



Sikkerhetsdatablad iflg. forordning (EF) nr. 2015/830 (REACH), SuperCat & SuperCat Pro Mus -, Fang levende Mus - og Rotte felle, Erstatnings lokkemiddel for Mus -, Fang Levende Mus - og Rottefelle, Ikke Se Ikke Røre Musefelle, Lokkemiddel Syringe SuperCat

Sikkerhetsdatablad iflg. forordning (EF) nr. 2015/830 (REACH)

SuperCat & SuperCat Pro Mus -, Fang levende Mus - og Rotte felle, Erstatnings lokkemiddel for Mus -, Fang Levende Mus - og Rottefelle, Ikke Se Ikke Røre Musefelle, Lokkemiddel Syringe SuperCat	Gyldighet	EU, CH, NO
	Første versjonsdato	02.01.2013
	Revidert den	01.01.2023
	Versjon	V23 NO

01 Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og av selskapet/foretaket

1.1 Produktidentifikator

SuperCat & SuperCat Pro Mus -, Fang levende Mus - og Rotte felle, Erstatnings lokkemiddel for Mus -, Fang Levende Mus - og Rottefelle, Ikke Se Ikke Røre Musefelle, Lokkemiddel Syringe SuperCat

Artikkelnummer:

1000000, 1001000, 1002000, 1003000, 1004000, 1005000, 1006000, 1007000, 1008000, 1009000, 1010000, 1011000, 1012000, 1013000, 1014000, 1015000, 1016000, 1017000, 1018000, 1019000, 1020000, 1021000, 1022000, 1023000, 1024000, 1025000, 1026000, 1027000, 1028000, 1029000, 1030000, 1031000, 1032000, 1033000, 1034000, 1035000, 1036000, 1037000, 1038000, 1039000, 1080000, 1040000, 1060000, 1080000, 1090000, 1280000, 2000000, 2001000, 2002000, 2003000, 2004000, 2005000, 2006000, 2007000, 2008000, 2009000, 2010000, 2011000, 2012000, 2013000, 2014000, 2015000, 2016000, 2017000, 2018000, 2019000, 1041000, 1140000, 1141000, 1142000, 1143000, 1144000, 1145000, 1146000, 1147000, 1148000, 1149000, 1150000, 1151000, 1152000, 1153000, 1154000, 1155000, 1156000, 1157000, 1158000, 1159000, 1160000, 1161000, 1162000, 1163000, 1164000, 1165000, 1166000, 1167000, 1168000, 1169000, 1170000, 1171000, 1172000, 1173000, 1174000, 1175000, 1176000, 1177000, 1178000, 1179000, 1180000, 1181000, 1182000, 1183000, 1184000, 1185000, 1186000, 1187000, 1188000, 1189000, 1190000, 1191000, 1192000, 1193000, 1194000, 1195000, 1196000, 1197000, 1198000, 1199000

1.2 Relevante identifiserte bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som frarådes

Relevante identifiserte bruksområder Lokkemiddel for gnagerfeller, biocidprodukt PT 19

1.3 Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Produsent/leverandør:

SWISSINNO SOLUTIONS AG
Rosenbergstrasse 36
9000 St. Gallen
Switzerland
+41 71 223 40 16
+41 71 223 40 24
quality@swissinno.com

Tel
Fax
Email

1.4 Nødtelefonnummer

Tel 22 59 13 00



Sikkerhetsdatablad iflg. forordning (EF) nr. 2015/830 (REACH), SuperCat & SuperCat Pro Mus -, Fang levende Mus - og Rotte felle, Erstatnings lokkemiddel for Mus -, Fang Levende Mus - og Rottefelle, Ikke Se Ikke Røre Musefelle, Lokkemiddel Syringe SuperCat

02 Fareidentifikasjon

2.1 Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen

Klassifiseringen tilsvarer de faktiske EG-lister, og er blitt supplert med opplysninger fra spesifikk litteratur og av selskapsinformasjon. Blandingen er ikke klassifisert som farlig i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008.

