

Sikkerhetsdatablad

ifølge forordning (EF) nr. 1907/2006

Silagum Comfort Primer

Revisjonsdato: 24.01.2020

Produktkode: 5100

Side 1 av 6

AVSNITT 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og av selskapet/foretaket**1.1. Produktidentifikator**

Silagum Comfort Primer

1.2. Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som frarådes**1.3. Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet**

| | | |
|-----------|--|---------------------------------|
| Selskap: | DMG Chemisch-Pharmazeutische Fabrik GmbH | |
| Gate: | Elbgaustraße 248 | |
| Sted: | D-22547 Hamburg | |
| Telefon: | +49. (0) 40. 84006-0 | Telefax: +49. (0) 40. 84006-222 |
| E-post: | info@dmg-dental.com | |
| Internet: | www.dmg-dental.com | |

AVSNITT 2: Fareidentifikasjon**2.1. Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen****Forordning (EF) nr. 1272/2008**

Farekategorier:

Brannfarlige væsker: Flam. Liq. 2

Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon: Eye Irrit. 2

Giftvirkning på bestemte organer - enkelteksponering: STOT SE 3

Fareutsagn:

Meget brannfarlig væske og damp.

Gir alvorlig øyeirritasjon.

Kan forårsake dødsighet eller svimmelhet.

2.2. Merkingselementer**Forordning (EF) nr. 1272/2008****Risikobestemmende komponent(er) for etikettering**

etylacetat

Signalord: Fare**Piktogrammer:****Fareutsagn**

| | |
|------|---|
| H225 | Meget brannfarlig væske og damp. |
| H319 | Gir alvorlig øyeirritasjon. |
| H336 | Kan forårsake dødsighet eller svimmelhet. |

Forsiktighetsutsagn

| | |
|----------------|---|
| P305+P351+P338 | VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen. |
| P280 | Benytt vernehansker/verneklær/øyevern/ansiktsvern/hørselsvern. |
| P261 | Unngå innånding av støv/røyk/gass/tåke/damp/aerosoler. |
| P240 | Beholder og mottaksutstyr jordes/potensialutlignes. |
| P210 | Holdes vekk fra varme, varme overflater, gnister, åpen ild og andre antenningskilder. Røyking forbudt. |

Særlig merking av visse preparater

| | |
|--------|--|
| EUH066 | Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud. |
|--------|--|

AVSNITT 3: Sammensetning/opplysninger om bestanddeler

Sikkerhetsdatablad

ifølge forordning (EF) nr. 1907/2006

Silagum Comfort Primer

Revisjonsdato: 24.01.2020

Produktkode: 5100

Side 2 av 6

3.2. Stoffblandinger**Kjemisk karakteristikk**

Kjemisk karakteristikk (tilberedning): Prepolymer. ethylacetat.

Farlige komponenter

| CAS-nr. | Stoffnavn | | | Innhold |
|----------|--|--------------|-----------|---------|
| | EF-nr. | Index-nr. | REACH-nr. | |
| | Klassifisering (Forordning (EF) nr. 1272/2008) | | | |
| 141-78-6 | etylacetat | | | < 97 % |
| | 205-500-4 | 607-022-00-5 | | |
| | Flam. Liq. 2, Eye Irrit. 2, STOT SE 3; H225 H319 H336 EUH066 | | | |

Ordlyd i H- og EUH-setningene: se under avsnitt 16.

AVSNITT 4: Førstehjelpstiltak**4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak****Ved innånding**

Den skadede bringes ut i frisk luft. Den skadede holdes varm og i ro.

Ved hudkontakt

Får man stoff på huden, vask straks med: Vann og såpe.

Ved øyekontakt

Får man stoffet i øynene: skylk straks grundig med store mengder vann og kontakt lege.

Ved svelging

Det er nødvendig med behandling hos lege

AVSNITT 5: Brannslukkingstiltak**5.1. Slukningsmidler****Egnet slukkemiddel**Vannspredningstråle. Slukningspulver. Sand. Skum. Kuldioksyd (CO₂).**Uegnet slukkemiddel**

Full vannstråle.

5.2. Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

Dannelse av blandinger som kan eksplodere med: Luft.

AVSNITT 6: Tiltak ved utilsiktede utslipp**6.1. Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner****Generell informasjon**

Fjern tenningskilder. Det må sørges for tilstrekkelig lufting.

