

Säkerhetsdatablad

Mane&Tail

Ersätter datum: 2022-10-24

Omarbetad: 2024-05-08

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

1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn: Mane&Tail

Artikelnummer

Artikelnummer	Beskrivning
173000	Hästvårds produkt

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

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatabladet

Leverantör

Företag: Trikem AB
Adress: Ridspögatan 11
Postnr: 213 77
Ort: Malmö
Land: SVERIGE
E-post: info@trikem.se
Telefon: 040 944010
Fax:
Hemsida: www.trikem.se

Tillverkare

Företag: Trikem AB
Adress: Ridspögatan 11
Postnr: 213 77
Ort: Malmö
Land: SVERIGE
E-post: info@trikem.se
Telefon: 040 944010
Fax:
Hemsida: www.trikem.se

1.4 Telefonnummer för nödsituationer

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

CLP-klassificering: Produkten ska inte klassificeras som farlig i enlighet med klassificerings- och märkningsreglerna för ämnen och blandningar.

2.2 Märkningsuppgifter

Produkten ska inte klassificeras som farlig i enlighet med klassificerings- och märkningsreglerna för ämnen och blandningar.

Tilläggsinformation

Inga.

2.3 Andra faror

Säkerhetsdatablad

Mane&Tail

Ersätter datum: 2022-10-24

Omarbetad: 2024-05-08

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2 Blandningar

Ingrediens-kommentar: polydimethylsiloxan emultioner

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Inhalation: Sök frisk luft.

Förtäring: Skölj munnen noga och drick 1-2 glas vatten i små klunkar. Sök läkare i händelse av bestående obehag.

Hudkontakt: Ej aktuellt då produkten är en kosmetisk produkt.

Ögonkontakt: Spola ögat med mjuk vattenstråle från spolansordning, rent dricksglas eller liknande tills irritationen upphör. Sök läkare om symptomen kvarstår.

Allmänt: Vid kontakt med läkare, visa säkerhetsdatablad eller etikett.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Inandning av ånga/spraydimma kan orsaka irritation i de övre luftvägarna.

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

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Håll inte större mängder spill och rester med hög koncentration i avloppet. Undvik onödiga utsläpp till miljön.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Mindre spill torkas upp med en fuktig trasa.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering

Inga speciella krav.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaras frostfritt. Förvaras säkert och oåtkomligt för barn.

7.3 Specifik slutanvändning

Inga.

Säkerhetsdatablad

Mane&Tail

Ersätter datum: 2022-10-24

Omarbetad: 2024-05-08

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

Gräns för exponering i arbetet: Innehåller inga rapporteringspliktiga ämnen.

8.2 Begränsning av exponeringen

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Parameter	Värde/enhet
Tillstånd	Emulsion
Färg	Vit
Lukt	Blomlukt
Löslighet	Fullt blandbar

Parameter	Värde/enhet	Anmärkningar
Luktröskel	Data saknas	
Smältpunkt	0 °C	
Fryspunkt	-1 °C	
Initial kokpunkt och kokpunktsintervall	100 100 °C	
Brandfarlighet (fast form, gas)		Ej Tillämplig
Brännbarhetsgräns		Ej Tillämplig
Explosionsgränser	vol%	Ej Tillämplig
Flampunkt	°C	Ej Tillämplig
Självantändningstemperatur	°C	Ej självantändbar
Sönderfallstemperatur:	°C	Ej Tillämplig
pH (brukslösning)	7	
pH (koncentrerad)	Data saknas	
Kinematisk viskositet	Data saknas	
Viskositet	Data saknas	
Fördelningskoefficient n-oktanol/vatten		Ej Tillämplig
Ångtryck	Data saknas	
Densitet	Data saknas	
Relativ densitet	Data saknas	
Ångdensitet		Ej Tillämplig
Relativ densitet (sat. luft)	Data saknas	
Partikelegenskaper	Data saknas	

9.2 Annan information

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Inga kända data.

10.2 Kemisk stabilitet

Stabil i rumstemperatur. Produkten är stabil förutsatt att den används i enlighet med leverantörens anvisningar.

10.3 Risken för farliga reaktioner

Säkerhetsdatablad

Mane&Tail

Ersätter datum: 2022-10-24

Omarbetad: 2024-05-08

Inga kända.

10.4 Förhållanden som ska undvikas

Inga kända.

10.5 Oförenliga material

Inga kända.

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Inget, vid förvaring i enlighet med rekommendationerna.

AVSNITT 11: Toxikologisk information

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

Akut oral toxicitet:	Förtäring av större mängder kan orsaka obehag.
Akut dermal toxicitet:	Inga risker.
Akut inhalationstoxicitet:	Testdata finns ej tillgängligt.
Frätskada/irritation på huden:	Inga risker.
Allvarlig ögonskada/ögonirritation:	Testdata finns ej tillgängligt. Tillfällig irritation.
Andningssensibilisering eller hudsensibilisering:	Testdata finns ej tillgängligt.
Mutagenitet i könsceller:	Testdata finns ej tillgängligt.
Cancerframkallande:	Testdata finns ej tillgängligt.
Reproduktionstoxicitet:	Testdata finns ej tillgängligt.
Enstaka STOT-exponering:	Inandning av spraydimma kan orsaka irritation i de övre luftvägarna.
Upprepad STOT-exponering:	Testdata finns ej tillgängligt.
Fara vid aspiration:	Testdata finns ej tillgängligt.

11.2 Information om andra faror

Annan giftig inverkan: Inandning av ångor kan orsaka irritation i de övre luftvägarna.

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1 Toxicitet

Giftig för vattenlevande organismer.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Förväntas vara biologiskt nedbrytbar.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Säkerhetsdatablad

Mane&Tail

Ersätter datum: 2022-10-24

Omarbetad: 2024-05-08

Förväntas inte att lagras i biomassa. Testdata finns ej tillgängligt.

12.4 Rörlighet i jord

Testdata finns ej tillgängligt.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Ingen bedömning har gjorts.

12.6 Hormonstörande egenskaper

12.7 Andra skadliga effekter

Inga kända.

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Avfallskategori: 01 03 99 Annat avfall

AVSNITT 14: Transportinformation

14.1 UN-nummer eller id-nummer: Ej tillämpligt.

14.4 Förpackningsgrupp: Ej tillämpligt.

14.2 Officiell transportbenämning: Ej tillämpligt.

14.5 Miljöfaror: Ej tillämpligt.

14.3 Faroklass för transport: Ej tillämpligt.

14.6 Särskilda skyddsåtgärder

Inga.

14.7 Bulktransport till sjöss enligt IMO:s instrument

Ej tillämpligt.

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

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

Speciella villkor: Inga.

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Övrig information: Kemikaliesäkerhetsvärdering har inte utförts.

AVSNITT 16: Annan information

Klassificeringsmetod: Beräkning baserad på riskerna för kända komponenter.

Land: SE