

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

1.1 Produktbeteckning

Produktnamn:
MouseStop Original
EG-nr: -
REACH-registreringsnummer: -

1.2 Relevanta identifierade användningsområden för ämnet eller blandningen och användningsområden som det avråds från

Relevanta identifierade användningar för ämnet eller blandningen
Tätar sprickor, skarvar och hål för att stänga ute gnagare.

1.3 Närmare upplysningar om säkerhetsdatabladets leverantör

Namn på företaget
iPest Control BV
Mondriaanlaan 6
1701 TD Heerhugowaard.
Nederland
Tel. +31(0)72 5347324
Kontaktperson
Jelle Appelman
E-post
info@ipestcontrol.com

1.4 Telefonnummer vid nödsituationer

Ring 112 eller Giftinformationscentralen (Stockholm):
+46 8 33 12 31. Kontakta ipest control på telefon nr:
0031 (0)72 5347324 (kontorstid enbart). Se avsnitt 4 för
åtgärder vid första hjälpen

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet/blandningen

Inte en farlig blandning enligt förordning (EG) nr
1272/2008[CLP].
Detta ämne är inte klassificerat som farligt enligt direktiv
67/548/EEG.

2.2 Märkningsuppgifter

Märkning enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP]
Faropiktogram: -
Signalord: -
Faroangivelser: -
Skyddsangivelser:
P102: förvaras utom räckhåll för barn.
P103: Läs instruktionerna före användning.

2.3 Övriga faror

Detta ämne/blandning innehåller inga komponenter
som anses vara antingen långlivade, bioackumulerande
och toxiska (PBT), eller mycket långlivade och mycket
bioackumulerande (vPvB).

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

Inga komponenter behöver deklarerat enligt tillämpliga
bestämmelser.

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

4.1.1 Allmän information:

Sök läkarvård när symptom uppstår, eller om du är osäker.

4.1.2 Vid inandning:

Förflytta personen ut i frisk luft. Sök läkarvård när symptom
uppstår.

4.1.3 Vid hudkontakt:

Hud som kommit i kontakt med ämnet måste tvättas noga
med vatten och tvål. Använd inte lösningsmedel eller
tinner. Kontakta läkare vid hudirritation.

4.1.4 Vid ögonkontakt:

Ta ut eventuella kontaktlinser. Skölj omedelbart med mycket
vatten (helst med ögondusch) tills irritationen upphör,
i minst 10 minuter. Se till att spola de övre och undre
ögonlocken. Kontakta en ögonspecialist.

4.1.5 Vid förtäring:

Framkalla inte kräkning: Ge personen mycket att dricka och
personen under uppsikt. Sök läkarhjälp. Ge aldrig något via
munnen till en medvetslös person.

4.1.6 Skydd för första-hjälpenpersonal:

Första-hjälpenpersonal: Sörj för personligt skydd!

4.2 De viktigaste symtomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Inga tillgängliga data

4.3 Indikation på behov av omedelbar läkarvård och specialistbehandling

Information till läkare: Behandla efter symptom.

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckningsmedel

Släck med pulver, skum, koldioxid eller vattendimma,
beroende på arbetsförhållandena. Använd vatten eller
vattendimma för att kyla ner ej antänt material. Använd
inte kraftig vattenstråle eftersom det kan sprida branden.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra.

Inga tillgängliga data.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Brandbekämpningspersonal ska bära lämplig klädsel och
andningsapparater med slutet system.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

6.1.1 För personal annan än räddningspersonal:

Undvik ögon- och hudkontakt. Använd personlig
skyddsutrustning, se avsnitt 8.

6.1.2 För räddningspersonal:

Undvik ögon- och hudkontakt. Använd personlig
skyddsutrustning, se avsnitt 8.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Fördäm spillet för återanvändning eller överför till lämpliga
avfallsbehållare. Får inte släppas ut i avloppssystem, öppna
vattendrag eller i marken.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Sanering ska utföras med rengöringsmedel. Lösningsmedel
ska undvikas.

Se upp för exotermiska reaktioner.

6.3.1 För inneslutning:

Samla in i förslutna och lämpliga behållare för
avfallshantering.

6.3.2 För sanering:

Rengör kontaminerade objekt och områden grundligt och
följ miljöföreskrifterna.

6.3.3 Annan information:

Ingen

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Avsnitt 7: Hantering och lagring.

Avsnitt 8: Personlig skyddsutrustning.

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsåtgärder för säker hantering

Skyddsåtgärder:

Använd i välventilerade områden. Hanteras försiktigt.
Använd personligt skydd (avsnitt 8). Inga särskilda
tekniska åtgärder behövs. Följ säkerhetsföreskrifterna på
arbetsplatsen.

Åtgärder för att förhindra brand:

Ämnet innehåller linfröolja. Linfröolja kan självantända
när den absorberas av poröst material (bomullsavfall eller
trasa). Se upp för brandfara i porösa organiska material.
Sänk ner trasor i vatten.

Åtgärder för att förhindra att det bildas aerosoler och damm:

-

Åtgärder som krävs för att skydda miljön:

-

Råd om allmän arbetshygien:

Arbeta i välventilerade områden. Undvik kontakt med
hud, ögon och kläder. Tvätta händer och ansikte före raster
och efter arbetet, och duscha om nödvändigt. Undvik
att äta, dricka, röka eller snusa under användning. Ta av
kontaminerad klädsel. Tvätta kontaminerad klädsel innan
du använder den igen.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuella oförenligheter.

Tekniska åtgärder och lagringsförhållanden:

Inga särskilda krav för lagring. Förvaras vid rumstemperatur.
Förvaras utom räckhåll för barn, djur, och åtskilt från
livsmedel och antändningskällor. Rökning förbjudet och
obehörig personal får inte hantera produkten.

