

Victaulic® Smörjmedel Grått (Victaulic® Lubricant Grey) (Säkerhetsdatablad)



Enligt förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH), Artikel 31, Bilaga II med ändringar

AVSNITT 1: NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

1.1. Produktbeteckning

Handelsnamn/beteckning : Victaulic® Smörjmedel Grått (Victaulic® Lubricant Grey)
Produktnummer : LUBE3
Produkttyp : Smörjmedel

1.2. Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Relevanta identifierade användningar : Smörjmedel
Produktkategorier [PC] : PC24 Smörjmedel, fetter och släppmedel
Användningar från vilka avrådas : Ingen känd.

1.3. Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Företag

Victaulic Company (USA och världens huvudkontor)
4901 Kesslersville Road
Easton, PA 18040 (USA)
+1 610 559 3300
E-postadress: PickVic@victaulic.com
webbsida: www.victaulic.com

Victaulic Company
c/o Victaulic Europe BV
Prijskelstraat 36
Nazareth, Belgium B9810
+32 (0)9 381 15 00
E-postadress: VicEuro@victaulic.com

1.4. Telefonnummer för nödsituationer

För kemisk nödsituation: spill, läckage, brand, exponering eller olycka, ring
CHEMTREC® 24-timmarsservice : Europa/Internationellt: 00-1-703-741-5970 (samtal accepteras)
USA/Kanada: 1-800-424-9300

AVSNITT 2: FARLIGA EGENSKAPER

Victaulic® Smörjmedel Grått, som levereras till våra kunder, är en vattendispergerbar smörjpasta för rörfogar. Blandningen är klassificerad som inte farlig enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP]. Detta säkerhetsdatablad innehåller värdefull information som är avgörande för säker hantering och korrekt användning av produkten. Detta säkerhetsdatablad bör behållas och tillgängligt för anställda och andra användare av denna produkt.

2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen

2.1.1. Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP]

Blandningen är klassificerad som inte farlig enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP].

2.1.2. Ytterligare information

För fullständig text av faroangivelser och EU:s faroangivelser: se AVSNITT 16.

2.2. Märkningsuppgifter

Märkning enligt förordning (EG) nr 1272/2008 (CLP): Inga data tillgängliga.

2.3. Andra faror

Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen: Ämnena i blandningen uppfyller inte de PBT/vPvB-kriterier som ställts i REACH, bilaga XIII.

AVSNITT 3: SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

3.1. Ämnen

Inga data tillgängliga.

3.2. Blandningar

Inga data tillgängliga.

3.3. Farliga komponenter

Se AVSNITT 2.1.1.

AVSNITT 4: ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

- Vid inandning : Ta ut den drabbade personen till frisk luft och håll honom/henne varm och lugn.
- Vid hudkontakt : Vatten och tvål.
- Efter ögonkontakt : Sköljs genast försiktigt och noggrant med ögondusch eller vatten. Vid ögonretningar uppsök en ögonläkare.
- Efter förtäring : Framkalla INTE kräkning. Vid oavsiktlig sväljning ska munnen sköljas med rikligt med vatten (endast om personen är vid medvetande) och läkare omedelbart kontaktas. Låt vattnet drickas i små smuttar (spädningseffekt).

4.2. De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Inga data tillgängliga.

4.3. Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Inga data tillgängliga.

AVSNITT 5: BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

5.1. Släckmedel

- Lämpliga släckmedel : Alkoholbeständigt skum. Släckningspulver. Koldioxid (CO₂).
- Olämpliga släckmedel : Full vattenstråle.

5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

- Farliga förbränningsprodukter : Kolmonoxid (CO), Koldioxid (CO₂).

5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

- Speciell skyddsutrustning för brandmän : Vid brand, använd inbyggd andningsapparat.

AVSNITT 6: ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

För annan personal än räddningspersonal

Särskild halkrisk vid läcka/spill av produkten.

6.2. Miljöskyddsåtgärder

Släpp inte ut i jorden/undergrunden. Släpp inte ut i ytvatten eller avlopp. Behåll förorenat tvättvatten och se till att det bortskaffas.

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Inga data tillgängliga.

6.4. Hänvisning till andra avsnitt

Säker hantering: Se AVSNITT 7.

