

AFSNIT 1: Identifikation af stoffet/stofblandingen og af selskabet/virksomheden

1.1. Produktidentifikator

Produktnavn: GRAFT FR BRANDKIT

Produktkode: GFT171-PUT & GFT055-PUT

Synonymer: FR BRANDKIT Ø15MM, FR BRANDKIT TIL VÆGDÅSER TIL POSTEVAND PUTTY
PAD, PUTTY CORD
PLUMBERS PUTTY

1.2 Relevante identificerede anvendelser af stoffet eller blandingen og anvendelser, der frarådes

Produktanvendelse: PC1: Lim, lukningsmidler.

1.3. Oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Selskabets navn: Polyseam AS

Ravneveien 7

Linnestad Næringsområde

N-3174 Revetal

Norway

Tlf: +47 3330 6700

Email: post.no@polyseam.com

1.4. Nødtelefonnummer

I nødstilfælde, tag kontakt til Giftinformation: 82 12 12 12.

Medicinsk nødhjælp: 112; Brandvæsen: 112; Politi: 114

AFSNIT 2: Identifikation af farer

2.1. Klassificering af stoffet eller stofblandingen

Klassificering (CLP): Dette produkt har ingen klassificering iht. CLP.

2.2. Mærkningselementer

Etiketelementer:

Forebyggende erklæringer: P102: Opbevares utilgængeligt for børn.

SIKKERHEDSDATABLAD

FR BRANDKIT

Side: 2

2.3. Andre farer

PBT: Stoffet er ikke klassificeret som et PBT/vPvB-stof.

AFSNIT 3: Sammensætning / oplysninger om bestanddele

3.2. Stofblandinger

Farlige ingredienser: Ikke anvendelig.

AFSNIT 4: Førstehjælpstiltag

4.1. Beskrivelse af førstehjælpstiltag

Kontakt med huden: Generelt irriterer produktet ikke huden.

Kontakt med øjnene: Hvis der opstår irritation, må du ikke gnide dig i øjnene. Skyl øjnene forsigtigt med øjenskyller eller vand.
Kontakt en læge hvis irritationen fortsætter.

Ved indtagelse: Hvis du føler dig utilpas, skal du opsøge en læge.

Indånding: Ikke relevant.

4.2. De vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Kontakt med huden: Ingen symptomer.

Kontakt med øjnene: Irritation og rødme kan forekomme.

Ved indtagelse: Halsirritation kan forekomme.

Indånding: Ingen symptomer.

Forsinkede virkninger: Ingen data tilgængelige.

4.3. Angivelse af, om der er behov for øjeblikkelig lægehjælp og specialbehandling

Omgående/specialbehandling: Ingen data tilgængelige.

AFSNIT 5: Brandbekæmpelsesforanstaltninger

5.1. Slukningsmidler

Brandslukningsmidler: Der skal anvendes egnede brandslukkere til at slukke den omgivende brand.

5.2. Særlige farer knyttet til stoffet eller stofblandingen

Eksponeringsfarer: Afgiver giftige dampe ved forbrænding.

5.3. Råd til brandfolk

Råd til brandpersonale: Anvend lukket åndedrætsapparat.

AFSNIT 6: Tiltag ved utilsigtede udslip

6.1. Personlige forholdsregler, personlige værnemidler og nødprocedurer

Personlige forholdsregler: Se SDB, afsnit 8, angående oplysninger om personligt beskyttelsesudstyr.

6.2. Miljømæssige forholdsregler

Miljøforholdsregler: Undgå udledning til afløb, kloakker eller vandløb.

6.3. Metoder og materialer til opsamling og rensning

Rengøringsprocedurer: Mekanisk opsamling med henblik på bortskaffelse. Bortskaffes i overensstemmelse med afsnit 13.

[forts...]

SIKKERHEDSDATABLAD

FR BRANDKIT

Side: 3

6.4. Henvisning til andre afsnit

Henvisning til andre afsnit: Se afsnit 8 for information om personligt beskyttelsesudstyr. Se afsnit 13 for affaldshåndtering.

AFSNIT 7: Håndtering og opbevaring

7.1. Forsigtighedsregler for sikker håndtering

Håndteringskrav: Vask hænder grundigt efter håndtering.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuelle uforeneligheder

Opbevaringsbetingelser: Opbevar emballagen på et køligt og godt ventileret sted.

Egnet emballage: Ikke relevant.

7.3. Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Specifik sluttanvendelse: PC1: Lim, lukningsmidler.

AFSNIT 8: Eksponeringskontrol / personligt beskyttelsesudstyr

8.1. Kontrolparametre

Eksponeringsgrænser: Ingen data tilgængelige.

DNEL/PNEC

DNEL / PNEC Ingen data tilgængelige.

8.2. Eksponeringskontrol

Åndedrætsbeskyttelse: Åndedrætsbeskyttelse ikke nødvendig.

Håndbeskyttelse: Beskyttelseshandsker af butylgummi eller nitrilgummi minimum 0,4 mm tykkelse iht. EN 374 og EN 420.

Øjenbeskyttelse: Beskyttelsesbriller.

Hudbeskyttelse: Beskyttelsesbeklædning.

Miljø: Ingen specielle krav.

AFSNIT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Tilstand: Fast stof

Farve: Rød

Lugt: Lugtfri

Fordampningsgrad: Ikke relevant.

