

SÄKERHETSATABLAD

Stainless Steel Wipe

Sida: 1

Sammanställningsdatum: 2021-01-04

Revisionsnr: 1

Avsnitt 1: Namn på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1. Produktidentifiering

Produktnamn: Stainless Steel Wipe

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

1.3. Uppgifter om leverantören av säkerhetsdatabladet

Företagets namn: TIMO Sweden AB

Maskingatan 32

231 66 Trelleborg

Sverige

Tfn: +46 410 418 20

E-post: info@timosweden.com

1.4. Nödtelefonnummer

Nödtelefonnummer: Sveriges giftinformationscentral

Tfn: +46 10 456 67 00

Avsnitt 2: Farliga egenskaper

2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering under CLP: Denna produkt har ingen klassificering under CLP.

2.2. Märkning

Märkningsuppgifter: Denna produkt har inga märkningsuppgifter.

2.3. Övriga faror

PBT: Denna produkt är inte identifierad som ett PBT/vPvB-ämne.

Avsnitt 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.1. Ämnen

Kemisk identitet: ISOPROPYL MYRISTATE

Avsnitt 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Hudkontakt: Tvätta omedelbart med rikligt med tvål och vatten.

Vid kontakt med ögonen: Skölj ögat med rinnande vatten i 15 minuter.

Förtäring: Skölj ur munnen med vatten.

Inandning: Kontakta läkare.

4.2. Viktigaste symtom och effekter, både akuta och fördröjda

[forts.]

SÄKERHETS DATABLAD

Stainless Steel Wipe

Sida: 2

Hudkontakt: Mild irritation kan förekomma i kontaktområdet.

Vid kontakt med ögonen: Irritation och rodnad kan förekomma.

Förtäring: Irritation i halsen kan förekomma.

Inandning: Inga symtom.

4.3. Indikationer på omedelbar medicinsk behandling och behov av specialbehandling

Omedelbar/särskild behandling: Ej tillämpligt.

Avsnitt 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1. Släckmedel

Släckmedel: Lämpliga släckmedel för den omgivande branden ska användas. Använd vattenspruta för att kyla ner behållare.

5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Exponeringsrisker: Vid förbränning avges giftiga gaser.

5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

Råd till brandbekämpningspersonal: Använd självförsörjande andningsapparat. Bär skyddskläder för att förhindra kontakt med hud och ögon.

Avsnitt 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och rutiner vid nödsituationer

Personliga skyddsåtgärder: Se avsnitt 8 i säkerhetsdatabladet för information om personliga skyddsåtgärder. Vänd läckande behållare med den läckande sidan uppåt för att förhindra att vätskan rinner ut.

6.2. Miljöskyddsåtgärder

Miljöskyddsåtgärder: Släpp inte ut i avlopp eller vattendrag. Inneslut spillet med hjälp av invallning.

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Saneringsmetoder: Sug upp med torr jord eller sand. Flytta över till en stängbar, märkt insamlingsbehållare för bortskaffning enligt en lämplig metod.

6.4. Hänvisning till andra avsnitt

Hänvisning till andra avsnitt: Se avsnitt 8 i säkerhetsdatabladet.

Avsnitt 7: Hantering och lagring

7.1. Försiktighetsåtgärder för säker hantering

7.2. Villkor för säker förvaring, inklusive eventuella oförenligheter

Förvaringsförhållanden: Förvaras på en sval, väl ventilerad plats. Behållaren ska vara väl tillsluten.

7.3. Specifik(a) slutanvändning(ar)

Specifik(a) slutanvändning(ar): Inga tillgängliga uppgifter.

Avsnitt 8: Begränsning av exponering/personligt skydd

[forts.]

SÄKERHETS DATABLAD

Stainless Steel Wipe

Sida: 3

8.1. Kontrollparametrar

Exponeringsbegränsningar på Inga tillgängliga uppgifter.
arbetsplatsen:

DNEL/PNEC-värden

DNEL/PNEC Inga tillgängliga uppgifter.

