.
- **Tiltak for rengjøring/oppsamling:**
Ta opp stoffet med væskebindende materiale (sand, kiselgur, syrebindemiddel, universalbindemiddel).
Bortskaff kontaminert materiale som avfall i.h.t. punkt 13.
Sørg for tilstrekkelig ventilasjon.
Skyll ikke bort med vann eller med vannholdige rengjøringsmidler.

7 Håndtering og oppbevaring

- **Håndtering:**
- **Informasjoner om sikker håndtering:**
Unngå aerosoldannelse.
Fare for alvorlig øyeskade
- **Henvisninger om brann- og eksplosjonsvern:**
Bruk av åpen ild forbudt - røyking forbudt.
Gjør tiltak mot elektrostatisk oppladning.
- **Lagring:**
- **Krav til lagerrom og beholdere:** Ingen spesielle krav.
- **Informasjoner om felles lagring:** ikke nødvendig
- **Ytterligere informasjoner om lagervilkårene:** Hold beholderne tett tillukket.

NO

(fortsatt på side 3)

Handelsnavn: ECLIPSE Resin Glazing Polish

(fortsatt fra side 2)

8 Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr

- **Ytterligere informasjon om utforming av tekniske anlegg:** Ingen ytterligere informasjon, se punkt 7.
- **Komponenter med grenseverdier for arbeidsplass som må overholdes:**
Produktet inneholder ingen relevante mengder av stoffer med arbeidsplassrelevante grenseverdier som må overvåkes.
- **Ytterligere informasjon:** Basis: listene som var gyldige ved oppstillingen.
- **Personlig verneutstyr:**
- **Generelle verne- og hygienetiltak:**
Holdes adskilt fra næringsmidler, drikkevarer og fôrstoffer.
Vask hendene før arbeidspauser og ved arbeidets slutt.
- **Åndedrettsvern:** Ikke nødvendig ved god ventilasjon i lokalene.
- **Håndvern:** Hansker av gummi.
- **hanskemateriale** Nitrilkautsjuk
- **gjennomtrengingstid for hanskemateriale**
Den nøyaktige holdbarhetstiden må bringes på det rene hos hanskeprodusenten og overholdes.
- **Øyevern:** Vernebrille anbefales ved omfylling.

9 Fysiske og kjemiske egenskaper

- | | |
|--|--|
| · alminnelige opplysninger | |
| Form: | flytende |
| Farge: | hvitaktig |
| · Lukt: | søtlig |
| · Tilstandsendring | |
| Smeltepunkt/smelteområde: | ikke bestemt |
| Kokepunkt/kokeområde: | 162°C |
| · Flammepunkt: | 41°C |
| · Antennelsestemperatur: | 230,0°C |
| · Selvantennelighet: | Produktet er ikke selvantennelig. |
| · Eksplisjonsfare: | Produktet er ikke eksplosjonsfarlig. Dannelse av eksplosjonsfarlige damp-/luftblandinger er dog mulig. |
| · Eksplisjonsgrenser: | |
| nedre: | 0,9 Vol % |
| øvre | 8,0 Vol % |
| · Damptrykk ved 20°C: | 0,4 hPa |
| · Tetthet ved 20°C: | 0,784 g/cm ³ |
| · Løslighet i / blandbarhet med | |
| Vann: | ikke, hhv. lite blandbar |

10 Stabilitet og reaktivitet

- **Termisk spaltning / vilkår som må unngås:** Ingen spaltning ved formålsriktig bruk.
- **Stoffer som må unngås:**
- **Farlige reaksjoner** Det kjennes ingen farlige reaksjoner.

(fortsatt på side 4)

Handelsnavn: ECLIPSE Resin Glazing Polish

(fortsatt fra side 3)

 · **Farlige spaltningsprodukter:** ingen farlige spaltningsprodukter kjente.

