

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

JG598 STERILIT I Droppsmörjare

Reviderad datum: 06.04.2023

Produktkod: 00250-0003

Sida 1 av 8

AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1 Produktbeteckning

JG598 STERILIT I Droppsmörjare

UFI: JERA-E6J8-170F-GMFN

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

Skötselmedel

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatabladet

Leverantör: AESFULAP AG
Gatuadress: Am AESFULAP-Platz
Stad: D-78532 Tuttlingen/Donau
Telefon: +49 (0) 74 61 95-0 Telefax: +49 (0) 74 61 95-2600
Ansvarig avdelning: Ansvarig för säkerhetsdatabladet: sds@gbk-ingelheim.de

1.4 Telefonnummer för nödsituationer:

INTERNATIONAL: +49 - (0) 6132 - 84463, GBK GmbH (24h - 7d/w - 365d/a)
Giftinformationscentralen, Swedish Poisons Information Centre: 112

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen**Förordning (EG) nr 1272/2008**

Blandningen är inte klassificerad som farlig i meningen av förordningen (EG) nr 1272/2008.

2.2 Märkningsuppgifter**Övrig information**

Enligt EU:s riktlinjer/lagar i respektive land är produkten ej märkningspliktig

2.3 Andra faror

Enligt förordning (EG) nr. 1907/2006 (REACH) innehåller denna produkt inga PBT / vPvB - substanser.
Blandningen innehåller inte ämnen som ingår i listan som upprättats i enlighet med artikel 59.1 i REACH för att ha hormonstörande egenskaper eller identifieras inte ha hormonstörande egenskaper i enlighet med kriterierna i Kommissionens delegerade förordning (EU) 2017/2100 eller Kommissionens förordning (EU) 2018/605

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2 Blandningar**Kemisk benämning**

Blandning av högraffinerade kolväten (vitolja)

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen**Vid inandning**

För den skadade till frisk luft.
Kontakta läkare vid besvär.

Vid hudkontakt

Tvätta med tvål och vatten som försiktighetsåtgärd
Vid långvarig hudirritation, uppsök läkare.

Vid ögonkontakt

Skölj noggrant med mycket vatten, även under ögonlocken.
Om ögonirritation består, kontakta en specialist

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

JG598 STERILIT I Droppsmörjare

Reviderad datum: 06.04.2023

Produktkod: 00250-0003

Sida 2 av 8

Vid nedsväjning

- Framkalla ej kräkning.
- Ge aktivt kol.
- Uppsök omedelbart läkare.
- Läkare skall besluta huruvida kräkreflex skall utlösas eller ej.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

- Längre och upprepade kontakt kan leda till irritationer på ögon och slemhinnor.
- Långvarig hudkontakt kan orsaka hudirritation.
- Varning, aspirationsfara.

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

- Behandla symptomatiskt.

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder**5.1 Släckmedel****Lämpliga släckmedel**

- Skum, pulver, koldioxid (CO₂), vatten besprutning.

Olämpliga släckmedel

- Skarp vattenstråle.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

- Vid brand kan uppstå:
Kolmonoxid, koldioxid, svaveloxid, nitrosera gaser.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

- Använd tryckluftsapparat.
- Skyddskläder.

Övrig information

- Behållare i närheten av brand kyles med vatten.
- Brandavfall och förorenat släckvatten skall omhändertas enligt föreskrift.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp**6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer****Allmän information**

- Varning, halkrisk.

För annan personal än räddningspersonal

- Undvik kontakt med hud, ögon och kläder.

För räddningspersonal

- Använd personlig skyddsutrustning.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

- Får ej släppas ut i avloppet/vattenmiljön/grundvattnet.
- Får ej tränga ned i marken.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering**För återhållning**

- Förhindra ytspridning (t.ex. genom invallning eller med oljelänsar).

För rengöring

- Samlas upp med inert uppsugande material (t.ex. sand, kiselgur eller liknande).
- Skyffla upp i lämplig behållare för bortskaffande.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

- Beakta skyddsföreskrifter (se avsnitt 7 och 8).
- För information om avfallshantering, se avsnitt 13.

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

JG598 STERILIT I Droppsmörjare

Reviderad datum: 06.04.2023

Produktkod: 00250-0003

Sida 3 av 8

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering**Rekommendation för säker hantering**

Undvik kontakt med hud, ögon och kläder.

Information om brand- och explosionsskydd

Inga speciella åtgärder mot brand erfordras.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet**Krav på lagerlokaler och förvaringskärl**

Förpackningen ska förvaras väl tillsluten i rumstemperatur på väl ventilerad plats.

Undvik direkt solljus/UV-strålning.

Råd om samförvaring

Oförenlig med oxidationsmedel.

