

AVSNITT 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og selskap/foretakende

1.1 Produktidentifikator

Produktnavn:
Mousestop Original
EC-nr.: -
REACH registreringsnummer: -

1.2 Relevante identifiserte bruksmåter av stoffet eller blandingen som frarådes

Relevante identifiserte bruksmåter av stoffet eller blandingen
Forsøgling, sprekker og hull som skal hindre gnagere i å komme inn.

1.3 Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Identifikasjon av selskapet
iPest Control
Mondriaanlaan 6
1701 TD Heerhugowaard
Nederland
Tlf. 0031(0)725347324
Kontaktperson
Jelle Appelman
E-post
info@ipestcontrol.com

1.4 Telefonnummer ved nødsituasjoner

Kontakt i pest Control på telefon 0031(0)72 5347324 (bare kontortid). For førstehjelp, se avsnitt 4.

AVSNITT 2: Fareidentifikasjon

2.1 Klassifisering av stoffet/stoffblandingen

Ikke en farlig blanding ifølge Forordning (EC) nr. 1272/2008 [CLP].
Dette stoffet er ikke klassifisert som farlig i henhold til Forordning 67/548/EØF.

2.2 Merkingselementer

Merking i henhold til Forordning (EC) No 1272/2008 [CLP]
Faresymboler: -
Varselord: -
Sikkerhetssetninger: -
Forholdsregler:
P102: Oppbevares utilgjengelig for barn.
P103: Les instruksjonene før bruk.

2.3 Andre farer

Dette stoffet/stoffblandingen inneholder ingen komponenter som anses å være vedvarende, bioakkumulerende og giftige (PBT), eller svært vedvarende og svært bioakkumulerende (vPvB).

AVSNITT 3: Sammensetning/informasjon om ingredienser

I henhold til gjeldende forskrifter er det ikke nødvendig å opplyse om noen komponenter.

AVSNITT 4: Førstehjelpstiltak

4.1 Beskrivelse av førstehjelpstiltak

4.1.1 Generell informasjon:

Oppsøk legehjelp når det oppstår symptomer, eller i ethvert tvilstilfelle.

4.1.2 Etter innånding:

Flytt personen ut i frisk luft. Oppsøk legehjelp når det oppstår symptomer.

4.1.3 Etter kontakt med huden:

Hud som har vært i kontakt med stoffet, må vaskes omhyggelig med vann og såpe. Ikke bruk løsemidler eller tynnere. Ved hudirritasjon, oppsøk lege.

4.1.4 Etter øyekontakt:

Fjern eventuelle kontaktlinser. Skyll umiddelbart med store mengder vann (helst med øyevaskutstyr) helt til irritasjonen opphører, i minst 10 minutter. Husk å spyle øvre og nedre øyelokk. Kontakt øyелеge.

4.1.5 Etter svelging:

Ikke fremkall brekninger. Gi personen rikelig med drikke og hold personen under overvåkning. Oppsøk lege. Gi aldri en bevisstløs person noe i munnen.

4.1.6 Selvbeskyttelse for den som utfører førstehjelp:

Den som utfører førstehjelp, må passe på å beskytte seg selv!

4.2 De viktigste symptomene og virkningene, både akutt og forsinket

Ingen informasjon foreligger.

4.3 Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig

Bemerkninger til legen: Behandles symptomatisk.

AVSNITT 5: Brannslukkingstiltak

5.1 Slukkemidler

Slukk med pulver, skum, karbondioksid eller vanntåke, avhengig av arbeidsmiljøet. Bruk vann eller vanntåke for å kjøle ned den ikke-antente delen av lageret. Ikke bruk en sterk vannjet, da dette kan bidra til å spre ilden.

5.2 Spesielle farer som kan oppstå i forbindelse med stoffet eller stoffblandingen.

Ingen informasjon foreligger.

5.3 Råd til brannslukningsmannskap

Brannslukningsmannskap skal bruke egnede klær og åndedrettsapparat.

AVSNITT 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp

6.1 Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og rutiner

6.1.1 For personell som ikke er nødpersonell:

Unngå øye- og hudkontakt. Bruk personlig verneutstyr, se Avsnitt 8.

6.1.2 For nødhjelpspersonell:

Unngå øye- og hudkontakt. Bruk personlig verneutstyr, se Avsnitt 8.

6.2 Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

Utslipp oppbevares til gjenbruk eller overføres til passende avfallsbeholdere. Ikke kast i avløp, åpent vann eller jord.