2.2 Merkingselementer

ingen

tilsvarende regulering (EC 1272/2008) (CPL):

Signal ord

-

Faresetninger

-

Sikkerhetserklæringer

-

2.3 Andre farer

Dette produktet inneholder ikke PBT- eller vPvB-stoffer.

03 Sammensetning/opplysninger om bestanddeler

3.2 Stoffblandinger

Farlige innholdsstoffer

Beskrivelse	CAS-No.	EG-No.	Klassifiserin	% [vekt]
Peanøttsmør (ECHA saksnummer BC-SJ030453-39)	-	-	ingen	100,00%

-

04 Førstehjelpstiltak

4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak

Etter innånding

Ta den berørte personen ut i frisk luft.

Etter hudkontakt

Skyll med vann og såpe.

Etter øyekontakt

Skyll øynene grundig med vann.

Etter svelging

Skyll munnen grundig med vann.

4.2 De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede

Behandle symptomatisk.

4.3 Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig

Hvis du føler deg uvel, bør du oppsøke lege.



05 Brannslukkingstiltak

5.1 Slukningsmidler

Egnede slukningsmidler Vann, karbondioksid (CO2), tørt pulver, skum

Uegnet slukningsmidler ingen

5.2 Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen ingen

5.3 Råd til brannmannskaper Ingen spesielle tiltak nødvendig. Standard tiltak for brennende plast

06 Tiltak ved utilsiktede utslipp

6.1 Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og rutiner ingen

6.2 Forsiktighetsregler med hensyn til miljø ingen

6.3 Metoder og materialer for oppsamling og rensing ingen

6.4 Henvisning til andre avsnitt ingen

07 Håndtering og lagring

7.1 Forsiktighetsregler for sikker håndtering ingen

7.2 Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter Oppbevares på et kjølig, tørt og frostfritt område.

7.3 Særlig(e) sluttanvendelse® Bekjempelse av gnagere



08 Eksponeringskontroll / personlig verneutstyr

8.1 Kontrollparametrer ingen

8.2 Eksponeringskontroll

Hensiktsmessige tekniske kontrolltiltak ingen

0 ingen

Åndedrettsvern ingen

Håndvern ingen

Vern av øyne/ansikt ingen

Annet ingen

Begrensning og overvåking av miljøeksponeringen ingen

09 Fysiske og kjemiske egenskaper

9.1 Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Utseende Mykt brunt agn.

Lukt Ingen lukt

Luktterskel fast

pH-verdi ikke aktuelt

Smeltepunkt/frysepunkt ikke aktuelt

Startkokepunkt og kokeområde ikke aktuelt

Flammepunkt ikke aktuelt

Fordampingshastighet ikke aktuelt

Antennelighet (fast stoff, gass) ingen

Damptrykk ikke aktuelt

Damp tetthet ikke aktuelt

Relativt tetthet ikke aktuelt

Løslighet i / blandbarhet med vann ikke aktuelt

Fordelingskoeffisient (n-oktanol/vann) ikke aktuelt

Selvantennelsestemperatur ikke aktuelt

Nedbrytingstemperatur ikke aktuelt



Sikkerhetsdatablad iflg. forordning (EF) nr. 2015/830 (REACH), SuperCat & SuperCat Pro Mus -, Fang levende Mus - og Rotte felle, Erstatnings lokkemiddel for Mus -, Fang Levende Mus - og Rottefelle, Ikke Se Ikke Røre Musefelle, Lokkemiddel Syringe SuperCat

Viskositet ikke aktuelt

Eksplosive egenskaper ingen

Oksidasjonsegenskaper ingen

9.2 Annen informasjon -

10 Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet Ingen spesifikke reaksjonsfarer forbundet med dette produktet

10.2 Kjemisk stabilitet Stabil under normale temperaturforhold

10.3 Mulighet for farlige reaksjoner ingen

10.4 Forhold som bør unngås Stabil under normale bruksforhold og oppbevaring

10.5 Inkompatible materialer ingen farlige reaksjoner kjent under normale bruksforhold

10.6 Farlige nedbrytningsprodukter ingen farlige nedbrytningsprodukter kjent

11 Opplysninger om helsefare

11.1 Informasjon om fareklasser som definert i forordning (EF) nr. 1272/2008

11.1.0 Akutt toksisitet nøtter kan produsere sterke allergier

11.1.1 hudetsing/hudirritasjon ingen sensibiliseringseffekter kjent.