Oxiderende: Ikke-oxiderende (ifølge EU-kriterier)

Opløselighed i vand: Uopløselig

Viskositet: Meget tyktflydende

Kogepunkt/område°C: Ingen data tilgængelige.

Smeltepunkt/område°C: Ikke relevant.

Tændingsgrænser %: nedre: Ikke relevant.

Flammepunkt°C: Ikke relevant.

Ford. koef. n-octanol/vand: Ingen data tilgængelige.

Selvantændelighed °C: Ingen data tilgængelige.

Damptryk: Ikke relevant.

Relativ densitet: 1.55

pH: Ikke relevant.

VOC g/l: 0

[forts...]

SIKKERHEDSDATABLAD

FR BRANDKIT

Side: 4

9.2. Andre oplysninger

Anden information: Ingen yderligere information tilgængelig

AFSNIT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Reaktivitet: Stabil under anbefalede transport- og opbevaringsforhold.

10.2. Kemisk stabilitet

Kemisk stabilitet: Stabil under normale forhold.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Farlige reaktioner: Farlige reaktioner vil ikke opstå under normale transport- eller opbevaringsforhold.
Nedbrydning kan opstå ved forhold eller materialer angivet nedenfor.

10.4. Forhold som skal undgås

10.5. Uforenlige materialer

Materialer som skal undgås: Stærke oxiderende midler. Stærke syrer.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Farlige nedbrydningsprodukter: Afgiver giftige dampe ved forbrænding.

AFSNIT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

Undtagne farer for stoffet:

Fare	Rute	Basis
Akut toksicitet (ac. tox. 4)	-	Ufarlig: beregnet
Akut toksicitet (ac. tox. 3)	-	Ufarlig: beregnet
Akut toksicitet (ac. tox. 2)	-	Ufarlig: beregnet
Akut toksicitet (ac. tox. 1)	-	Ufarlig: beregnet
Hudkorrosion/-irritation	-	Ufarlig: beregnet
Alvorlig øjenskade/-irritation	-	Ufarlig: beregnet
Vejrtræknings-/hudsensibilisering	-	Ufarlig: beregnet
Bakteriecellemutagenicitet	-	Ufarlig: beregnet
Karcinogenicitet	-	Ufarlig: beregnet
Reproduktiv toksicitet	-	Ufarlig: beregnet
STOT-enkelteksponering	-	Ufarlig: beregnet
STOT-gentaget eksponering	-	Ufarlig: beregnet
Aspirationsfare	-	Ufarlig: beregnet

Symptomer/eksponeringsruter

Kontakt med huden: Ingen symptomer.

[forts...]

SIKKERHEDSDATABLAD

FR BRANDKIT

Side: 5

Kontakt med øjnene: Irritation og rødme kan forekomme.

Ved indtagelse: Halsirritation kan forekomme.

Indånding: Ingen symptomer.

Forsinkede virkninger: Ingen data tilgængelige.

Anden information: Ikke relevant.

AFSNIT 12: Økologiske oplysninger

12.1. 12.1. Toksicitet

Økotoksicitet: Ingen data tilgængelige.

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Persistens og nedbrydelighed: Bionedbrydelighed

12.3. Bioakkumuleringsevne

Bioakkumulationspotentiale: Ingen bioakkumulationspotentiale.

12.4. Mobilitet i jord

Mobilitet: Uopløselig i vand.

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

PBT: Stoffet er ikke klassificeret som et PBT/vPvB-stof.

12.6. Andre skadevirkninger

Andre uønskede virkninger: Ubetydelig økotoksicitet.

AFSNIT 13: Afslutning

13.1. Affaldsbehandlingsmetoder

Affaldsbehandling: Bortskaffes på et godkendt affaldsbortskaffelses anlæg i overensstemmelse med de lokale myndigheders krav.

Genanvendelse: Ikke relevant.

Affaldskodenummer: 08 04 10

Emballagehåndtering: Bortskaffes som normalt industriaffald.

NB: Brugeren skal være opmærksom på, at der kan være regionale eller nationale bestemmelser angående affald.

AFSNIT 14: Transportoplysninger

Transportklasse: Dette produkt er ikke klassificeret til transport.

AFSNIT 15: Oplysninger om bestemmelser

15.1. Særlige bestemmelser / særskilt lovgivning om sikkerhed, sundhed og miljø for stoffet eller stoffblandingen

Specielle forskrifter: Ikke relevant.

15.2. Vurdering af kemikaliesikkerhed

Kemisk sikkerhedsvurdering: Leverandøren har ikke foretaget en kemisk sikkerhedsvurdering for stoffet eller blandingen.

[forts...]

SIKKERHEDSDATABLAD

FR BRANDKIT

Side: 6

AFSNIT 16: Andre oplysninger

Andre oplysninger

Anden information: I henhold til Forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH) med ændringer, Forordning (EU) 2015/830

* angiver den tekst i SDS som er blevet ændret siden den seneste revision.

Ansvarsfraskrivelse: Ovenstående information anses for at være korrekte, men har ikke til hensigt at være fuldstændige og bør kun bruges som vejledning. Virksomheden påtager sig intet ansvar for skader eller personskader som følge af håndtering af eller kontakt med ovennævnte produkt.