Krav för lagerutrymmen och kärl:

Förvaras i försluten originalbehållare.

Ytterligare information om lagringsförhållanden:

Skydda behållarna mot skada.

7.3 Specifika användningsområden

Produkten får bara användas för applikationer som anges i
avsnitt 1.2. Läs instruktioner före användning.

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

Inga.

8.2 Exponeringsbegränsning

Försiktighetsåtgärder för användning

Applicering ska ske där det finns fullgod ventilation.

Tvätta händerna före raster och efter användning. Undvik att äta, dricka eller röka under användning.

Vatten och rengöringsmedel ska finnas tillgängligt för användning.

Kontaminerade verktyg ska rengöras regelbundet.

Personlig skyddsutrustning [PPE]



Ögon-/ansiktsskydd

Använd godkända skyddsglasögon då ögonexponering rimligen är sannolikt.

Handskydd

Använd skyddshandskar

Hudskydd

Använd lämpliga skyddskläder.

Andningsskydd

Inga särskilda rekommendationer. Det rekommenderas att använda mask med ABEK-filtrer vid långvarig exponering.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

- Utseende: Pasta
- Lukt: Blandning av typiska naturliga oljor
- Lukttröskel: Inga tillgängliga data
- pH: Inga tillgängliga data
- Smält-/frys punkt: Inga tillgängliga data
- Initial kokpunkt och kokpunktsintervall: Inga tillgängliga data
- Flampunkt: Inga tillgängliga data
- Avdunstningshastighet: Inga tillgängliga data
- Brandfarlighet (fast form, gas): Inga tillgängliga data
- Övre/undre brännbarhetsgräns eller explosionsgräns: Inga tillgängliga data
- Ångtryck: Inga tillgängliga data
- Ångdensitet: Inga tillgängliga data
- Relativ densitet: Inga tillgängliga data
- Löslighet: Olöslig
- Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten: Inga tillgängliga data
- Självtändningstemperatur: Inga tillgängliga data
- Sönderdelningstemperatur: Inga tillgängliga data
- Viskositet: Inga tillgängliga data
- Explosiva egenskaper: Inga tillgängliga data
- Oxiderande egenskaper: Inga tillgängliga data

9.2 Övrig säkerhetsinformation

Ingen ytterligare information relevant för säker användning av ämnet.

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Ingen särskild testdata relaterad till reaktivitet tillgänglig för denna produkt.

10.2 Kemisk stabilitet

Stabil under rekommenderade lagringsförhållanden (avsnitt 7).

10.3 Risk för farliga reaktioner

Inga farliga reaktioner om lagring och hantering sker i enlighet med rekommendationerna (avsnitt 7).

10.4 Förhållanden som ska undvikas

Inga särskilda förhållanden behöver undvikas.

10.5 Oförenliga material

Inga kända oförenligheter,

10.6 Farliga nedbrytningsprodukter

Sönderfaller inte när den används i sina avsedda syften.

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1 Information om toxikologiska effekter

Akut toxicitet:

Inga tillgängliga data.

Frätande/irriterande för huden:

Inga tillgängliga data.

Allvarlig ögonskada/ögonirritation:

Inga tillgängliga data.

Luftvägs- eller hudsensibilisering:

Inga tillgängliga data.

Mutagenitet i könsceller:

Inga tillgängliga data.

Karcinogenicitet:

Inga tillgängliga data.

Reproduktionstoxicitet:

Inga tillgängliga data.

STOT-enstaka exponering:

Inga tillgängliga data.

STOT-upprepad exponering:

Inga tillgängliga data.

Fara vid inandning:

Inga tillgängliga data.

Annan information:

Så vitt vi vet orsakar denna produkt inga skadliga hälsoeffekter när den hanteras enligt specifikationerna.

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1 Toxicitet

Inga tillgängliga data.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Inga tillgängliga data.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Inga tillgängliga data.

12.4 Rörlighet i jord

Inga tillgängliga data.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Inga tillgängliga data.

12.6 Andra skadliga effekter

Inga tillgängliga data.

12.7 Ytterligare information

Så vitt vi vet orsakar denna produkt inga skadliga effekter på miljön.

Avsnitt 13: Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

13.1.1 Avfallshantering av produkt/förpackning:

Avfallshanteringen måste följa myndigheternas föreskrifter.

13.1.2 Avfallsbehandling-relevant information:

Europeiska avfallskatalogen: 08 04 10 (avfall från lim och fogmassa andra än de som anges i 08 04 09).

13.1.3 Utsläpp i avloppssystem-relevant information:

Produkten får inte släppas ut i vattendrag, avfallsvatten eller mark.

13.1.4 Andra avfallsrekommendationer:

-

AVSNITT 14: Transportinformation

14.1 FN-nummer

-

14.2 FN officiell transportbenämning

Inte klassat som farligt gods.

14.3 Transportfaroklass(er)

-

14.4 Förpackningsgrupp

-

14.5 Miljöfaror

-

14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder för användare

-

14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL och IBC-koden

-

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

Detta säkerhetsdatablad uppfyller kraven i förordning (EG) nr 1907/2006.

15.1 Säkerhets-, hälso- och miljöföreskrifter/lagstiftning specifik för ämnet eller blandningen

Inga tillgängliga data

15.2 Kemisk säkerhetsbedömning

En kemisk säkerhetsutvärdering har inte utförts för denna produkt.

AVSNITT 16: Annan information

Ovanstående information antas vara korrekt men gör inte anspråk på att vara fullständig och ska bara användas som en riktlinje. Informationen i detta dokument är baserad på vår nuvarande kunskap och är tillämplig på produkten med avseende på lämpliga skyddsåtgärder. Dokumentet utgör ingen garanti beträffande produktens egenskaper.