

**LIFT-O-MAT**

00466-0001

---

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

**1.1 Produktbeteckning**

LIFT-O-MAT

**Ytterligare Handelsnamn**

ST 9063TR

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

**Användning av ämnet eller blandningen**

LIFT-O-MAT

**1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad**

Stabilus GmbH

Wallerheimer Weg 100

D-56070 Koblenz

Telefon: +49 (0) 261 89 00 0

Ansvarig för säkerhetsdatabladet: sds@gbk-inelheim.de

**1.4 Telefonnummer för nödsituationer:**

Telefonnummer för nödsituationer : +49 (0) 6132 / 84463 GBK Gefahrgut Büro GmbH, Inelheim

**Ytterligare information**

Nedanstående information refererar till mineraloljan.

---

**AVSNITT 2: Farliga egenskaper**

**2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen**

Blandningen är inte klassificerad som farlig enligt direktiv 1999/45/EG.

**2.2 Märkningsuppgifter**

**Övrig information**

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

Produkten som sådan behöver inte märkas enl. EG-direktiv eller gällande nationell lagstiftning.

**2.3 Andra faror**

Ofta förekommande och varande hudkontakt kan förorsaka hudretningar.

Spola inte ut i ytvatten eller avloppssystem

---

**AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar**

**3.2 Blandningar**

**Kemisk benämning**

Blandning av högraffinerade mineraloljor

---

**AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen**

**4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen**

**Generell rekommendation**

Tag genast av nedstänkta/förorenade kläder.

**Vid inandning**

För den skadade till frisk luft.

Uppsök omedelbart läkare.

**Vid hudkontakt**

Vid hudkontakt, tvätta med tvål och vatten.

**Vid ögonkontakt**

Vid kontakt med ögon, skölj alltid grundligt med mycket vatten och kontakta läkare.

**Vid nedsväljning**

Framkalla ej kräkning.

Uppsök omedelbart läkare.

**LIFT-O-MAT**

00466-0001

---

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

Inga tillgängliga data.

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

Behandla symptomatiskt.

---

**AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder**

**5.1 Släckmedel**

**Lämpliga släckmedel**

Skum, Släckpulver, Koldioxid, Sand

**Släckmedel som inte får användas av säkerhetsskäl**

Skarp vattenstråle.

**5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra**

Upphettningsreaktion av behållare medför tryckstegring och risk för sprängning.

**5.3 Råd till brandbekämpningspersonal**

Behållare i närheten av brand kyls med vatten.

---

**AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp**

**6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer**

Undvik kontakt med huden och ögonen.

**6.2 Miljöskyddsåtgärder**

Får ej släppas ut i avloppet eller till vattenmiljön.

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

Får ej tränga ned i marken.

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

Tag upp med lämpligt absorberande material.

Behandla upptaget material enligt föreskrift.

**6.4 Hänvisning till andra avsnitt**

För information om avfallshantering, se kapitel 13.

---

**AVSNITT 7: Hantering och lagring**

**7.1 Försiktighetsmått för säker hantering**

**Rekommendation för säker hantering**

Inga speciella försiktighetsåtgärder krävs.

**7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet**

**Krav på lagerlokaler och förvaringskärl**

Skyddas mot stark värme och direkt solljus.

**7.3 Specifik slutanvändning**

LIFT-O-MAT

---

**AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd**

**8.1 Kontrollparametrar**

**8.2 Begränsning av exponeringen**

**Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen**

Undvik inandning av gaser/ångor/aerosoler.

**Skyddsåtgärder och åtgärder beträffande hygien**

Stoppa inga smutsiga trasor i byxfickorna.

**Andningsskydd**

Andningsskydd om aerosol eller dimma bildas.

**Handskar**

Handskmaterialet måste vara ogenomträngligt och resistent mot produkten / substansen / beredningen. Välj handskmaterial med hänsyn till genomträngningstid, permeationskvot och degradering.

Kraven kan variera beroende på aktuell användning. Av denna anledning ska dessutom rekommendationerna från leverantören av skyddshandskarna beaktas.

**LIFT-O-MAT**

00466-0001

---

**Ögonskydd**

Vid stänkfara skall skyddsglasögon bäras.

**Begränsning av miljöexponeringen**

Hantera i enlighet med god yrkeshygien och säkerhetspraxis.

Undvik hudkontakt.

---

**AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper**

**9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper**

Aggregationstillstånd: Flytande \*  
Färg: Olika \*  
Lukt: Karakteristisk \*

**Provnormer**

**Tillståndsväxlingar**

Kokpunkt/kokpunktsintervall: > 240 \* °C  
Flampunkt: > 120 \* °C ISO 2592  
Ångtryck: < 1 \* hPa  
(vid 20 °C)  
Densitet (vid 15 °C): 0,8 - 0,95 \* g/cm<sup>3</sup> ISO 12185  
Vattenlöslighet: Olöslig \*  
(vid 20 °C)  
Viskositet, kinematisk: 10 - 80 \* mm<sup>2</sup>/s

**9.2 Annan information**

\*) Blandning av högraffinerade mineraloljor

---

**AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet**

**10.1 Reaktivitet**

Inga tillgängliga data.