AVSNITT 7: HANTERING OCH LAGRING

7.1. Skyddsåtgärder för säker hantering

Ät, drick, rök och snusa inte under användningen. Tvätta händerna före raster och efter arbetet.

7.2. Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Material som skall undvikas: Lagras ej tillsammans med oxidationsmedel.

Ytterligare information om lagringsförhållanden: Skyddas mot frost, värme, and UV-strålning/solljus.

7.3. Specifik slutanvändning

Teknisk anvisning iakttas. Bruksanvisning iakttas.

AVSNITT 8: BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

8.1. Kontrollparametrar

Innehåller inte ämnen med koncentrationer över yrkeshygieniska gränsvärden.

8.2. Begränsning av exponeringen

Personligt skydd

Ögon-/ansiktsskydd

Lämpligt ögonskydd : Skyddsglasögon med sidoskydd

Hudskydd

Lämplig typ av handskar : Engångshandskar

Lämpligt material : NBR (Nitrilgummi)

Genombrottstid : > 480 min

Handskmaterialets tjocklek : $\geq 0,4$ mm

Rekommenderade handskar : **DIN-/EN-normer**
EN ISO 374

AVSNITT 9: FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende (Fysikaliskt tillstånd, Färg)	: Pasta, Grå
Lukt	: Luktfri
Lukttröskel	: Ej fastställd
pH-värde (25 °C)	: Inte tillämplig
Smältpunkt/frys punkt	: Ej fastställd
Kokpunkt eller initial kokpunkt och kokpunktsintervall	: Ej fastställd
Brandfarlighet (gas, vätska, fasta ämnen)	: Ej fastställd
Nedre explosionsgräns	: Ej fastställd
Övre explosionsgräns	: Ej fastställd
Flampunkt (°C)	: Ej fastställd
Avdunstringshastighet	: Ej fastställd
Självantändningstemperatur	: Ej fastställd
Sönderfallstemperatur	: Ej fastställd
Kinematisk viskositet	: Ej fastställd
Löslighet i vatten	: Praktiskt taget olöslig
Löslig (g/L) i	: Ej fastställd
Löslighet i fett	: Ej fastställd
Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten	: Ej fastställd
Densitet och/eller relativ densitet	: Ej fastställd
Ångtryck	: Ej fastställd
Relativ ångdensitet	: Ej fastställd
Partikelegenskaper	: Ej fastställd
Viskositet, dynamisk	: Ej fastställd
Flödestid	: Ej fastställd

9.2. Annan information

Inga data tillgängliga

AVSNITT 10: STABILITET OCH REAKTIVITET

10.1. Reaktivitet

Det här materialet anses vara icke-reaktivt under normala användningsförhållanden.

10.2. Kemisk stabilitet

Produkten är stabil vid lagring i normala omgivningstemperaturer.

10.3. Risken för farliga reaktioner

Inga kända farliga reaktioner.

10.4. Förhållanden som skall undvikas

Ingen information tillgänglig.

10.5. Oförenliga material

Ingen information tillgänglig.

10.6. Farliga sönderdelningsprodukter

Ingen information tillgänglig.

AVSNITT 11: TOXIKOLOGISK INFORMATION

11.1. Information om faroklasser enligt förordning (EG) nr 1272/2008

Ingen information tillgänglig.

11.2. Information om andra faror

Ingen information tillgänglig.

AVSNITT 12: EKOLOGISK INFORMATION

12.1. Toxicitet

Uppskattning/klassificering: Data fattas.

12.2. Persistens och nedbrytbarhet

Uppskattning/klassificering: Denna information är inte tillgänglig.

12.3. Bioackumuleringsförmåga

Uppskattning/klassificering: Denna information är inte tillgänglig.

12.4. Rörlighet i jord

Ingen information tillgänglig.

12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Ämnena i blandningen uppfyller inte de PBT/vPvB-kriterier som ställts i REACH, bilaga XIII.

12.6. Hormonstörande egenskaper

Ingen information tillgänglig.

12.7. Andra skadliga effekter

Ingen information tillgänglig.

AVSNITT 13: AVFALLSHANTERING

13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Direktiv 2008/98/EG (ramdirektivet om avfall)

Före avsedd användning

Avfallshantering / Förpackning

Rådfråga behörig lokal avfallshanteringsföretag om avfallshantering. Tillordningen av avfallsnummer/avfallsbeteckningar skall genomföras bransch- och processspecifikt enligt EEG.

