

1 Identifikasjon av kjemikaliet og ansvarlig firma

- **Informasjoner om produktet**
- **Handelsnavn:** CONTOUR TYRE TREATMENT
- **Artikkelnummer:** 455
- **Bruk av stoffet/ tilberedning** Dekkfinish
- **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 EINECS: 265-150-3	nafta (petroleum), hydrogenbehandlet tung ☒ Xn R65 R10-66	50-100%
CAS: 111-76-2 EINECS: 203-905-0	2-butoksyetanol ☒ Xn R20/21/22; ☒ Xi R36/38	10-25%

- **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. E0S-direktiver:** Produktet er iflg. EF-retningslinjer/GefStoffV klassifisert og merket.

- **Kjenningsbokstav og farebetegnelse for produktet:**

☒ Xn Helseskadelig

- **R-setninger:**

10 Brannfarlig

Handelsnavn: CONTOUR TYRE TREATMENT

(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:**
CO₂, slukningspulver eller vann i spredt stråle. Større branner bekjempes med vann i spredt stråle eller med skum som er motstandsdyktig mot alkohol.
- **Av sikkerhetsgrunner ikke egnede slukningsmidler:** 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:** La ikke produktet komme ned i kloakk/overflatevann/grunnvann.
- **Tiltak for rengjøring/oppsamling:**
Ta opp stoffet med væskebindende materiale (sand, kiselgur, syrebindemiddel, universalbindemiddel).
Bortskaff kontaminert matereriale som avfall i.h.t. punkt 13.
Sørg for tilstrekkelig ventilasjon.

7 Håndtering og oppbevaring

- **Håndtering:**
- **Informasjoner om sikker håndtering:** 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.

8 Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr

- **Ytterligere informasjoner om utforming av tekniske anlegg:** Ingen ytterligere informasjoner, se punkt 7.

(fortsatt på side 3)

Handelsnavn: CONTOUR TYRE TREATMENT

(fortsatt fra side 2)

· Komponenter med grenseverdier for arbeidsplass som må overholdes:
111-76-2 2-butoksyetanol

 HGV 100 mg/m³, 20 ppm

· Ytterligere informasjoner: 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.

Støv/røyk/tåke må ikke innåndes.

· Åndedrettsvern:

Ved korttidig eller liten belastning åndedrettsfilterapparat; ved intensiv eller lengre utsetting: bruk omluft-uavhengig åndedrettsbeskyttelsesapparat.

· Håndvern: Hansker av gummi.

· hanskemateriale Nitrilkautsjuk

· gjennomtrengingstid for hanskemateriale

Den nøyaktige holdbarhetstiden må bringes på det rene hos hanskeprodusenten og overholdes.

· Øyevern:

Vernebrille.

Vernebrille anbefales ved omfylling.

9 Fysiske og kjemiske egenskaper
· alminnelige opplysninger
Form: flytende

Farge: gulaktig

· Lukt: karakteristisk

· Tilstandsending
Smeltepunkt/smelteområde: ikke bestemt

Kokepunkt/kokeområde: 162°C

· Flammepunkt: 40°C

· Antennelsestemperatur: 230,0°C

· Selvantennelighet: Produktet er ikke selvantennelig.

· Eksplosjonsfare: Produktet er ikke eksplosjonsfarlig. Dannelse av eksplosjonsfarlige damp-/luftblandinger er dog mulig.

· Eksplosjonsgrenser:
nedre: 0,9 Vol %

øvre 10,6 Vol %

· Damptrykk ved 20°C: 1,2 hPa

· Tetthet ved 20°C: 0,83000 g/cm³
· Løslighet i / blandbarhet med
Vann: uløslig

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: CONTOUR TYRE TREATMENT

(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 informasjoner:**

- **Generelle informasjoner:**

Vannfareklasse 2 (D) (Selvklassifisering): farlig for vann

Ikke la stoffet komme ned i grunnvannet, i vassdrag eller i kloakker.

Fare for drikkevann allerede ved utstrømning av små mengder i marken.

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:** 3295

- **Emballasjegruppe:** III

- **Betegnelse på godset:** 1993 Flammable liquid, n.o.s., solvent naphtha (petroleum), light arom.

(fortsatt på side 5)

Handelsnavn: CONTOUR TYRE TREATMENT

(fortsatt fra side 4)

· Tunnel restriksjonskode E

· Skipstransport på hav IMDG:



· IMDG-klasse:	3
· UN-nummer:	3295
· Label	3
· Emballasjegruppe:	III
· EMS-nummer:	F-E,S-E
· Marine pollutant:	Nei
· Korrekt teknisk navn:	HYDROCARBONS, LIQUID, N.O.S.

· Lufttransport ICAO-TI og IATA-DGR:



· ICAO/IATA-klasse:	3
· UN/ID-nummer:	3295
· Label	3
· Emballasjegruppe:	III
· Korrekt teknisk navn:	HYDROCARBONS, LIQUID, N.O.S.

15 Opplysninger om lover og forskrifter

· Merking i.h.t. E0S-direktiver:

Produktet er iflg. EF-retningslinjer/GefStoffV klassifisert og merket.

· Kjenningsbokstav og farebetegnelse for produktet:

Xn Helseskadelig

· 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: WGK 2 (Selvklassifisering): 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 produkttegenskaper og er ikke grunnlag for noe kontraktsmessig rettsforhold.

(fortsatt på side 6)

Handelsnavn: CONTOUR TYRE TREATMENT

(fortsatt fra side 5)

· Relevante satser

- R10 Brannfarlig
- R20/21/22 Farlig ved innånding, hudkontakt og svelging
- R36/38 Irriterer øynene og huden
- R65 Farlig: Kan forårsake lungeskade ved svelging
- R66 Gjentatt kontakt kan medføre tørr eller sprukken hud

· Avdeling som utsteder datablad: Technical Department.**· Kontaktperson:** Mr. S. Appleby

NO