

SIKKERHEDSDATABLAD

Trinol Katte - og hundekræk gel

Sikkerhedsdatabladet er i overensstemmelse med Kommissionens forordning (EU) 2015/830 af 28. maj 2015 om ændring af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH)

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

Udgivet dato 03.08.2016

1.1. Produktidentifikator

Kemikaliets navn Trinol Katte - og hundekræk gel

1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Funktion Afskrækningsmiddel

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Firmanavn TRINOL

Postadresse NORDRE HAVNEGADE 2

Postnr. 9400

Poststed NØRRESUNDBY

Land Danmark

1.4. Nødtelefon

Nødtelefon Giftlinjen:82 12 12 12

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

CLP klassificering, kommentarer Ikke klassificeret i henhold til forordning (EF) nr 1272/2008

2.2. Mærkningselementer

Faresætninger Der er ingen lovbestemte mærkningselementer.

2.3. Andre farer

PBT / vPvB Denne blanding opfylder ikke kriterierne for PBT eller vPvB i henhold til bilag XIII i forordning (EF) 1907/2006.

Andre farer Ingen anbefaling.

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

3.2. Blandinger

Beskrivelse af blandingen Der er ingen farlige indholdsstoffer.

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generelt Forbrænding: Skyl straks med vand. Fjern under skylningen tøj, som ikke er fastbrændt. Søg læge.

Indånding Sørg for ro, varme og frisk luft. Søg læge ved vedvarende gener.

Hudkontakt VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt sæbe og vand i mindst 15 minutter. Efter kontakt med huden, anvend vitamin E eller fugtighedscreme. Søg læge ved fortsatte gener.

Øjenkontakt	Skyl straks med rigeligt vand i op til 15 minutter. Fjern evt. kontaktlinser og spil øjet godt op. Ved fortsat irritation: Søg læge og medbring sikkerhedsdatabladet.
Indtagelse	Skyl munden. Giv rigeligt med vand. FREMKALD IKKE OPKASTNING! I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Søg omgående lægehjælp.
Anbefalet personlige værnemidler til personer som giver førstehjælp	Ingen.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Oplysninger til sundhedspersonale Forurenet tøj tages af og vaskes, før det bruges igen.

4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Medicinsk behandling Ingen specifik behandling. Behandl symptomerne.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler Ved brandslukning anvendes alkoholresistent skum, kulsyre, pulver eller vandtåge.

Uegnet som brandslukningsmiddel Der må ikke anvendes vandstråle, da den vil sprede branden.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Brand- og eksplosionsfare Ved brand dannes giftige gasser. Opvarmning øger volumen og tryk kraftigt. Fare for at beholderen sprænges. Undgå indånding af røg/damp.

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Personlige værnemidler Anvend de påkrævede personlige værnemidler. Anvend luftforsynet åndedrætsværn. Hvis det kan gøres uden fare, fjernes beholdere fra det brandtruede område.

Anden information Hvis muligt, inddæm slukningsvand med sand eller jord.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer Anvend de påkrævede personlige værnemidler.

6.1.1. For ikke-indsatspersonel

Nødprocedurer Stands lækagen, hvis dette er sikkert. Stå i vindsiden/hold afstand til kilden.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger Undgå udledning til miljøet. Kontakt myndighederne i forbindelse med forurening af jord og vandmiljø samt ved udslip til kloak.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Andre oplysninger Spild inddæmmes og opsamles med sand eller andet absorberende ikke brandbart materiale og overføres til egnede affaldsbeholdere.

6.4. Henvisning til andre punkter

Yderligere oplysninger Se punkt 13 for bortskaffelse. Se punkt 8 for værnemiddeltype.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Håndtering Ingen særlige krav ved håndtering af ubeskadigede enheder. Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevaring Opbevares utilgængeligt for børn. Opbevares i tætlukket originalemballage på et tørt, køligt og godt ventileret sted. Beskyttes mod direkte sollys. Må ikke opbevares sammen med nærings- og nydelsesmidler samt foderstoffer.

Opbevares frostfrit.

7.3. Særlige anvendelser

Anbefalinger

Anvend ikke produktet, før alle advarsler er læst og forstået.

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

Anden information om grænseværdier

Ingen data registreret.

