

SIKKERHETSDATBLAD

Ventricryl

SDS i henhold til EUROPAPARLAMENTS- OG RÅDSFORORDNING (EF) nr. 1907/2006 om registrering, vurdering og godkjenning av samt begrensninger for kjemikalier (REACH), Annex II-EU

AVSNITT 1: IDENTIFIKASJON AV STOFFET/STOFFBLANDINGEN OG AV SELSKAPET/FORETAKET

Utgitt dato 18.03.2015

1.1. Produktidentifikator

Kjemikaliets navn Ventricryl

Artikkelnr. 2003

Nobb-nr.

1.2. Identifiserte relevante bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som det advares mot

Kjemikaliets bruksområde Tetting av riss/sprekker.

1.3. Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Firmanavn Fugger Norge As

Postadresse Ulsmågvegen 30

Postnr. 5224

Poststed NESTTUN

Land Norway

Telefon 55224622

Hjemmeside <http://www.fugger.no/default.html>

Kontaktperson Rolf Magne Johannessen

1.4. Nødtelefonnummer

Nødtelefon Giftinformasjonssentralen:22 59 13 00

AVSNITT 2: FAREIDENTIFIKASJON

2.1. Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen

DPD/DSD Klassifisering, kommentarer Dette produktet har ingen klassifisering iht. DSD/DPS.

CLP Klassifisering, kommentarer Dette produktet er ikke klassifisert som farlig i henhold til Regulativ (EC) 1272/2008 (CLP).

2.2. Merkingselementer

2.3 Andre farer

PBT / vPvB Produktet er ikke klassifisert som et vPvB/PBT-stoff.

AVSNITT 3: SAMMENSETNING/OPPLYSNINGER OM BESTANDDELER

3.2. Stoffblandinger

Komponentnavn	Identifikasjon	Klassifisering	Innhold
Hydrocarbons, C15-C20, nalkanes, isoalkanes, cyclics, <0.03% aromatics		Xn; R65 Asp. tox 1; H304	1 - 5 %

AVSNITT 4: FØRSTEHJELPSTILTAK

4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak

Innånding	Sørg for frisk luft til den skadde og kontakt lege dersom symptomer er vedvarende.
Hudkontakt	Fjern produktet med en myk, tørr klut. Fjern tilsølte klær øyeblikkelig. Vask grundig med store mengder vann og såpe. I tilfellet hudirritasjon oppstår, kontakt lege.
Øyekontakt	Fjern kontaktlinser. Skyll grundig i flere minutter med rikelige mengder vann. Kontakt lege dersom nødvendig.
Svelging	Skyll munnen grundig med vann. IKKE fremkall brekninger. Gi rikelige mengder vann å drikke. Kontakt lege øyeblikkelig.

4.2. De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede

Forsinkede symptomer og virkninger Symptomer på forgiftning kan forekomme etter flere timer.

4.3. Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig

AVSNITT 5: BRANNSLOKKINGSTILTAK

5.1. Slukkingsmidler

Passende brannslukningsmidler Vannstråle, skum, CO₂, pulver.

Uegnete brannslukningsmidler Vannjet med høyt volum.

5.2. Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

Farlige forbrenningsprodukter I tilfellet brann kan følgende oppstå: CO_x, giftige gasser.

5.3. Råd til brannmannskaper

Personlig verneutstyr Bruk lukket åndedrettsapparat. Bruk verneklær for å forhindre kontakt med hud og øyne. Unngå å puste inn røyk fra brann.

AVSNITT 6: TILTAK VED UTILSIKTET UTSLIPP

6.1. Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner

Generelle tiltak Sørg for tilstrekkelig ventilasjon. Unngå kontakt med hud og øyne.

6.2. Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø Hindre utslipp til grunn og grunnvann. Unngå utslipp til avløp. Unngå utslipp til miljøet.

6.3. Metoder og materialer for oppsamling og rensing

Metoder for opprydding og rengjøring Absorberes i tørr jord eller sand. Håndteres etter gjeldende regler. Spyl bort rester med rikelige mengder vann. Alternativt kan man la produktet herde og så fjerne det mekanisk. Håndteres etter gjeldende regler.

6.4. Henvisning til andre avsnitt

Andre anvisninger Se avsnitt 8 for personlig verneutstyr. Se avsnitt 13 for avfallshåndtering.

AVSNITT 7: HÅNTERING OG LAGRING

7.1. Forsiktighetsregler for sikker håndtering

Beskyttende tiltak

Beskyttelsestiltak	Sørg for god ventilasjon. Unngå kontakt med øyne. Unngå langvarig eller intensiv kontakt med hud. Spising, drikking, røyking og oppbevaring av matvarer må ikke forekomme i nærheten av produktet. Følg instruksjoner på etikett og i dette datablad.
Råd om generell yrkeshygiene	Standard yrkeshygiene for håndtering av kjemikalier gjelder. Vask hender før pauser og etter endt arbeid. Holdes borte fra mat, drikke og fôr. Fjern tilsølte klær og beskyttelsesutstyr før man beveger seg inn i områder hvor

næringsmidler brukes.

7.2. Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter

Oppbevaring Holdes unna uvedkommende. Må ikke lagres i korridorer eller trappeganger. Produktet oppbevares i lukket originalemballasje. Oppbevares ved romtemperatur og tørt.

