



Sikkerhedsdatablad ifølge KOMMISSIONENS FORORDNING 2020/878/EU (REACH)

**SWISSINNO & inno Udendørs fluefælde MUSCATTRACT,
fluefælde lokkemiddel MUSCATTRACT**

Gyldighed EU, CH, NO
Udskriftsdato 01.01.2025
Seneste udgave 21.02.2025
Version V25 DK

01 BESKRIVELSE AF STOFFET/BLANDINGEN OG AF VIRKSOMHEDEN/VIRKSOMHEDENS ANSVARSHAVENDE

1.1 Produktbeskrivelse

**SWISSINNO & inno Udendørs fluefælde MUSCATTRACT, fluefælde lokkemiddel
MUSCATTRACT**

Varenummer:

UFI. 2SNM-TDEA-VG1U-KGGW
1320000, 1321000, 1329000, 1380000, 2100000, 2101000, 2102000, 2103000, 2104000,
2105000, 2106000, 2107000, 2109000, 2110000, 2111000

1.2 Relevante beskrivelser af stoffet eller blandingens anvendelse og anvendelser, der frarådes

Anden relevant brug

Tiltrækningsmiddel for fluefanger, biocidholdigt produkt PT 19. Professionel brug,
forbrugerbrug

1.3 Oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

SWISSINNO SOLUTIONS AG

Rosenbergstrasse 36
9000 St. Gallen
Switzerland

Telefon

+41 71 223 40 16

Fax

+41 71 223 40 24

E-mail

quality@swissinno.com

1.4 Telefonnummer til nødopkald

Gifflinjen (DK): +45 82 12 12 12.

02 FAREIDENTIFIKATION

2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassificering ifølge Forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]Blandinger/Stoffer: SDB EU >
2015: I henhold til Forordning (EU) 2015/830, 2020/878 (Bilag II til REACH)
Ikke klassificeret
Fysisk-kemiske, sundhedsmæssige og miljømæssige skadevirkninger: Os bekendt udgør
dette produkt ingen særlig risiko under forudsætning af, at de almene arbejdshygiejniske
regler overholdes.

2.2 Mærkningselementer

Ingen

Svarende til regulering (EC 1272/2008) (CPL):

Signal ord

-

Faresætninger

-

Sikkerhedserklæringer

P102 Opbevares utilgængeligt for børn.

2.3 Andre farer

Indeholder ingen PBT og/ eller vPvB-stoffer $\geq 0,1\%$ vurderet i overensstemmelse med
REACH Bilag XIII. Blandingen indeholder ikke stof(fer) inkluderet på listen, der er etableret
i overensstemmelse med Artikel 59(1) i REACH for at have endokrine forstyrrende
egenskaber, eller stof(fer), der ikke er identificeret som havende endokrine forstyrrende
egenskaber i overensstemmelse med kriterierne, der er anført i kriterierne, der står opført i
Kommissionens delegerede forordning (EU) 2017/2100 eller Kommissionens for ordning
(EU) 2018/605 i en koncentration på over end eller lig med 0,1 %



03 SAMMENSÆTNING/OPLYSNINGER OM INDHOLDET

3.2 Blandinger

Farlige ingredienser beskrivelse

CAS-No.	EG-No.	Koncentration	Klassificerin g	SCL ATE
D-Fructose	57-48-7	200-333-3	97.19% Ikke klassificeret	see 11.1.1
Eddikesyre	64-19-7	200-580-7	2.8% Flam. Liq. ikke klassificeret, Skin Corr. 1A, H314 Specifikke koncentrationsgrænser: (10 ≤ C < 25) Eye Irrit. 2, H319 (10 ≤ C < 25) Skin Irrit. 2, H315 (25 ≤ C < 90) Skin Corr. 1B, H314 (90 ≤ C < 100) Skin Corr. 1A, H314	

Yderligere information: For ordlyden af de anførte faresætninger findes i afsnit 16.

04 FØRSTEHJÆLP FORANSTALTNINGER

4.1 Beskrivelse af førstehjælps foranstaltninger

Efter indånding	Flyt ud i frisk luft.
Efter hudkontakt	Vask af med vand og sæbe.
Efter øjekontakt	Skyl øjnene grundigt med vand. Kontakt en læge i tilfælde af klager.
Efter indtagelse	Skyl munden grundigt med vand. Kontakt en læge, hvis du føler dig utilpas.

4.2 De vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Behandles symptomatisk.

4.3 Tegn på øjeblikkelig lægehjælp og særlig nødvendig behandling

Hvis du føler dig utilpas, skal du søge læge.

05 BRANDBEKÆMPELSE

5.1 Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler Vand, kuldioxid (CO₂), tørt pulver, skum

Uegnede slukningsmidler Brug ikke en kraftig vandstråle.

5.2 Særlige farer som følge af stoffet eller blandingen

Kan afgive giftig røg.