8.2. Eksponeringskontrol

Sikkerhedsskilte



Åndedrætsværn

Åndedrætsværn

Dette produkt bør ikke kræve åndedrætsværn, hvis anvendes i overensstemmelse med etiket. For nødsituation: Brug en korrekt tilpasset luftrensende eller luftforsynet åndedrætsværn, som overholder en godkendt standard, hvis en risikovurdering angiver, at det er nødvendigt. Valg af åndedrætsværn skal være baseret på kendte eller forventede eksponeringsniveauer, faren ved produktet og sikre funktionsgrænser for det valgte åndedrætsværn. Anbefalet: Helmaske med egnet filter.

Beskyttelse af hænder

Beskyttelse af hænder

Brug beskyttelseshandsker af: Nitrilgummi. Butylgummi.

Beskyttelse af øjne / ansigt

Øjenværn

Dette produkt bør ikke kræve beskyttelse af øjnene, hvis de anvendes i overensstemmelse med etiket. For nødsituation: Beskyttelsesbriller, som overholder en godkendt standard, bør der på alle tidspunkter, hvor håndtering af produktet, hvis en risikovurdering angiver, at det er nødvendigt for at undgå udsættelse for øjenkontakt. Anbefalet: Beskyttelsesbriller med sidebeskyttelse.

Beskyttelse af hud

Hudværn (andet end handsker)

Dette produkt bør ikke kræve beskyttelse af huden, hvis de anvendes i overensstemmelse med etiket. For nødsituation: Personligt beskyttelsesudstyr til kroppen bør vælges på grundlag af den opgave, der udføres, og de involverede risici og bør godkendes af en specialist, før dette produkt håndteres. Anbefalet: Bær beskyttelsestøj.

Hygiejne / Miljø

Særlige hygiejniske foranstaltninger

Vask hænder, arme og ansigt grundigt efter håndtering af kemiske produkter, samt før der spises, drikkes, ryges eller toiletbesøg. Vask forurenede tøj før genbrug.

PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Tilstandsform

Farvet gel.

Farve

Orange.

Lugt

Frugtagtig.

Kommentarer, pH (som det leveres)

Ingen data registreret.

Kommentarer, Vægtfylde

Ingen data registreret.

Vandopløselighed

Uopløselig.

9.2. Andre oplysninger

Andre fysiske og kemiske egenskaber

Kommentarer Ingen data registreret.

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Reaktivitet Beskyttes mod sollys.

10.2. Kemisk stabilitet

Stabilitet Produktet er stabilt.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Risiko for farlige reaktioner Ingen data registreret.

10.4. Forhold, der skal undgås

Forhold som skal undgås Undgå eksponering for høje temperaturer eller direkte sollys.

10.5. Materialer, der skal undgås

Materialer som skal undgås Ingen data registreret.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Farlige nedbrydningsprodukter Ingen data registreret.

Andre oplysninger

Anden information Ingen anbefaling.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1 Toksikologisk information

Toksikologiske oplysninger

LD50 oral Værdi: > 2000 mg/kg
Forsøgsdyrsart: Rotte

LD50 dermal Værdi: > 2000 mg/kg
Forsøgsdyrsart: Rotte

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Akut akvatisk, fisk Test henvisning: Ingen data.
Akut akvatisk, alge Test henvisning: Ingen data.
Akut akvatisk, dafnie Test henvisning: Ingen data.

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Yderlige info om persistens
nedbrydelighed Ingen data registreret.

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Biokoncentrationsfaktor (BCF) Testmetode: Ingen data.

12.4. Mobilitet i jord

Kommentarer til mobilitet Ingen data registreret.

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

PBT-vurdering resultater Ikke klassificeret som PBT/vPvB under de nuværende EU-kriterier.

12.6. Andre negative virkninger

Andre negative virkninger /
Bemærkninger Ingen anbefaling.

PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Foreskriv passende metoder til
bortskaffelse Indholdet/holderen bortskaffes i overensstemmelse med lokale regler.

PUNKT 14: Transportoplysninger

14.1. UN-nummer

Kommentar	Produktet er ikke omfattet af reglerne om transport af farligt gods på vej og sø i henhold til ADR og IMDG.
-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

14.3. Transportfareklasse(r)

14.4. Emballagegruppe

14.5. Miljøfarer

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL 73/78 og IBC-koden

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

Vurderede restriktioner	Klassificering og mærkning er fastlagt i henhold til forordning (EF) nr 1272/2008 (CLP), og dette sikkerhedsdatablad er blevet overholdt ved henvisning til bilag II til forordning (EF) nr 1907/2006 (REACH).
-------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Kemikaliesikkerhedsvurdering er gennemført	Nej
--------------------------------------------	-----

PUNKT 16: Andre oplysninger

Version	1
Ansvarlig for sikkerhedsdatablad	TRINOL