



SÄKERHETSATABLAD enligt KOMMISSIONENS FÖRORDNING 2020/878/EU (Reach)

SuperCat & SuperCat Pro Mouse -, Catch Alive Mouse - and Rat Traps, Replacement bete for Mouse -, Catch Alive Mouse - and Rat Traps, NoSeeNoTouch Mousetrap, bete Syringe SuperCat	Giltig	EU, CH, NO
	Tryckt	02.01.2013
	Sista kontroll	01.01.2024
	versión	V25 SE

01 NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

1.1 Produktbeteckning

SuperCat & SuperCat Pro Mouse -, Catch Alive Mouse - and Rat Traps, Replacement bete for Mouse -, Catch Alive Mouse - and Rat Traps, NoSeeNoTouch Mousetrap, bete Syringe SuperCat

Item number:

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

Relevanta, identifierade användningar Lockämne för gnagarfällor, biocidprodukt PT 19

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

SWISSINNO SOLUTIONS AG

Rosenbergstrasse 36

9000 St. Gallen

Switzerland

Telefon

+41 71 223 40 16

Fax

+41 71 223 40 24

E-postadress

quality@swissinno.com

1.4 Telefonnummer för nödsituationer

Giftinformationscentralen 112 (akut) (09) 471 977 (direkt), 24 h/dygn eller (09) 4711 (centralen)

02 FARLIGA EGENSKAPER

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificeringen motsvarar EG-EG-listorna och har kompletterats med information från specifik litteratur och företagsinformation. Blandningen är inte klassificerad som farlig enligt förordning (EG) nr 1272/2008.

2.2 Märkningsuppgifter

Ingen

motsvarande förordning (EG) nr 1272/2008 (CPL):

Signalord

-



SÄKERHETS DATABLAD enligt KOMMISSIONENS FÖRORDNING 2020/878/EU (Reach), SuperCat & SuperCat Pro Mouse -, Catch Alive Mouse - and Rat Traps, Replacement bete for Mouse -, Catch Alive Mouse - and Rat Traps, NoSeeNoTouch Mousetrap, bete Syringe SuperCat

Faroangivelser -

Skyddsangivelser -

2.3 Andra faror

Innehåller inga PBT- och/eller vPvB-ämnen $\geq 0,1\%$ utvärderade i enlighet med REACH bilaga XIII. Blandningen innehåller inte ämnen som ingår i listan som upprättats i enlighet med artikel 59.1 i REACH för att ha hormonstörande egenskaper eller identifieras inte ha hormonstörande egenskaper i enlighet med kriterierna i Kommissionens delegerade förordning (EU) 2017/2100 eller Kommissionens förordning (EU) 2018/605 i en koncentration på 0,1 % eller högre

03 SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÄNDSDELAR

3.2 Blandningar

Farliga ingredienser

Komponentnamn	CAS-nr	EG-nr	Innehåll Klassificering	SCL ATE
Peanut butter (ECHA case no. BC-SJ030453-39)	-	-	100.00% Inte klassificerat	ver 11.1.1

Ytterligare information: För ordalydelsen av de listade farofraserna finns i avsnitt 16.

04 ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Inandning För bort den drabbade personen till frisk luft.

Hudkontakt Skölj med vatten och tvål.

Kontakt med ögonen Skölj ögonen noggrant med vatten.

Förtäring Skölj munnen noggrant med vatten.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda Behandla symptomatiskt.

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs Om du mår dåligt, kontakta läkare.

05 BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel Vatten, koldioxid (CO₂), torrt pulver, skum.

Olämpliga släckmedel Ingen

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra Ingen

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal inga speciella åtgärder krävs. Standard measures for burning plastic.

06 ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer Ingen

6.2 Miljöskyddsåtgärder Ingen

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering Ingen

6.4 Hänvisning till andra avsnitt Ingen

07 HANTERING OCH LAGRING

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering Ingen

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet Förvara på ett svalt, torrt och frostfritt område.

7.3 Specifik slutanvändning Gnagare kontroll

08 FÖRHINDRANDET AV EXPONERING/PERSONLIGT SKYDD

8.1 Kontrollparametrar Ingen

8.2 Förhindrandet av exponering

Lämpliga tekniska kontrollåtgärder Ingen

Allmänna skydds- och hygienåtgärder Ingen

Andningsskydd Ingen

Handskydd Ingen

Ögonskydd/ansiktsskydd Ingen

Hudskydd Ingen

Begränsning av miljöexponeringen Ingen



09 FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Lukttröskel	fast
Utseende	Mjukt brunt bete.
Lukt	Ingen lukt
Smältpunkt/frys punkt	inte tillämpbar
Initial kokpunkt och kokpunktsintervall	inte tillämpbar
Brandfarlighet	Ingen
Explosiva egenskaper	Ingen
Flampunkt	inte tillämpbar
Självantändningstemperatur	inte tillämpbar
Sönderfallstemperatur	inte tillämpbar
pH-värde	inte tillämpbar
Viskositet	inte tillämpbar
Löslighet	inte tillämpbar
Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten	inte tillämpbar
Ångtryck	inte tillämpbar
Relativ densitet	inte tillämpbar
Partikelegenskaper	inte tillämpbar

9.2 Annan information

-

10 STABILITET OCH REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet Inga speciella reaktiviteter i samband med denna produkt.