Ytterligare information om lagringsförhållanden

Förvaras åtskilt från mat- och dryckesvaror.

7.3 Specifik slutanvändning

Skötselmedel

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar**Övrig information Kontrollparametrar**

För tillfället finns inga nationella gränsvärden.

8.2 Begränsning av exponeringen**Lämpliga tekniska kontrollåtgärder**

Inga särskilda åtgärder erfordras.

Skyddsåtgärder och åtgärder beträffande hygien

Förvaras åtskilt från mat- och dryckesvaror.

Tvätta händerna före raster och efter arbetsdagens slut.

Ögonskydd/ansiktsskydd

Vid rätt användning krävs inget ögonskydd.

Undvik kontakt med ögonen.

Handskar

Inga skyddshandskar behövs vid korrekt användning.

Undvik hudkontakt.

Andningsskydd

Personlig andningsskyddsutrustning behövs normalt inte.

I händelse av gasbildning använd andningsskydd.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Aggregationstillstånd:

Flytande

Färg:

Färglös, Lätt gul

Lukt:

Luktlös

pH-värde:

Tillståndsväxlingar

Provnormer

e.t.

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

JG598 STERILIT I Droppsmörjare

Reviderad datum: 06.04.2023

Produktkod: 00250-0003

Sida 4 av 8

Smältpunkt/frys punkt:	e.b.
Kokpunkt eller initial kokpunkt och kokpunktsintervall:	e.b.
Sublimeringspunkt:	e.t.
Mjukningspunkt:	e.b.
Flytttemperatur:	< - 9 °C (*)
Flampunkt:	200 °C (*)
Brandfarlighet	
Fast/vätska:	e.t.
Explosiva egenskaper	
Produkten är inte explosiv.	
Nedre Explosionsgränser:	e.b.
Övre Explosionsgränser:	e.b.
Självantändningstemperatur:	e.b.
Självantändningstemperatur	
Fast form:	e.t.
Gas:	e.t.
Sönderfallstemperatur:	> 350 °C (*)
Oxiderande egenskaper	
Ej oxiderande.	
Ångtryck: (vid 20 °C)	< 0,1 hPa (*)
Densitet (vid 20 °C):	ca. 0,85 g/cm ³
Skrymdensitet:	e.t.
Vattenlöslighet:	Olöslig
Löslighet i andra lösningsmedel	
e.b.	
Fördelningskoefficient n-oktanol/vatten:	e.b.
Viskositet, dynamisk:	e.b.
Viskositet, kinematisk: (vid 40 °C)	52 mm ² /s (*)
Utriningsstid:	e.b.
Relativ ångdensitet:	e.b.
Avdunstningshastighet:	e.b.
Test för avskiljning av lösningsmedel:	0 %
Lösningsmedelhalt:	0 %

9.2 Annan information

(*) vitolja (tekniska)

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet**10.1 Reaktivitet**

Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna.

10.2 Kemisk stabilitet

Stabil vid normala förutsättningar.

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

JG598 STERILIT I Droppsmörjare

Reviderad datum: 06.04.2023

Produktkod: 00250-0003

Sida 5 av 8

10.3 Risken för farliga reaktioner

Reagerar med oxidationsmedel.

10.4 Förhållanden som ska undvikas

Förvara åtskilt från värme och antändningskällor.

10.5 Oförenliga material

Stark oxiderande ämnen

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Inga farliga sönderfallsprodukter kända.

Vid brand kan uppstå:

Kolmonoxid, koldioxid, svaveloxid, nitrosa gaser.

AVSNITT 11: Toxikologisk information**11.1 Information om faroklasser enligt förordning (EG) nr 1272/2008****Akut toxicitet**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Irritation och frätning

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Sensibiliserande effekter

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Cancerframkallande, mutagena och reproduktionstoxiska effekter

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Specifik organtoxicitet - enstaka exponering

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Specifik organtoxicitet - upprepad exponering

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Fara vid aspiration

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Ytterligare information

Märkningen har genomförts enligt beräkningsmetoden i Förordning (EG) nr 1272/2008.

11.2 Information om andra faror**Hormonstörande egenskaper**

Inga tillgängliga data

Annan information

Längre och upprepad kontakt kan leda till irritationer på ögon och slemhinnor.

Långvarig hudkontakt kan orsaka hudirritation.

AVSNITT 12: Ekologisk information**12.1 Toxicitet**

Ekologiska data saknas.