6.2. Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

Må ikke komme i kloakksystemet eller i vassdrag.

6.3. Metoder og materialer for oppsamling og rensing**Andre opplysninger**

Må opptas med væskebindende material (sand, kiselgur, syrebinder, universalbinder).

AVSNITT 7: Håndtering og lagring**7.1. Forsiktighetsregler for sikker håndtering**

Sikkerhetsdatablad

ifølge forordning (EF) nr. 1907/2006

Silagum Comfort Primer

Revisjonsdato: 24.01.2020

Produktkode: 5100

Side 3 av 6

Sikkert håndteringsråd

Holdes vekk fra antennelseskilder - Røyking forbudt. Ta forholdsregler mot utladning av statisk elektrisitet.
 Bruk eksplosjonsbeskyttede anlegg, apparaturer, avsugsanlegg, apparater etc.

Ytterligere råd

Bruk egnede vernehansker. Unngå kontakt med øynene.

7.2. Vilkår for sikker lagring herunder eventuelle uforenligheter**Krav til lagringsområder og containere**

Må kun oppbevares i den originale emballasjen på et kjølig, godt ventilert sted.

AVSNITT 8: Eksponeringskontroll/personlig verneutstyr**8.1. Kontrollparametere****Administrative normer for forurensning i arbeidsatmosfære**

| CAS-nr. | Stoffnavn | ppm | mg/m ³ | fiber/cm ³ | Kategori | Kilde |
|----------|------------|-----|-------------------|-----------------------|-----------------|-------|
| 141-78-6 | Etylacetat | 200 | 734 | | Gjennomsnittsv. | |
| | | 400 | 1468 | | Korttidsverdi | |

Ytterligere råd til kontrollparametere

MAK 400 ppm (etylacetat.)

8.2. Eksponeringskontroll**Egnede tekniske styringskontrollmekanismer**

Det må sørges for tilstrekkelig lufting.

Beskyttelse og hygienetiltak**Øye-/ansiktsbeskyttelse**

Tettsittende vernebriller.

Håndvern

Kontrollerte beskyttelseshansker må brukes: Egnert material: NBR (Nitrilkautsjuk).

Hudvern

Det må ikke spises eller drikkes under bruk.

Åndedrettsvern

Unngå innånding av gass/damp. Filtreringsapparat (helmaske eller munnstykksett) med filter: A

AVSNITT 9: Fysiske og kjemiske egenskaper**9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper**

| | | |
|--|-----------------------|-------------|
| Tilstandsform: | flytende | |
| Farge: | gul | |
| Lukt: | karakteristisk | |
| Kokepunkt eller begynnelsekokepunkt og kokeområde: | | > 80 °C |
| Nedre eksplosjonsgrenser: | | 2,0 vol. % |
| Øvre eksplosjonsgrenser: | | 11,5 vol. % |
| Flammepunkt: | Ikke testet blanding. | |
| Autooksidasjonstemperatur: | | > 460 °C |
| pH-verdi (ved 20 °C): | | 7 |

Sikkerhetsdatablad

ifølge forordning (EF) nr. 1907/2006

Silagum Comfort Primer

Revisjonsdato: 24.01.2020

Produktkode: 5100

Side 4 av 6

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| Vannløselighet: | 80 g/L |
| Damptrykk: | 100 hPa |
| Tetthet: | 0,9 g/cm ³ |
| Relativ damp tetthet: | > 1 |

AVSNITT 10: Stabilitet og reaktivitet**10.4. Forhold som skal unngås**

Hete.

Nedbryting finner sted ved temperaturer fra: 80°C (kokepunkt)

10.5. Uforenlige materialer

Oksyderingsmidler. peroxider. Syre.

10.6. Farlige nedbrytingsprodukter

Ved brann kan oppstå: Gasser / Damp, irriterende. (stikkende)

AVSNITT 11: Toksikologiske opplysninger**11.1. Opplysninger om fareklasser som definert i forordning (EF) nr. 1272/2008****Akutt giftighet**

LD50: Rotte 5000 mg/kg

Irritasjon- og etsevirkning

Irritasjon på huden: langtidsinnvirkning.

Irritasjonsvirkning i øyet: irriterende.

AVSNITT 12: Økologiske opplysninger**12.1. Giftighet**

Fistktoxisitet LC50: > 333 mg/l/48h (ethylacetat.)