Avfallskod produkt : 070699

Farligt avfall : Nej

Avfallets beteckning : Annat avfall

AVSNITT 14: TRANSPORTINFORMATION

	Vägtransport (ADR/RID)	Sjötransport (IMDG)	Flygtransport (ICAO-TI / IATA-DGR)
14.1. UN-nummer eller ID-nummer	Inte tillämplig	Inte tillämplig	Inte tillämplig
14.2. Officiell benämning för transporten	Inte tillämplig	Inte tillämplig	Inte tillämplig
14.3. Klass(er)	Inte tillämplig	Inte tillämplig	Inte tillämplig
14.4. Förpackningsgrupp	Inte tillämplig	Inte tillämplig	Inte tillämplig
14.5. Miljöfaror	Inte tillämplig	Inte tillämplig	Inte tillämplig
14.6. Särskilda skyddsåtgärder	Inte tillämplig	Inte tillämplig	Inte tillämplig
14.7. Bulktransport till sjöss enligt IMO:s instrument	Inte tillämplig	Inte tillämplig	Inte tillämplig

Ytterligare information - Vägtransport (ADR/RID)

Ej klassificerat för det här transportsättet.

Ytterligare information - Flygtransport (ICAO-TI / IATA-DGR)

Ej klassificerat för det här transportsättet.

Ytterligare information - Alla transportföretag

Inget farligt gods enligt dessa transportföreskrifter.

AVSNITT 15: GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

- 15.1. Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö**
- 15.2. Kemikaliesäkerhetsbedömning**
För detta ämne genomfördes inte någon kemikaliesäkerhetsbedömning.

AVSNITT 16: ANNAN INFORMATION**Förkortningar och akronymer**Se översiktstabell på www.euphrac.eu

05.20-EU-SWE Rev. A 21 juli 2023.

Lägga märke till

Detta dokument har utarbetats i enlighet med Säkerhetsdatablads-kraven i förordning (EG) nr 1907/2006. Den här informationen är baserad på vår nuvarande kunskap och är endast avsedd att beskriva produkten med hänsyn till hälso-, säkerhets- och miljökrav. Det bör därför inte tolkas som att det garanterar någon specifik egenskap hos produkten.

VICTAULIC GER INFORMATIONEN HÄR I GOD TRO; MEN DENNA INFORMATION TILLHANDAHÅLLS I BEFINTLIGT SKICK OCH INGEN REPRESENTATION ELLER GARANTI AV NÅGON FORM, VAREN DET ÄR UTTRYCKTA ELLER UNDERFÖRSTÅDDA, GIVES I TILLHANDAHÅLLET AV DENNA INFORMATION, OCH VICTAULIC AVSÄGER UTTRYCKLIGEN SÅDANA GARANTIER. REGLERINGSKRAV KAN ÄNDRAS OCH KAN SKIVA UT PÅ OLIKA PLATS. DET ÄR KÖPARENS/ANVÄNDARENS ANSVAR ATT SE TILL ATT DERAS AKTIVITETER ÄR UPPFÖLJANDE MED ALLA federala, statliga, lokala och landsspecifika LAGAR. INFORMATIONEN SOM FINNS HÄR AVSÄTTAR ENDAST DEN NÄMNADE PRODUKTEN SOM SÄNDS. VILLKOR RELEVANTA FÖR ANVÄNDNING AV DENNA PRODUKT STÅR INTE UNDER TILLVERKARENS KONTROLL. DET ÄR KÖPARENS/ANVÄNDARENS ANSVAR ATT BESTÄMMA VILLKOR SOM ÄR NÖDVÄNDIGA FÖR SÄKER ANVÄNDNING AV DENNA PRODUKT, OCH VICTAULIC UPPMANAR KÖPARE/ANVÄNDARE ATT NOGGRANT STUDERA INFORMATIONEN I DETTA SÄKERHETS DATABLAD OCH KONSULTERA DETTA ELLER GÄRNA INNAN DE KÖPER OCH/ELLER ANVÄNDER DENNA PRODUKT.

Slut På Säkerhetsdatabladet