Vitolja, teknisk

LC50/Leuciscus idus/96 h > 1000 mg/l

EC50/Daphnia magna/48 h > 100 mg/l

NOEL/Pseudokirchneriella subcapitata/72 h > 100 mg/l

NOEL/Fisk/28 d > 1000 mg/l (QSAR)

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Ej lätt biologiskt nedbrytbart

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Inga tillgängliga data

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

JG598 STERILIT I Droppsmörjare

Reviderad datum: 06.04.2023

Produktkod: 00250-0003

Sida 6 av 8

12.4 Rörlighet i jord

Inga tillgängliga data

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

Denna produkt innehåller inte ett ämne med hormonstörande egenskaper för icke-målorganismer eftersom inga komponenter uppfyller kriterierna.

12.7 Andra skadliga effekter

Låg risk för vattenkvaliteten.

Ytterligare information

Spola inte ut i ytvatten eller avloppssystem

Kan i reningsverk skiljas ut genom olje- och fettavskiljare.

AVSNITT 13: Avfallshantering**13.1 Avfallsbehandlingsmetoder****Rekommendation**

Kan förbrännas, om tillåtet enligt lokala föreskrifter.

Återvinning är att föredra framför deponering eller förbränning.

Förorenad förpackning

Tomma behållare skall lämnas till lokal återanvändning, återvinning eller sophantering.

Förorenade förpackningar bör rengöras och återanvändas.

Förpackningar som inte rengörs skall omhändertas på samma sätt som innehållet.

AVSNITT 14: Transportinformation**Landtransport (ADR/RID)****14.1 UN-nummer:**

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

14.2 Officiell transportbenämning:

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

14.3 Faroklass för transport:

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

14.4 Förpackningsgrupp:

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

Insjöfartygstransport/insjöfrakt (ADN)**14.1 UN-nummer:**

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

14.2 Officiell transportbenämning:

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

14.3 Faroklass för transport:

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

14.4 Förpackningsgrupp:

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

Sjötransport/sjöfrakt (IMDG)**14.1 UN-nummer:**

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

14.2 Officiell transportbenämning:

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

14.3 Faroklass för transport:

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

14.4 Förpackningsgrupp:

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

Flygtransport/flygfrakt (ICAO-TI/IATA-DGR)**14.1 UN-nummer:**

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

14.2 Officiell transportbenämning:

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

14.3 Faroklass för transport:

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

14.4 Förpackningsgrupp:

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

14.5 Miljöfaror

MILJÖFARLIGT:

Nej

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

JG598 STERILIT I Droppsmörjare

Reviderad datum: 06.04.2023

Produktkod: 00250-0003

Sida 7 av 8

14.6 Särskilda skyddsåtgärder

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

14.7 Bulktransport till sjöss enligt IMO:s instrument

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter**15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö****EU-föreskrifter**

2004/42/EG (VOC):

0 %

Information enligt 2012/18/EU
(SEVESO III):

Omfattas inte av 2012/18/EU (SEVESO III)

Nationella bestämmelser

Vattenfarlighetsklass (D):

1 - svagt vattenskadlig

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

För detta ämne genomfördes inte någon säkerhetsbedömning.

AVSNITT 16: Annan information**Ändringar från den föregående versionen**

Ändringar i kapitel: 3, 9

Förkortningar och akronymer

ADR = Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route

RID = Règlement concernant le transport international ferroviaire de marchandises dangereuses

ADN = Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par voie de navigation
intérieure

IMDG = International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA/ICAO = International Air Transport Association / International Civil Aviation Organization

MARPOL = International Convention for the Prevention of Pollution from Ships

IBC-Code = International Code for the Construction and Equipment of Ships Carrying Dangerous Chemicals in Bulk

GHS = Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals

REACH = Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals

CAS = Chemical Abstract Service

EN = European norm

ISO = International Organization for Standardization

DIN = Deutsche Industrie Norm

PBT = Persistent Bioaccumulative and Toxic

vPvB = Very Persistent and very Bio-accumulative

LD = Lethal dose

LC = Lethal concentration

EC = Effect concentration

IC = Median immobilisation concentration or median inhibitory concentration

Ytterligare information

Uppgifterna under avsnitt 4 till 8 och 10 till 12 är delvis inte tillämpliga vid användning och sakkunning hantering av varan (se användnings- och varuinformation), utan hänvisar till spridning av större mängder vid olyckor och avvikelser.

Dessa uppgifter beskriver uteslutande produktens/produkternas säkerhetskrav och baserar sig på vad som är känt i dagsläget.

Leveransspecifikationer framgår av respektive produktdatablad.

De garanterar inga egenskaper hos den beskrivna produkten/de beskrivna produkterna med avseende på

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

JG598 STERILIT I Droppsmörjare

Reviderad datum: 06.04.2023

Produktkod: 00250-0003

Sida 8 av 8

garantiföreskrifter enligt lag.
(e.t. - ej tillämplig, e.b. - ej bestämd).

*(Samtliga uppgifter om ingående hälsofarliga ämnen har hämtats från den senaste versionen av
underleverantörens säkerhetsdatablad.)*