10.2 Kemisk stabilitet Stabil vid normala temperaturer.



SÄKERHETSDATABLAD enligt KOMMISSIONENS FÖRORDNING 2020/878/EU
(Reach), SuperCat & SuperCat Pro Mouse -, Catch Alive Mouse - and Rat Traps,
Replacement bete for Mouse -, Catch Alive Mouse - and Rat Traps, NoSeeNoTouch
Mousetrap, bete Syringe SuperCat

10.3 Risken för farliga reaktioner Ingen

10.4 Förhållanden som ska undvikas Stabil under normala förhållanden för användning och förvaring

10.5 Oförenliga material Inga farliga reaktioner kända under normala användningsförhållanden

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter inga kända farliga nedbrytningsprodukter.

11 TOXIKOLOGISK INFORMATION

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

11.1.0 Akut toxicitet Nötter kan producera starka allergier.

11.1.1 Frätande/irriterande på huden inga känslighetseffekter kända.

11.1.2 Allvarlig ögonskada/ögonirritation inga känslighetseffekter kända.

11.1.3 Luftvägs-/hudsensibilisering inga känslighetseffekter kända.

11.1.4 Mutagenitet i könsceller inga känslighetseffekter kända.

11.1.5 Cancerframkallande inga känslighetseffekter kända.

11.1.6 Reproduktiv toxicitet inga känslighetseffekter kända.

11.1.9 Fara vid aspiration inga känslighetseffekter kända.

11.2 Uppgift om andra faror Hormonstörande egenskaper: inga

12 EKOLOGISK INFORMATION

Ekologisk information om beståndsdelar

Ekotoxicitet ingen data tillgänglig

12.1 Toxicitet

-

12.2 Persistens och nedbrytbarhet ingen data tillgänglig

12.3 Bioackumuleringsförmåga ingen data tillgänglig



SÄKERHETS DATABLAD enligt KOMMISSIONENS FÖRORDNING 2020/878/EU
(Reach), SuperCat & SuperCat Pro Mouse -, Catch Alive Mouse - and Rat Traps,
Replacement bete for Mouse -, Catch Alive Mouse - and Rat Traps, NoSeeNoTouch
Mousetrap, bete Syringe SuperCat

12.4 Rörligheten i jord ingen data tillgänglig

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-
bedömningen ingen data tillgänglig

12.6 Endokrinstörande egenskaper Ingen

12.7 Andra skadliga effekter Ingen

13 AVFALLSHANTERING

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder Kan placeras i hushållsavfall.

14 TRANSPORT INFORMATION

Bulktransport till sjöss enligt IMO:s instrument inte tillämpbar

Landtransport (ADR/RID) (2008/68/EC) inte tillämpbar

Järnvägtransport RID (2008/68/EC) inte tillämpbar

Sjötransport IMDG inte tillämpbar

14.1 UN-nummer Ingen

14.2 Officiell transportbenämning inte tillämpbar

14.3 Faroklass för transport Inget farligt gott

14.4 Förpackningsgrupp inte tillämpbar

14.5 Miljöfaror inte tillämpbar

14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder inte tillämpbar

14.7 Bulktransport till sjöss enligt
IMO:s instrument inte tillämpbar

15 GÄLLANDE FÖRESKRIFTER FÖR LAGSTIFTNING

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

EU-föreskrifter:

Innehåller inga ämnen listade i REACH bilaga XVII (restriktionsvillkor)

Innehåller inga ämnen listade på REACH-kandidatlistan

Innehåller inga ämnen listade i REACH bilaga XIV (auktorisationslista)

Innehåller inga ämnen upptagna på PIC-listan (förordning EU 649/2012 om export och import av farliga kemikalier)

Innehåller inga ämnen som är upptagna i POP-listan (förordning (EG) nr 2019/1021 om persistenta organiska föroreningar)

Förordning (EU) nr 528/2012 om tillhandahållande på marknaden och användning av biocidprodukter:

EU Biocid:

Under biocidförordningen (EG) nr 528/2012 och förordning 1062/2014 (3), Om en produkt har dragit nytta av undantaget för livsmedel och foder enligt artikel 6 i förordning (EG) nr 1451/2007, men inte omfattas av undantaget för livsmedel och foder som fastställs i artikel 2.5(a) i förordning (EU) nr 528/2012, ska de aktiva substanser den innehåller utvärderas inom granskningsprogrammet för relevant produkttyp. I enlighet med nationella regler bör produkten tillåtas att finnas på marknaden och användas till utvärderingen är avslutad. Sedan den 18 januari 2024 har dossiern om jordnötssmör som PT19-lockbete validerats och är nu under utvärdering. SWISSINNO SOLUTIONS AG är för närvarande listad som ensam leverantör (Artikel 95) av den aktiva ingrediensen jordnötssmör.

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning Ingen kemikaliesäkerhetsbedömning har utförts

16 ANNAN INFORMATION

R-fraser	-
Skyddsfraser	-
Träningsinstruktion	inte nödvändigt
Rekommenderade begränsningar av användningen	Ingen
Ytterligare information	Lukten av betet kan också locka till sig andra djurarter (Buskmus, Hasselmus). Använd fällan försiktigt för att undvika risken att skyddade arter attraheras och därmed skadas.
Indikering om byte *	