

AVSNITT 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og selskapet/foretaket

1.1 Produktidentifikator

Handelsnavn: Translucent Tinting Pigments

Varenummer: -

1.2 Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som frarådes:

Anvendelse: Pigmenter for bruk i harpiks støping.

1.3 Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet:

Leverandør: Gustavsen AS
Steinbergveien 7
3050 Mjøndalen
Tlf.: 32 23 01 20
www.gustavsenas.no

Kontaktperson: post@gustavsenas.no

1.4 Nødtelefon: Giftinformasjonen på tlf.nr.: 22 59 13 00.

AVSNITT 2: Fareidentifikasjon

2.1 Klassifisering av stoffet eller blandingen CLP 1272/2008.

Ikke klassifisert.

2.2 Merkingselementer CLP 1272/2008.

Faresymbol

-

Signalord:

-

H-setninger:

-

P-setninger:

Forebygging:

-

Tiltak:

-

Oppbevaring:

-

Disponering:

-

Sikkerhetsdatablad

Translucent Tinting Pigments

Versjon 1.0

Utarbeidet: 08-02-2017



Annen merking:

-

2.3 Andre farer

Produktet inneholder ingen PBT eller vPvB stoffer. Øyekontakt kan forårsake irritasjon. Gjentatt / langvarig hudkontakt kan forårsake irritasjon og mulig tørr og sprukken hud. Svelgning av blekket kan være skadelig og forårsake lungeskade.

AVSNITT 3: Sammensetning/opplysninger om bestanddeler

3.1/2 Stoff/Stoffblandinger

CAS/EC-nr.	REACH-nr.	Navn	Innhold %	Klassifisering
- / -	-	Raffinert triglyserid vegetabilsk olje	45-80	-
64742-65-0 / -	-	Destillater (petroleum), solventavvoksede tunge parafin- baseolje – uspesifisert	<30	-
64742-46-7 / -	-	Destillater (petroleum), hydrogenbehandlede middels tunge gassolje – uspesifisert	<10	Asp. Tox. 1; H304, EUH066.
8042-47-5 / 232-455-8	-	Hvit mineralolje (petroleum)	<6	Asp. Tox. 1; H304.
- / -	-	Uorganiske/organiske pigmenter	<10	-

3.3 Annen informasjon:

Se avsnitt 16 for fullstendig ordlyd av alle H-setningene som nevnt i punkt 3. Grenseverdier er, hvis tilgjengelig, oppført i punkt 8.

AVSNITT 4: Førstehjelpstiltak

4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak

Generelt:

En generell regel bør være at man alltid tilkaller lege hvis man er i tvil om symptomene. Svelging må ALDRI induseres hos en bevisløs person. Vis dette sikkerhetsdatabladet til tilstedeværende lege.

Innånding:

Flytt til frisk luft.

Hudkontakt:

Fjern fra huden med varmt såpevann.

Øyekontakt:

Skyll straks med rikelige mengder vann i flere minutter. Kontakt lege hvis irritasjon vedvarer.

Inntak: Ikke fremkall brekninger. Skyll munnen med vann og kontakt lege.

4.2 De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede:
Ingen kjente.

4.3 Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig:
Behandle symptomatisk.

AVSNITT 5: Brannslukkingstiltak

5.1 Slukkingsmidler
Brannslukkingsmidler: Pulver, skum eller CO₂.

Uegnete brannslukkingsmidler:
Ikke bruk vann.

5.2 Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen:
Blekk er ikke brannfarlig, men de er brennbart. Kan avgi skadelige og giftig damper.

5.3 Råd for brannmannskap: Brannpersonell som utsettes for forbrenningsgasser/spaltningsprodukter, skal ha lufttilført åndedrettsvern.

AVSNITT 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp

6.1 Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner:
Bruk verneutstyr, se avsnitt 8. Bruk ugjennomtrengelige hansker.

6.2 Forsiktighetsregler med hensyn til miljø:
Ingen spesielle krav.

6.3 Metoder og materialer for oppsamling og rensing:
Søl demmes og suges opp med sand, sagmugg eller annet absorberende Materiale. La ikke produktet komme i avløp eller vassdrag. Plasseres i egnede beholdere for avfallshåndtering. Bortskaff kontaminert matereriale som avfall i.h.t. punkt 13.

6.4 Henvisning til andre avsnitt:
Se avsnitt 8 og 13.

AVSNITT 7: Håndtering og lagring

7.1 Forsiktighetsregler for sikker håndtering:
Bruk verneutstyr, se avsnitt 8. Unngå øyekontakt og gjentatt / langvarig hudkontakt.

7.2 Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter:
Oppbevares i lukket original beholder.

7.3 Særlig(e) sluttanvendelse(r):
Se 1.2.

AVSNITT 8: Eksponeringskontroll/personlig verneutstyr

Sikkerhetsdatablad

Translucent Tinting Pigments

Versjon 1.0

Utarbeidet: 08-02-2017



8.1 Kontrollparametere – grenseverdier:

Produktet inneholder ingen relevante mengder av stoffer med arbeidsplassrelevante grenseverdier som må overvåkes.

DNEL / PNEC:

-

8.2 Eksponeringskontroll

Tekniske tiltak: Sørg for god ventilasjon.

Generelt: Røyking, inntak av mat og drikke, samt oppbevaring av tobakk, mat og drikkevarer er ikke tillatt i arbeidslokalet. Ved hver pause i bruk av produktet og ved arbeidsstans skal eksponerte områder av kroppen vaskes.

Personlig verneutstyr: Personlig verneutstyr skal være CE-merket.