**10.2 Kemisk stabilitet**

Inga tillgängliga data.

**10.3 Risken för farliga reaktioner**

Inga tillgängliga data.

**10.4 Förhållanden som ska undvikas**

Sönderfaller ej vid användning enligt föreskrift. föreskrifterna

**10.5 Oförenliga material**

Inga tillgängliga data.

**10.6 Farliga sönderdelningsprodukter**

Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna.

---

**AVSNITT 11: Toxikologisk information**

**11.1 Information om de toxikologiska effekterna**

**Akut toxicitet**

LD50/oral/råtta: > 2000 mg/kg

LD50/dermal/kanin: > 3000 mg/kg

**Specific effects in experiment on an animal**

Upprepad eller långvarig exponering kan ge hudirritation och hud inflammationer på grund av produktens avfettande egenskaper.

**Ytterligare information**

Vid sakkunnig hantering och vid beaktande av de allmänt gällande hygieniska föreskrifterna har inga risker för ohälsa blivit bekanta.

---

**AVSNITT 12: Ekologisk information**

**12.1 Toxicitet**

Inga tillgängliga data.

**LIFT-O-MAT**

00466-0001

**12.2 Persistens och nedbrytbarhet**

Inga tillgängliga data.

**12.3 Bioackumuleringsförmåga**

Inga tillgängliga data.

**12.4 Rörligheten i jord**

Inga tillgängliga data.

**12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen**

Inga tillgängliga data.

**12.6 Andra skadliga effekter**

Inga tillgängliga data.

**Ytterligare information**

Vattenförorenande.

Spola inte ut i ytvatten eller avloppssystem

**AVSNITT 13: Avfallshantering**

**13.1 Avfallsbehandlingsmetoder**

**Rekommendation**

Utrustning som står under tryck ska avgasas inför bortskaffande. (Beakta föreskrifter för bortskaffande!)

Återvinning är att föredra framför deponering eller förbränning.

Kan förbrännas, om tillåtet enligt lokala föreskrifter.

**Avfallsslag nummer-Avfall från överskott/oanvända produkter**

130110 OLJEAVFALL OCH AVFALL FRÅN FLYTANDE BRÄNSLEN (utom ätliga oljor och oljor i kapitel 05, 12 och 19);  
Hydrauloljaavfall; Mineralbaserade icke-klorerade hydraulolja  
Klassificeras som farligt avfall.

**AVSNITT 14: Transport information**

**Landtransport (ADR/RID)**

**Övriga relevanta upplysningar (Landsvägstransport)**

UN 3164: Special provision: 594 (Inget farligt ämne enligt gällande landtransportregler.)

**Sjötransport/sjöfrakt (IMDG)**

**14.1 UN-nummer:**

3164

**14.2 Officiell transportbenämning:**

ARTICLES, PRESSURIZED, PNEUMATIC (containing non-flammable gas)

**14.3 Faroklass för transport:**

2.2

**14.4 Förpackningsgrupp:**

-

Etiketter:

2.2



Marine pollutant:

•

Begränsad mängd (LQ):

120 ml

EmS:

F-C, S-V

**Flygtransport/flygfrakt (ICAO)**

**UN/ID nr:**

3164

**14.2 Officiell transportbenämning:**

ARTICLES, PRESSURIZED, PNEUMATIC (containing non-flammable gas)

**14.3 Faroklass för transport:**

2.2

Etiketter:

2.2



Begränsad mängd (LQ) passagerarflyg:

-

IATA-Packinstruktion - passagerarflyg:

208

IATA-Maximal kvantitet - passagerarflyg:

Frei

**LIFT-O-MAT**

00466-0001

---

IATA-Packinstruktion - fraktflyg: 208

IATA-Maximal kvantitet - fraktflyg: Frei

**14.5 Miljöfaror**

Miljöfarlig: nej

**14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder**

Inga särskilda åtgärder erfordras.

**14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden**

Transporten sker uteslutande i godkända och lämpliga förpackningar.

---

**AVSNITT 15: Gällande föreskrifter**

**15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö**

**EU-föreskrifter**

1999/13/EG (VOC): 0 %

**Nationella bestämmelser**

Vattenförorenande-klass (D): 2 - farlig för vattenkvaliteten

**15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning**

För ämnen i denna tillberedning genomfördes inte några ämnessäkerhetsbedömningar.

---

**AVSNITT 16: Annan information**

**Ändringar från den föregående versionen**

Ändringar i kapitel: 2, 3, 10, 12, 15

**Ytterligare information**

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