8.2. Begränsning av exponeringen

Andningsskydd: Andningsskydd krävs inte.

Handskydd: Skyddshandskar.

Ögonskydd: Skyddsglasögon. Säkerställ att ögonbad finns tillgängligt.

Hudskydd: Skyddskläder.

Avsnitt 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1. Information om grundläggande fysiska och kemiska egenskaper

Färg: Färglös

Lukt: Luktfri

9.2. Övrig information

Övrig information: Inga tillgängliga uppgifter.

Avsnitt 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Reaktivitet: Stabil vid rekommenderade transport- eller lagringsförhållanden.

10.2. Kemisk stabilitet

Kemisk stabilitet: Stabil vid normala förhållanden.

10.3. Risken för farliga reaktioner

Farliga reaktioner: Farliga reaktioner sker inte under normala transport- eller lagringsförhållanden.

Nedbrytning kan ske vid exponering för de förhållanden eller material som listas nedan.

10.4. Förhållanden som ska undvikas

Förhållanden som ska undvikas: Värme.

10.5. Oförenliga material

Material som ska undvikas: Kraftigt oxiderande ämnen. Starka syror.

10.6. Farliga nedbrytningsprodukter

Farliga nedbrytningsprodukter: Vid förbränning avges giftiga gaser.

Avsnitt 11: Toxikologisk information

11.1. Information om toxikologiska effekter

Icke klassificerade ingredienser:

SÄKERHETS DATABLAD

Stainless Steel Wipe

Sida: 4

ISOPROPYL MYRISTATE

ORALT	RÄTTA	LD50	10 000	mg/kg
-------	-------	------	--------	-------

Toxicitetsvärden: Inga tillgängliga uppgifter.

Symtom/exponeringsvägar

Hudkontakt: Mild irritation kan förekomma i kontaktområdet.

Vid kontakt med ögonen: Irritation och rodnad kan förekomma.

Förtäring: Irritation i halsen kan förekomma.

Inandning: Inga symtom.

Avsnitt 12: Ekologisk information

12.1. Toxicitet

Farliga ingredienser:

ISOPROPYL MYRISTATE

FISK	96H LC50	100	mg/l
------	----------	-----	------

Ekotoxicitetsvärden: Inga tillgängliga uppgifter.

12.2. Persistens och nedbrytbarhet

Persistens och nedbrytbarhet: Biologiskt nedbrytbar.

12.3. Bioackumuleringsförmåga

Bioackumuleringsförmåga: Ingen bioackumuleringsförmåga.

12.4. Rörlighet i marken

Rörlighet: Absorberas enkelt i marken.

12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömning

PBT-identifiering: Denna produkt är inte identifierad som ett PBT/vPvB-ämne.

12.6. Övriga skadliga effekter

Övriga skadliga effekter: Minimal ekotoxicitet.

Avsnitt 13: Avfallshantering

13.1. Metoder för avfallsbehandling

OBS! Användaren måste följa alla eventuella regionala eller nationella bestämmelser beträffande avfallshantering.

Avsnitt 14: Transportinformation

Transportklass: Denna produkt kräver ingen klassificering för transport.

Avsnitt 15: Lagstadgad information

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

[forts.]

SÄKERHETSATABLAD

Stainless Steel Wipe

Sida: 5

Särskilda föreskrifter: Ej tillämpligt.

15.2. Kemisk säkerhetsutvärdering

Kemisk säkerhetsutvärdering: Ingen kemisk säkerhetsutvärdering har utförts för detta ämne eller denna blandning av leverantören.

Avsnitt 16: Övrig information

Övrig information

Övrig information: Kommissionens förordning (EU) 2015/830 om ändring av förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH)

* indikerar text i säkerhetsdatabladet som har ändrats sedan den förra revisionen.

Friskrivningsklausul: Ovanstående information antas vara korrekt, men gör inte anspråk på att vara fullständig och ska endast användas som en guide. Företaget ska inte hållas ansvarigt för eventuella skador som uppkommit i samband med hantering eller på grund av kontakt med den ovanstående produkten.