

SÄKERHETS DATABLAD – TACTIGLIDE

Version: 2.3 **Datum:** 2026-01-07

1. Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

Produktnamn: Tactiglide

Användning: Smörjmedel för vapen och mekaniska system

Rekommenderad användning: Smörjning av rörliga metalldelar i vapen och mekaniska system

Leverantör: Tactiglide / Patriks Montage & Service AB Helsingborg, Sverige E-post: info@tactiglide.com Org.nr: 559010-2264

Nödnummer: Kontakta lokala myndigheter enligt nationella riktlinjer.

2. Farliga egenskaper

Produkten är **inte klassificerad som farlig** enligt CLP-förordningen (EG) nr 1272/2008.

H-fraser: Inga klassificerade. **P-fraser (rekommenderade):**

- P102 Förvaras oåtkomligt för barn.
- P273 Undvik utsläpp till miljön.
- P501 Kassera innehåll/behållare enligt lokala föreskrifter.

Andra faror:

- Kan orsaka lätt hudirritation vid långvarig kontakt.
- Kan vara hal på golv och ytor.
- Innehåller syntetiska basoljor som kan vara skadliga för vattenlevande organismer vid större utsläpp.

3. Sammansättning / information om beståndsdelar

Blandning:

- Syntetiskt högtrycksfett
- Lågviskösa syntetiska oljor
- PTFE-liknande smörjpartiklar
- Stabiliserande syntetiska basoljor

Inga ämnen över gällande klassificeringsgränser.

4. Åtgärder vid första hjälpen

Inandning: Flytta personen till frisk luft. Sök vård vid kvarstående besvär.

Hudkontakt: Tvätta med tvål och vatten. Sök vård vid irritation.

Ögonkontakt: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur kontaktlinser om möjligt.

Förtäring: Skölj munnen. Framkalla inte kräkning. Kontakta sjukvård vid obehag.

5. Brandbekämpningsåtgärder

Lämpliga släckmedel: Skum, pulver, koldioxid.

Olämpliga släckmedel: Direkt vattenstråle.

Farliga förbränningsprodukter: Kolmonoxid, koldioxid, irriterande rökgaser.

Skyddsutrustning: Full skyddsutrustning och andningsskydd rekommenderas.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

- Absorbera med sand, vermikulit eller liknande.
- Undvik att produkten når avlopp eller vattendrag.
- Rengör ytor noggrant då produkten är hal.

7. Hantering och lagring

Hantering:

- Undvik långvarig hudkontakt.
- Använd i välventilerade utrymmen.
- Undvik spill på golv.

Lagring:

- Förvaras svalt och torrt.
- Skyddas från direkt solljus.
- Förvaras i väl tillsluten originalförpackning.

8. Begränsning av exponeringen / personligt skydd

Tekniska åtgärder: Normal ventilation räcker.

Personlig skyddsutrustning:

- Handskar vid långvarig kontakt.
- Skyddsglasögon vid risk för stänk.
- Arbetskläder rekommenderas.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

- **Form:** Halvfast fett med tunnflytande oljefas
- **Färg:** Ljus till transparent
- **Lukt:** Svag syntetisk
- **Kokpunkt:** >200 °C
- **Smältpunkt:** Ej fastställd (hybridblandning)
- **Flampunkt:** >180 °C
- **Löslighet:** Olöslig i vatten
- **Viskositet:** Låg till medel beroende på temperatur

10. Stabilitet och reaktivitet

- Stabil under normala användningsförhållanden.
- Undvik extrem värme och starka oxidationsmedel.
- Ingen farlig polymerisation.

11. Toxikologisk information

- Låg akut toxicitet.
- Långvarig hudkontakt kan orsaka mild irritation.
- Ej känd sensibiliserande effekt.
- Ej klassificerad som cancerogen, mutagen eller reproduktionstoxisk.

12. Ekologisk information

- Produkten är inte lätt biologiskt nedbrytbar.
- Kan vara skadlig för vattenlevande organismer vid större utsläpp.
- Undvik utsläpp i naturen.

13. Avfallshantering

- Hanteras som oljehaltigt avfall enligt lokala regler.
- Lämna till godkänd avfallsanläggning.
- Förpackning ska tömmas helt innan återvinning.

14. Transportinformation

Ej klassificerad som farligt gods enligt ADR/RID/IMDG/IATA.

15. Gällande föreskrifter

- Produkten omfattas av REACH och CLP.
- Ej klassificerad som farlig.
- Inga särskilda märkningskrav utöver rekommenderade P-fraser.

16. Annan information

Detta säkerhetsdatablad är baserat på kända egenskaper hos syntetiska smörjmedel och är avsett som vägledning. Informationen är korrekt enligt bästa tillgängliga kunskap vid publiceringsdatumet.

Kontakt: info@tactiglide.com © 2026 TACTIGLIDE