11 Opplysninger om helsefare

 · **Akutt toksisitet:**

 · **Klassifiseringsrelevante LD/LC50-verdier:**
64742-48-9 nafta (petroleum), hydrogenbehandlet tung

Oral LD50 >5000 mg/kg (rat)

Dermal LD50 >3000 mg/kg (rab)

 · **Primær irritasjonsvirkning:**

 · **på huden:** Ingen irriterende virkning.

 · **på øyet:** Ingen irriterende virkning.

 · **Sensibilisering:** Ingen sensibiliserende virkning kjent

 · **Ytterligere toksikologiske henvisninger:**

På bakgrunn av beregningsmetoden iflg. EF's generelle klassifiserings-retningslinje for tilberedninger i siste gyldige utgave oppviser produktet følgende farer:

12 Miljøopplysninger

 · **Ytterligere økologiske informasjon:**

 · **Generelle informasjon:** Generelt ikke farlig for vann

13 Fjerning av kjemikalieavfall

 · **Produkt:**

 · **Anbefaling:** Må ikke bortskaffes sammen med husholdningsavfall. Må ikke komme ned i kloakk.

 · **Ikke rengjort emballasje**

 · **Anbefaling:** Deponering i henhold til myndighetenes forskrifter.

14 Opplysninger om transport

 · **Landtransport ADR/RID (grenseoverskridende):**

 · **ADR/RID-GGVS/E-klasse:** 3 Brannfarlige væsker

 · **Kemler-tall:** 30

 · **UN-nummer:** 1268

 · **Emballasjegruppe:** III

 · **Betegnelse på godset:** 1993 Flammable liquid, n.o.s., naphtha (petroleum), hydrotreated heavy

 · **Skipstransport på hav IMDG:**

 · **IMDG-klasse:** 3

 · **UN-nummer:** 1268

(fortsatt på side 5)

Handelsnavn: ECLIPSE Resin Glazing Polish

(fortsatt fra side 4)

- **Label** 3
- **Emballasjegruppe:** III
- **EMS-nummer:** F-E,S-E
- **Marine pollutant:** Nei
- **Korrekt teknisk navn:** PETROLEUM DISTILLATES, N.O.S., mixture

 · **Lufttransport ICAO-TI og IATA-DGR:**


- **ICAO/IATA-klasse:** 3
- **UN/ID-nummer:** 1268
- **Label** 3
- **Emballasjegruppe:** III
- **Korrekt teknisk navn:** PETROLEUM DISTILLATES, N.O.S., mixture

15 Opplysninger om lover og forskrifter

- **Merking i.h.t. EOS-direktiver:**
Produktet er iflg. EF-retningslinjer/GefStoffV klassifisert og merket.
- **Kjenningsbokstav og farebetegnelse for produktet:**
Xn Helseskadelig
- **Farebestemmende komponenter ved etikettering:**
nafta (petroleum), hydrogenbehandlet tung
- **R-setninger:**
10 Brannfarlig
65 Farlig: Kan forårsake lungeskade ved svelging
- **S-setninger:**
23 Unngå innånding av røyk
37 Bruk egnede vernhansker
51 Må bare anvendes på godt ventilerte steder
60 Dette kjemikaliet og dets emballasje skal behandles som spesialavfall
- **Særlig markering av bestemte tilberedninger:**
Helse-, miljø- og sikkerhetsdatablad er tilgjengelig på anmodning fra yrkesmessige brukere. "
- **Nasjonale forskrifter:**
- **Vannfareklasse:** Generelt ikke farlig for vann

16 Andre opplysninger av betydning for helse, miljø og sikkerhet

Opplysningene er basert på vårt kjennskap i dag. De utgjør dog ingen forsikring om produktens egenskaper og er ikke grunnlag for noe kontraktsmessig rettsforhold.

- **Relevante satser**
R10 Brannfarlig
R65 Farlig: Kan forårsake lungeskade ved svelging
R66 Gjentatt kontakt kan medføre tørr eller sprukken hud
- **Avdeling som utsteder datablad:** Technical Department.
- **Kontaktperson:** Mr W Broadhurst