Åndedrettsvern: Normal ikke nødvendig.

Håndvern: Bruk ugjennomtrengelige hansker. EN374

Øyevern: Normal ikke nødvendig.

Kroppsværn: Normal Ikke nødvendig.

Begrensning av eksponering av miljøet:

-

AVSNITT 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

9.1 Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper:

Utseende: Flytende	Farge: Produkt spesifikk	Lukt: Svakt	PH 20°C: -	Viskositet: -
Flammepunkt: -	Kokepunkt: >2000°C	Relativ tetthet: <1 g/cm ³	Damptrykk: -	Smeltepunkt: -
Ekspløsjongrense: -	Løselighet: Ikke blandbar	Selvantennelighet: -	Antennelsestemperatur: -	VOC: -

9.2 Andre opplysninger:

-

AVSNITT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet: Ingen informasjon.

10.2 Kjemisk stabilitet: Blekket er stabilt under normale forhold og bruk.

Sikkerhetsdatablad

Translucent Tinting Pigments

Versjon 1.0

Utarbeidet: 08-02-2017



10.3 Mulighet for farlige reaksjoner:

Ingen informasjon.

10.4 Forhold som skal unngås:

Ingen informasjon.

10.5 Uforenlige materialer:

Ingen informasjon.

10.6 Farlige nedbrytingsprodukter:

Nitrogenoksid (NOx).

AVSNITT 11: Toksikologiske opplysninger

11.1 Opplysninger om toksikologiske virkninger:

Akutt toksisitet:

Ikke klassifisert.

Irritasjon/etsing av huden:

Ikke klassifisert.

Alvorlig øyeskade/ irritasjon:

Ikke klassifisert.

Framkalling av hud- og luftveisallergi:

Ikke klassifisert.

Kimcellemutagenisitet:

Ikke klassifisert.

Evne til å framkalle kreft:

Ikke klassifisert.

Forplantningsgiftighet:

Ikke klassifisert.

STOT, enkelteksponering:

Ikke klassifisert.

STOT, gjentatt eksponering:

Ikke klassifisert.

Aspireringsfare:

Ikke klassifisert.

Konklusjon/Spesifikke effekter:

Forventes ikke å være skadelig.

AVSNITT 12: Økologiske opplysninger

12.1 Giftighet:

Økotoksisitet:

Ingen informasjon.

12.2 Persistens og nedbrytbarhet:

Ingen informasjon.

12.3 Bioakkumuleringsevne:

Ingen informasjon.

12.4 Mobilitet i jord:

Ingen informasjon.

12.5 Resultater av PBT- og vPvB-vurderinger:

Produktet inneholder ingen PBT eller vPvB stoffer.

12.6 Andre skadevirkninger: Ingen informasjon.

AVSNITT 13: Sluttbehandling

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder:

Generelt:

Unngå utslipp til miljøet.

Ta hånd om dette kjemikaliet og dets emballasje og lever det til godkjent avfallsbehandlingsanlegg.

De endelige avfallsgrupper og koder må bestemmes av sluttbruker basert på den faktiske bruken av produktet.

Forurenset emballasje:

Emballasje med restinnhold av produktet skal avhendes etter samme bestemmelser som produktet.

AVSNITT 14: Transportopplysninger

Ikke regulert som farlig gods.

	ADR/RID	IMDG/IMO
14.1 FN-nummer	-	-
14.2 Korrekt transportnavn, UN	-	-
14.3 Transportfareklasse(r)	-	-
14.4 Emballasjegruppe	-	-
14.5 Miljøfarer EMS:	- -	- -
Annen informasjon	-	-

14.6 Spesielle forholdsregler for brukeren:

-

14.7 Bulktransport i henhold til vedlegg II i MARPOL 73/78 og IBC-koden:

Ikke relevant.

AVSNITT 15: Opplysninger om regelverk

15.1 Særlige bestemmelser/særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen:

Europaparlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 av 18. desember 2006 om registrering, evaluering, autorisasjon og restriksjoner av kjemikalier (REACH), om opprettelse av et europeisk kjemikalieagentur og opphevelse av Rådets forordning (EØF) nr. 793/93 og Kommisjonens

Sikkerhetsdatablad

Translucent Tinting Pigments

Versjon 1.0

Utarbeidet: 08-02-2017



forordning (EF) nr. 1488/94 og Rådetsdirektiv 76/769/EØF og
Komisjonens direktiv 91/155/EØF, 93/67/EF, 93/105/EF og 2000/21/EF,
med endringer. EU 453/2010.

Norske forskrifter m.v.: Forskrift om klassifisering, merking m.v. av farlige
kjemikalier (Merkeforskriften), 16.07.2002 nr. 1139, med endringer.
Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften). 01.06
2004 nr. 930, medendringer. best.nr. 701: Forskrift om organisering,
ledelse og medvirkning, best.nr. 702: Arbeidsplassforskriften, best.nr. 703:
Forskrift om utførelse av arbeid, best.nr. 704: Forskrift om tiltaks- og
grenseverdier.

Ytterligere informasjon: -

15.2 Vurdering av kjemikaliesikkerhet:

Kjemisk sikkerhetsrapport (CSR) er ikke utarbeidet for dette produktet.

AVSNITT 16: Andre opplysninger

Forklaring til H-setninger i avsnitt 3:

H304 Kan være dødelig ved svelging om det kommer ned i luftveiene.

EUH 066 Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud.

Annet:

Ethver annen bruk av produktet, eventuelt i kombinasjon med andre produkter eller prosesser, skjer på
brukerens eget ansvar.

Validert av:

SRS

www.hms-datablad.com