12.2. Persistens og nedbrytbarhet

Produktet er biologisk nedbrytbar. (ethylacetat.)

12.5. Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

Stoffene i blandingen oppfyller ikke PBT/vPvB kriteriene iht. REACH, vedlegg XIII.

12.6. Hormonforstyrrende egenskaper

Dette produktet inneholder ikke noe stoff som viser endokrine forstyrrende egenskaper for ikke-målorganismer, da ingen av ingrediensene oppfyller kriteriene.

AVSNITT 13: Sluttbehandling**13.1. Avfallsbehandlingsmetoder****Avfallsbehandling**

Kan under hensyn til forskriftene etter rådlegging med renovatøren og vedkommende myndighet bli brent sammen med husavfall.

Europeisk avfallskatalog - Avfall fra rester/ubrukke produkter

180106 Avfall fra medisinsk behandling eller veterinærbehandling og/eller tilhørende forskning (unntatt kjøkken- og restaurantavfall som ikke har direkte tilknytning til medisinsk behandling); Avfall fra fødeavdelinger og fra diagnose, behandling eller forebygging av sykdom hos mennesker; Kjemikalier som består av eller inneholder farlige stoffer; farlig avfall

AVSNITT 14: Transportopplysninger**Land transport (ADR/RID)****14.1. FN-nummer eller ID-nummer:**

UN 1173

14.2. FN-forsendelsesnavn:

ETYLACETAT

Sikkerhetsdatablad

ifølge forordning (EF) nr. 1907/2006

Silagum Comfort Primer

Revisjonsdato: 24.01.2020

Produktkode: 5100

Side 5 av 6

14.3. Transportfareklasse(r): 3**14.4. Emballasjegruppe:** II

Etiketter: 3



Klassifisering-kode: F1

Begrenset mengde (LQ): 1 L

Transportkategori: 2

Fare-nummer: 33

Tunnelbegrensningskode: D/E

Andre relevante opplysninger (Land transport)

E2

Sjøtransport (IMDG)**14.1. FN-nummer eller ID-nummer:** UN 1173**14.2. FN-forsendelsesnavn:** ETYLACETAT**14.3. Transportfareklasse(r):** 3**14.4. Emballasjegruppe:** II

Etiketter: 3



Spesielle bestemmelser: -

Begrenset mengde (LQ): 1 L

EmS: F-E, S-D

Andre relevante opplysninger (Sjøtransport)

E2

Lufttransport (ICAO-TI/IATA-DGR)**14.1. FN-nummer eller ID-nummer:** UN 1173**14.2. FN-forsendelsesnavn:** ETYLACETAT**14.3. Transportfareklasse(r):** 3**14.4. Emballasjegruppe:** II

Etiketter: 3



Begrenset mengde (LQ) Passenger: 1 L

IATA-Emballeringsinstruksjon - Passenger: 353

IATA-Maksimalt kvantum - Passenger: 5 L

IATA-Emballeringsinstruksjon - Cargo: 364

IATA-Maksimalt kvantum - Cargo: 60 L

Andre relevante opplysninger (Lufttransport)

E2

: Y341

14.5. Miljøfarer

MILJØFARLIG: Nei

AVSNITT 15: Opplysninger om regelverk**15.1. Særlige bestemmelser/særskilt lovgivning om sikkerhet helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen****EU-forskrifter**

Sikkerhetsdatablad

ifølge forordning (EF) nr. 1907/2006

Silagum Comfort Primer

Revisjonsdato: 24.01.2020

Produktkode: 5100

Side 6 av 6

Innskrenkning av bruk (REACH, vedlegg XVII):

Innføring 3, Innføring 40, Innføring 75

Nasjonal forskrifter

Vannfare-klasse (D): 1 - svakt farlig for vann

AVSNITT 16: Andre opplysninger**Forandringer**

Dette datablad inneholder forandringer fra den tidligere utgave i seksjon(er): 8.

Ordlyd i H- og EUH-setningene (Nummer og fulltekst)

| | |
|--------|--|
| H225 | Meget brannfarlig væske og damp. |
| H319 | Gir alvorlig øyeirritasjon. |
| H336 | Kan forårsake døsighet eller svimmelhet. |
| EUH066 | Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud. |

(All data for de farlige bestanddelene ble tatt fra siste versjon av underleverandørens produktdatablad.)