11.1.2 alvorlig øyeskade/øyeirritasjon ingen sensibiliseringseffekter kjent.

11.1.3 sensibilisering ved innånding eller hudkontakt ingen sensibiliseringseffekter kjent.

11.1.4 arvestoffskadelig virkning på kjønnsceller ingen sensibiliseringseffekter kjent.

11.1.5 kreftframkallende egenskap ingen sensibiliseringseffekter kjent.

11.1.6 reproduksjonstoksitet ingen sensibiliseringseffekter kjent.

11.1.9 aspirasjonsfare ingen sensibiliseringseffekter kjent.

11.2 Indikasjon på andre farer Hormonforstyrrende egenskaper: ingen



12 Økologiske opplysninger

Økologisk informasjon om ingredienser

Økotoksitet ingen data tilgjengelig

12,1 Giftighet

-

12,2 Persistens og nedbrytbarhet ingen data tilgjengelig

12,3 Bioakkumuleringsevne ingen data tilgjengelig

12,4 Mobilitet i jord ingen data tilgjengelig

12,5 Resultater av PBT- og vPvB-vurdering ingen data tilgjengelig

12,6 Hormonforstyrrende egenskaper ingen

12,7 Andre skadevirkninger ingen

13 Sluttbehandling

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder Kan disponeres i husholdningsavfall

14 Transportopplysninger

Maritim transport i bulk i henhold til IMO-instrumenter ikke aktuelt

Transport med vei. ADR/RID (2008/68/EC) ikke aktuelt

Transport med jernbane. RID (2008/68/EC) ikke aktuelt

Transport til sjøs. IMDG ikke aktuelt

14.1 FN-nummer ingen

14.2 FN-forsendelsesnavn ikke aktuelt

14.3 Transportfareklasse® Ingen farlig god

14.4 Emballasjegruppe ikke aktuelt

14.5 Miljøfarer ikke aktuelt

14.6 Særlige forsiktighetsregler ved bruk ikke aktuelt

14.7 Maritim transport i bulk i henhold til IMO-instrumenter ikke aktuelt

15 Opplysninger om regelverk

15.1 Særlige bestemmelser / særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen

EU-lovgivning:
 REACH-forordning (EG) nr. 1907/2006, endret ved forordning (EU) 2015/815
 CLP-forordning (EG) nr. 1272/2008, endret ved forordning (EU) 2015/491.
 EU Biocide:
 I henhold til biocidforordningen (EF) nr. 528/2012 og forskriften 1062/2014 (3), Når et produkt har hatt fordel av unntaket for mat og fôr som er fastsatt i artikkel 6 i forordning (EF) nr. 1451/2007, men ikke omfattes av unntaket for mat og fôr fastsatt i artikkel 2 nr. 5 bokstav a) i Forordning (EU) nr. 528/2012, de aktive stoffene den inneholder, bør evalueres i vurderingsprogrammet for den aktuelle produkttypen. Med forbehold om nasjonale regler, bør det tillates tilgjengeliggjort på markedet og brukes til slutten av evalueringen. Den nåværende ingrediensen har blitt varslet som PT19 ved ECHA.
 Nasjonale forskrifter
 Produkt registrert i det norske produktregisteret / Produktregisteret

15.2 Vurdering av kjemikaliesikkerhet

Unntatt fra klassifisering

16 Andre opplysninger

R setninger i sin helhet -

Råd om opplæring ikke nødvendig

Anbefalte begrensninger for bruk ingen

Tilleggsopplysninger Bruk fellen forsiktig for å forhindre at beskyttede arter (musefelle - skogmus og husmus osv.) (rottefelle - pinnsvin, hasselmus og fugler osv.) blir lokket til åtet og potensielt truet.

Redegjørelse for endringer *