5.3 Råd til brandmænd

Forsøg ikke at gribe ind uden egnede værnemidler. Røgdykkerudstyr. Komplet beskyttelses tøj.



06 FORHOLDSREGLER VED UDSLIP

- 6.1 Personlige forholdsregler, beskyttelsesudstyr og nødprocedurer** Undgå kontakt med huden og øjnene. Rengøringspersonalet bør benytte forsvarligt beskyttelsesudstyr.
- 6.2 Beskyttelsesforanstaltninger for miljøet** Undgå udledning til miljøet.
- 6.3 Metoder og materialer til indeslutning og rengøring** Spildt væske opsamles med et absorptionsmiddel
- 6.4 Henvielse til andre afsnit** Ingen

07 HÅNDTERING OG OPBEVARING

- 7.1 Beskyttelsesforanstaltninger for sikker håndtering** Ingen
- 7.2 Betingelser for sikker opbevaring med hensynstagen til intolerans** Opbevares på et godt ventileret sted. Opbevares køligt.
- 7.3 Specifik(ke) slutanvendelse@** Udendørs fluebekæmpelse

08 KONTROL AF EKSPONERING/PERSONLIG BESKYTTELSE

- 8.1 Kontrolparametre** Acetic acid
EU - Indicative Occupational Exposure Limit (IOEL), COMMISSION DIRECTIVE (EU) 2017/164:
IOEL TWA 25 mg/m³, 10 ppm
IOEL STEL 50 mg/m³, 20 ppm

8.2 Begrænsning og kontrol af eksponering

- Egnet teknisk kontroludstyr** Ingen
- Generelle beskyttelses- og hygiejneforanstaltninger** Ingen
- Åndedrætsværn** Ingen
- Håndbeskyttelse** Ingen
- Øje /ansigtsbeskyttelse** Ingen
- Kropsbeskyttelse** Ingen
- Begrænsning og overvågning af miljøpåvirkning** Ingen



09 FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

9.1 Information om de grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Fysiske tilstand (fast, flydende, gasformigt)	Flydende lokkemiddel
Udseende	lyserød.
Lugt	Frugtagtig lugt
Kogepunkt/frysepunkt	Ikke relevant
Kogepunkt og kogeinterval	Ikke relevant
Antændelighed	Ingen
Eksplosionsfare	Ingen
Flammepunkt	Ikke relevant
Selvantændelsestemperatur	Ikke relevant
Nedbrydningstemperatur	Ikke relevant
pH-værdi	Lokkemad pH 7
Viskositet	Ukendt
Opløselighed	Vandopløseligt
Fordelingskoefficient: n-octanol/vand	Ukendt
Damptryk	Ikke relevant
Relative massefylde	ikke tilgængelig
Partikelegenskaber	Ikke relevant

9.2 Øvrige oplysninger

-

10 STABILITET OG REAKTIVITET

<u>10.1 Reaktivitet</u>	Stabil under normale brugsforhold.
-------------------------	------------------------------------



Sikkerhedsdatablad ifølge KOMMISSIONENS FORORDNING 2020/878/EU (REACH),
SWISSINNO & inno Udendørs fluefælde MUSCATTRACT, fluefælde lokkemiddel
MUSCATTRACT

10.2 Kemiske stabilitet	Stabilt under normale temperaturforhold.
10.3 Mulighed for farlige reaktioner	Ingen
10.4 Forhold, der skal undgås	Direkte sollys. Ekstremt høje eller ekstremt lave temperaturer.
10.5 Materialer der skal undgås	Oxidationsmiddel. Reduktionsmidler.
10.6 Farlige nedbrydningsprodukter	Kan nedbrydes ved høje temperaturer under udvikling af: Carbonoxider (CO, CO ₂).

11 TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

11.1 Oplysninger om fareklasser som defineret i forordning (EF) nr. 1272/2008

11.1.0 Akut forgiftning	Ikke klassificeret eddikesyre: LD50 oral rotte 3310 mg/kg kropsvægt dyr, LD50 oral mus 4960 mg/kg kropsvægt dyr
11.1.1 Ætsning /irritation på huden	Ingen kendt sensibiliserende virkning
11.1.2 Seriøse øjenskader/irritation	Ingen kendt sensibiliserende virkning
11.1.3 Åndedrætsbesvær eller overfølsomhed på huden	Ingen kendt sensibiliserende virkning
11.1.4 Bakteriel mutagenese	Ingen kendt sensibiliserende virkning
11.1.5 Kræftfremkaldende	Ingen kendt sensibiliserende virkning
11.1.6 Reproduktionstoksicitet	Ingen kendt sensibiliserende virkning
11.1.9 Indåndingsfare	Ingen kendt sensibiliserende virkning
11.2 Angivelse af andre farer	Hormonforstyrrende egenskaber: ingen

12 MILJØMÆSSIGE OPLYSNINGER

Miljøoplysninger om indholdsstofferne

Miljøgiftighed Produktet anses ikke for at være skadeligt for organismer, der lever i vand eller at forårsage uønskede langtidsvirkninger i miljøet.