6.3 Metoder og stoffer for oppsamling og rensing

Rengjøring bør gjøres med rensmiddel. Løsemiddel bør unngås.

Pass opp for eksotermiske reaksjoner når det er utvannet.

6.3.1 Ved oppsamling:

Oppbevares i lukkede og passende beholdere for avhending.

6.3.2 Ved rengjøring:

Rengjør kontaminerte gjenstander og områder nøye i henhold til miljøforskrifter.

6.3.3 Øvrige opplysninger:

Ingen.

6.4 Henvisning til andre avsnitt

Avsnitt 7: Håndtering og oppbevaring.

Avsnitt 8: Personlig verneutstyr.

AVSNITT 7: Håndtering og oppbevaring

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Forholdsregler:

Brukes på godt ventilerte områder. Brukes med omhu. Bruk personlig verneutstyr (avsnitt 8). Ingen spesielle tekniske tiltak behøves. Overhold arbeidsstedets sikkerhetsforskrifter.

Tiltak for å forhindre brann:

Stoffet inneholder linolje. Linolje kan forbrenne spontant når den absorberes av porøst materiale (bomullsavfall eller kluter). Vær oppmerksom på brannfare i porøse organiske materialer. Kluter må senkes i vann.

Tiltak for å hindre oppsamling av aerosol og støv:

-

Tiltak for å beskytte miljøet:

-

Råd om generell yrkeshygiene:

Bruk i godt ventilerte områder. Unngå kontakt med øyne, hud og klær. Vask hender og ansikt før pauser og etter jobb, og ta en dusj om nødvendig. Ikke spis, drikk, røyk eller snus under bruk. Ta av kontaminerte klær. Vask forurenset tøy før gjenbruk.

7.2 Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforenligheter.

Tekniske tiltak og lagringsforhold:

Det er ingen spesielle lagringskrav. Oppbevares i romtemperatur. Hold deg borte fra barn, dyr, mat og tenningskilder. Røyking og uautorisert personell er forbudt.

Krav for lagringsrom og -fartøy:

Oppbevares i en godt lukket beholder.

Nærmere informasjon om lagringsvilkårene:

Beholdere må beskyttes mot skade.

7.3 Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Produktet skal bare brukes til applikasjoner som er beskrevet i avsnitt 1.2. Les instruksjonene før bruk.

AVSNITT 8: Eksponeringskontroll/personbeskyttelse

8.1 Kontrollparametere

Ingen.

8.2 Eksponeringskontroll

Forholdsregler før bruk

Påføring må gjøres under tilstrekkelig ventilasjon.

Vask hendene før arbeidspåuser og etter bruk. Ikke spis, drikk eller røyk under bruk.

Vann og vaskemiddel bør være tilgjengelig.

Kontaminert utstyr bør rengjøres regelmessig.

Personlig verneutstyr [PPE]



Øye-/ansiktsbeskyttelse

Bruk godkjente vernebriller dersom det er rimelig sannsynlig at øynene vil eksponeres.

Håndbeskyttelse

Bruk vernehansker

Hudbeskyttelse

Bruk egnede verneklær.

Åndedrettsvern

Ingen spesifikke anbefalinger. Bruk av ABEK maskefilter ved langvarig eksponering anbefales.

AVSNITT 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

9.1 Informasjon om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

(a) Utseende: Masse

(b) Lukt: Blanding av typiske naturoljer

(c) Luktterskel: Ingen informasjon foreligger.

(d) pH: Ingen informasjon foreligger.

(e) Smelte-/frysepunkt: Ingen informasjon foreligger.

(f) Innledende kokepunkt og kokeområde: Ingen informasjon foreligger.

(g) Flammepunkt: Ingen informasjon foreligger.

(h) Fordampningshastighet: Ingen informasjon foreligger.

(i) Brennbarhet (solid, gass): Ingen informasjon foreligger.

(j) Øvre/hedre antennelighets- eller eksplosjonsgrenser: Ingen informasjon foreligger.

(k) Damptrykk: Ingen informasjon foreligger.

(l) Damptetthet: Ingen informasjon foreligger.

(m) Relativ tetthet: Ingen informasjon foreligger.

(n) Løselighet: Uoppløselig

(o) Partisjonskoeffisient: n-oktanol/vann: Ingen informasjon foreligger.

(p) Selvantennelsestemperatur: Ingen informasjon foreligger.