7.3. Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Anbefalinger Ingen data tilgjengelige.

AVSNITT 8: EKSPONERINGSKONTROLL/PERSONBESKYTTELSE

8.1. Kontrollparametere

DNEL / PNEC

Annen informasjon Ingen data tilgjengelige.

8.2. Eksponeringskontroll

Begrensning av eksponering på arbeidsplassen Sørg for tilstrekkelig ventilasjon. Eventuelt punktavsug eller friskluftmaske. Vask hender før pauser og etter endt arbeid. Holdes borte fra næringsmidler. Fjern tilsølte klær og beskyttelsesutstyr før man går til områder hvor det brukes næringsmidler.

Åndedrettsvern

Åndedrettsvern Åndedrettsvern ikke nødvendig.

Håndvern

Håndvern Vernehansker.

Øye- / ansiktsvern

Øyevern Tettsittende beskyttelsesbriller med sidevern.

Hudvern

Annet hudvern enn håndvern Verneklær.

AVSNITT 9: FYSISKE OG KJEMISKE EGENSKAPER

9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Tilstandsform	Pasta.
Farge	Grå
Lukt	Merkbar karakteristisk.
Kommentarer, pH (handelsvare)	>=7
Smeltepunkt/smeltepunktintervall	Verdi: < 5 °C
Antennelighet (fast stoff, gass)	>440 °C
Tetthet	Verdi: 1,67 - 1,71 g/cm ³
Løselighet i vann	Løselig.
Viskositet	Verdi: > 20,5 mm ² /s
Kommentarer, Viskositet	Meget tykflytende.
Eksplorative egenskaper	Produktet er ikke eksplisivt.

9.2. Andre opplysninger

AVSNITT 10: STABILITET OG REAKTIVITET

10.1. Reaktivitet

Reaktivitet Ingen reaktivitet forventet.

10.2. Kjemisk stabilitet

Stabilitet Stabil under normale forhold.

10.3. Mulighet for farlige reaksjoner

Risiko for farlige reaksjoner Ingen farlige reaksjoner er kjent.

10.4. Forhold som skal unngås

10.5. Uforenlige materialer

Materialer som skal unngås Sterke oksiderende midler.

10.6. Farlige nedbrytingsprodukter

Farlige spaltningsprodukter Ingen farlige spaltningsprodukter ved bruk i henhold til bruksanvisning.

AVSNITT 11: TOKSIKOLOGISKE OPPLYSNINGER

11.1. Opplysninger om toksikologiske virkninger

Akutt toksisitet estimert for blanding

Akutt giftighet, menneskelig erfaring Ingen data tilgjengelige.

AVSNITT 12: ØKOLOGISKE OPPLYSNINGER

12.1. Giftighet

Økotoksisitet Ingen data tilgjengelige.

12.2. Persistens og nedbrytbarhet

Persistens og nedbrytbarhets beskrivelse Biologisk nedbrytbar.

12.3. Bioakkumuleringsevne

12.4. Mobilitet i jord

12.5. Resultater av PBT og vPvB vurdering

PBT vurderingsresultat Stoffet er ikke klassifisert som et PBT-stoff.

vPvB vurderingsresultat Stoffet er ikke klassifisert som et vPvB-stoff.

12.6. Andre skadevirkninger

AVSNITT 13: DISPONERING

13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Relevant avfalls regelverk Brukeren bes være oppmerksom på at det muligens kan finnes regionale eller nasjonale forskrifter angående avfall.

Avfallskode EAL EAL: 08 04 10 annet avfall av klebemidler og tetningsmasse enn det nevnt i 08 04 09

EU forordninger 2001/118/EC, 2001/119/EC, 2001/573/EC.

AVSNITT 14: TRANSPORTOPPLYSNINGER

14.1. FN-nummer

14.2. FN-forsendelsesnavn

14.3. Transportfareklasse(r)

14.4. Emballasjegruppe

14.5. Miljøfarer

14.6. Særlige forsiktighetsregler ved bruk

Spesielle forholdsregler Generelle tiltak for trygg transport gjelder.

14.7. Bulktransport i henhold til vedlegg II i MARPOL 73/78 og IBC-regelverket

AVSNITT 15: OPPLYSNINGER OM BESTEMMELSER

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

15.2. Vurdering av kjemikaliesikkerhet

AVSNITT 16: ANDRE OPPLYSNINGER

Liste over relevante R-setninger (i avsnitt 2 og 3).	R65 Farlig: kan forårsake lungeskade ved svelging.
Liste over relevante H-setninger (i avsnitt 2 og 3).	H304 Kan være dødelig ved svelging om det kommer ned i luftveiene.
Versjon	1
Ansvarlig for Sikkerhetsdatablad	Fugger Norge As
Kommentarer	Sikkerhetsdatablad ifølge EU-direktiv 453/2010. Ansvarsfraskrivelse: Informasjonen ovenfor antas å være korrekt, men utgir seg ikke for å være fullstendig og må kun brukes som veiledning. Selskapet påtar seg ikke noe ansvar for skade eller personskader som følge av håndtering eller kontakt med ovennevnte produkt.