12.1 Giftighed Produktet anses ikke for at være skadeligt for organismer, der lever i vand eller at forårsage uønskede langtidsvirkninger i miljøet.

12.2 Udholdenhed og nedbrydelighed Ingen tilgængelige data



12.3 Bioakkumulerende Ingen tilgængelige data

12.4 Mobilitet i jorden Ingen tilgængelige data

12.5 Resultatet af PBT- og vPvB vurdering Ingen tilgængelige data

12.6 Hormonforstyrrende egenskaber Ingen

12.7 Andre skadelige virkninger Ingen

13 OVERVEJELSER VED BORTSKAFFELSE

13.1 Affaldsbehandlingsmetoder Bortskaffelse ifølge de lovmæssige forskrifter.

14 TRANSPORTOPLYSNINGER

Bulktransport til søs i henhold til IMO-instrumenter Ikke relevant

Landtransport ADR/RID (2008/68/EC) Ikke relevant

Jernbanetransport RID (2008/68/EC) Ikke relevant

Søtransport. IMDG Ikke relevant

14.1 UN-nummer Ingen

14.2 Korrekte UN forsendelsesnavn Ikke relevant

14.3 Transportfareklasse Ingen farlige varer

14.4 Emballage gruppe Ikke relevant

14.5 Miljøfarer Ikke relevant

14.6 Særlige sikkerhedsforanstaltninger for brugeren Ikke relevant

14.7 Bulktransport til søs i henhold til IMO-instrumenter Ikke relevant



Sikkerhedsdatablad ifølge KOMMISSIONENS FORORDNING 2020/878/EU (REACH),
SWISSINNO & inno Udendørs fluefælde MUSCATTRACT, fluefælde lokkemiddel
MUSCATTRACT

15 LOVGIVNINGSOPLYSNINGER

15.1 Sikkerheds-, sundheds- og miljøbestemmelser / særlige lovgivninger for stoffet eller blandingen

EU-regler
Indeholder ingen stof(fer) opført på REACH Bilag XVII (Begrænsningsbetingelser)
Indeholder ingen stof(fer) opført på listen over REACH-kandidater
Indeholder ingen stof(fer) opført på REACH Bilag XIV (Godkendelsesliste)
Indeholder ikke stof(fer) opført på PIC-listen (Forordning EU 649/2012 angående eksport og import af farlige kemikalier)
Indeholder ikke stof(fer) opført på POP-listen (Forordning EU 2019/1021 angående vedvarende organiske forureningsstoffer)
Forordning (EU) nr. 528/2012 om tilgængeliggørelse på markedet og anvendelse af biocidholdige produkter:
Indeholder stof(fer) opført på listen over biocidprodukter (Forordning EU 528/2012 angående lancering på markedet og brug af biocidprodukter)
Produkttype (Biocid): 19 - Afskræknings- og tiltrækningsmidler
Godkendelsesnummer: EU-0027083-0003

15.2 Kemiske sikkerhedsvurdering Der er ikke udført nogen kemikaliesikkerhedsvurdering

16 ANDRE OPLYSNINGER

R-sætninger	Øjenirrit. 2: Alvorlig øjenskade/øjenirritation, Kategori 2 Flam. Liq. Ikke klassificeret: Brandfarlige væsker Ikke klassificeret H314: Forårsager svære forbrændinger af huden og øjenskader. H315: Forårsager hudirritation. H319: Forårsager alvorlig øjenirritation. Skin Corr. 1A: Hudætsning/-irritation, Kategori 1, Underkategori 1A Skin Corr. 1B: Hudætsning/-irritation, Kategori 1, Underkategori 1B Skin Irrit. 2: Hudætsning/-irritation, Kategori 2
Fareerklæringer i sin helhed	Ingen
S-sætninger	P102 Opbevares utilgængeligt for børn.
Uddannelsesrådgivning	ikke nødvendigt
anbefalede begrænsninger ved brug	Ingen
Yderligere oplysninger	Placer ikke fælder i nærheden af reder af særligt beskyttede insektarter (hornets osv.). ANSVARSRASKRIVELSE Oplysningerne i dette sikkerhedsdatablad er hentet fra kilder, som vi mener er pålidelige. Oplysningerne gives dog uden nogen garanti, udtrykkelig eller underforstået, med hensyn til deres rigtighed. Indholdet og formatet af dette sikkerhedsdatablad er i overensstemmelse med Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 453/2010. Brug biocider og pesticider sikkert. Læs altid etiketten og produktinformationen før brug.

Alle oplysninger, som er blevet tilføjet, slettet eller ændret markeres med * på højre side af siden.