(q) Oppløsningstemperatur: Ingen informasjon foreligger.

(r) Viskositet: Ingen informasjon foreligger.

(s) Eksplosive egenskaper: Ingen informasjon foreligger.

(t) Oksiderende egenskaper: Ingen informasjon foreligger.

9.2 Andre sikkerhetsopplysninger

Ingen ytterligere relevant informasjon foreligger.

AVSNITT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Ingen spesifikk testdata forbundet med reaktivitet tilgjengelig for dette produktet.

10.2 Kjemisk stabilitet

Stabil under anbefalte vilkår for oppbevaring og håndtering (se kapittel 7).

10.3 Mulighet for farlige reaksjoner

Ingen farlige reaksjoner når det lagres og håndteres i henhold til anbefalingene (del 7).

10.4 Forhold som skal unngås

Ingen spesifikke forhold som skal unngås.

10.5 Uforenlige materialer

Ingen kjente inkompatibiliteter

10.6 Farlige nedbrytningsprodukter:

Brytes ikke ned ved tiltenkt bruk.

AVSNITT 11: Toksikologiske opplysninger

11.1 Informasjon om toksikologiske virkninger

Akutt giftighet:

Ingen informasjon foreligger.

Hudetsing/-irritasjon:

Ingen informasjon foreligger.

Alvorlig øyeskade/-irritasjon:

Ingen informasjon foreligger.

Respiratorisk- eller hudsensibilisering

Ingen informasjon foreligger.

Bakteriell mutagenitet:

Ingen informasjon foreligger.

Karsinogenisitet:

Ingen informasjon foreligger.

Reproduksjonstoksisitet:

Ingen informasjon foreligger.

STOT-enkelteksponering:

Ingen informasjon foreligger.

STOT-gjentatt eksponering:

Ingen informasjon foreligger.

Aspirasjonsfare:

Ingen informasjon foreligger.

Øvrige opplysninger:

Så langt vi vet, burde ikke dette produktet medføre noen skadelige helsevirkninger når det blir håndtert i henhold til spesifikasjonene.

AVSNITT 12: Økologiske opplysninger

12.1 Giftighet

Ingen informasjon foreligger.

12.2 Persistens og nedbrytbarhet

Ingen informasjon foreligger.

12.3 Bioakkumuleringsevne

Ingen informasjon foreligger.

12.4 Mobilitet i jord

Ingen informasjon foreligger.

12.5 Resultater av BPT- og vPvB-vurdering

Ingen informasjon foreligger.

12.6 Andre skadevirkninger

Ingen informasjon foreligger.

12.7 Videre informasjon

Så langt vi vet, burde ikke dette produktet medføre noen skadelige virkninger på miljøet.

Avsnitt 13: Avfallsbehandling

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

13.1.1 Avhending av produkt/innpakning:

Avfallshåndtering må skje i henhold til offentlige forskrifter.

13.1.2 Opplysninger som er relevant for avfallsbehandling:

Europeisk avfallskatalog: 08 04 10 (avfallslim og tetningsmasser utenom det som er nevnt i 08 04 09).

13.1.3 Relevant informasjon for kloakkavhending:

Ikke la produktet komme inn i vann, avløpsvann eller jord.

13.1.4 Andre anbefalinger vedrørende avhending:

-

AVSNITT 14: Transportinformasjon

14.1 FN-nummer

-

14.2 FN-forsendelsesnavn

Ikke klassifisert som farlig gods.

14.3 Transportfareklasse(r)

-

14.4 Emballasjegruppe

-

14.5 Miljøfarer

-

14.6 Spesielle forholdsregler for brukeren

-

14.7 Bulktransport i henhold til vedlegg II i MARPOL og IBC-regelverket

-

AVSNITT 15: Opplysninger om bestemmelser

Dette sikkerhetsdatabladet oppfyller kravene i Forordning (EF) nr. 1907/2006

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

Ingen informasjon foreligger.

15.2 Vurdering av kjemikaliesikkerhet

For dette produktet er det ikke utført noen vurdering av kjemikaliesikkerhet.

AVSNITT 16: Andre opplysninger

Ovennevnte opplysninger antas å være korrekte, men har ikke til hensikt å være altomfattende, og de skal kun brukes som veiledning. Informasjonen i dette dokumentet er basert på vår nåværende kunnskap og gjelder for produktet med hensyn til passende sikkerhetsregler. Den er på ingen måte en garanti for produktets egenskaper.