

SITEF

Datum 2009-06-08

Tidigare datum 2008-08-09

1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET**Namnet på ämnet eller beredningen****Handelsnamn**

SITEF

Produktkod

3 620

Användning av ämnet eller beredningen**Uttryckt i skrift**

Teflonbaserad silikonfett

Namnet på bolaget/företaget**Leverantör**

ORAPI NORDIC OY AB

Kontaktuppgifter**Box**

Bolandsgatan 10

Postnummer och postkontor

75323 UPPSALA

Telefon

018 50 60 10

Telefax

018 50 09 10

Email

info@orapi.se

Telefonnummer för nödsituationer**Telefonnummer, namn och adress**

Giftinformationscentralen: 112 vid inträffade förgiftningstillbud och begär giftinformation (dygnet runt).
08-33 12 31 vid övriga frågor om akuta förgiftningar (dagtid).

2. FARLIGA EGENSKAPER

Ej någon farlig substans eller beredning enligt EG-direktiven 67/548/EEG eller 1999/45/EG.

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR**Annan information**

Produkten innehåller inga ämnen, som vid sin använda koncentration anses vara hälsofarliga.

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN**Inandning**

Inga risker som kräver speciell första hjälp.

Hudkontakt

Tvätta huden noggrant med tvål och vatten eller använd erkänd hudrengöringsmedel. Ta av förorenade kläder och tvätta dem innan de används på nytt.

Stänk i ögon

Skölj omedelbart med mycket vatten, även under ögonlocken.

Förtäring

Skölj munnen med vatten. Framkalla inte kräkning. Kontakta läkare.

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER**Lämpliga brandsläckningsmedel**

Skum, koldioxid, pulver.

Särskilda risker

Vid brand bildas hälsofarliga och giftiga rökgaser. Se under sektion 10.

SITEF

Datum 2009-06-08

Tidigare datum 2008-08-09

Speciell skyddsutrustning för brandpersonal

Vid brand, använd en tryckluftsapparat oberoende av omgivningen, som andningsskydd.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP**Personliga försiktighetsåtgärder**

Sopa upp för att undvika halkrisk.

Försiktighetsåtgärder beträffande miljön

Får inte släppas ut i naturen.

Åtgärder vid omhändertagande av spill

Ta upp spill genom att suga upp det med icke-brännbart absorberande material (t ex sand, jord, diatoméjord, vermikulit) och för över det till en behållare och ta hand om det enligt lokala/nationella föreskrifter (se avsnitt 13).

7. HANTERING OCH LAGRING**Hantering**

Ät, drick eller rök ej under hanteringen.

Lagring

Förvara väl tillsluten på torr, sval, väl ventilerad plats.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD**Begränsning av exponeringen****Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen**

Tvätta förorenade kläder innan de används på nytt.

Handskydd

Användning av gummi- eller plasthandskar rekommenderas.

Ögonskydd

Vid risk för stänk, använd skyddsglasögon med sidoskydd.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER**Allmän information (utseende, lukt)**

Genomskinlig pasta. Praktiskt taget luktfri.

Viktig hälso-, säkerhets- och miljöinformation**pH** inte tillämplig**Kokpunkt/kokpunktsområde** ej bestämd**Relativ densitet** 0,98 (20°C)**10. STABILITET OCH REAKTIVITET****Förhållanden som skall undvikas**

Stabil vid normala förhållanden.

Farliga sönderdelningsprodukter

Vid temperaturer över 150 °C och kontakt med syre, kan små mängder av formaldehyd frigöras.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION**Akut toxicitet**

Hälsoskadliga effekter är inte kända och inte förväntade vid normal användning.

SITEF

Datum 2009-06-08

Tidigare datum 2008-08-09

12. EKOLOGISK INFORMATION**Ekotoxicitet****Akvatisk toxicitet**

Produkten har inte klassats som giftig eller skadlig för vattenlevande organismer.

Rörlighet

Produkten är olöslig och flyter på vatten.

13. AVFALLSHANTERING**Förorenad förpackning**

Helt tömda behållare som är droppfria och utan innehåll kan behandlas som industrisopor och möjligen återvinnas.

Avfall från överskott/oanvända produkter

Avfallshantera enligt lokala föreskrifter.

14. TRANSPORTINFORMATION**Landtransport****Övrig information**

Ej farligt gods enligt ADR/RID, ADN, IMDG-kod, ICAO/IATA-DGR.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Ej någon farlig substans eller beredning enligt EG-direktiven 67/548/EEG eller 1999/45/EG.

16. ANNAN INFORMATION**Ytterligare information:**

Informationen i detta säkerhetsdatablad är baserad på vårt nuvarande kunskapsläge och garanterar därför inte några särskilda egenskaper.

Litteraturreferens

Information och säkerhetsdatablad från tillverkaren 21.3.2006.

Tillägg, Borttag, Omarbetningar

Uppdaterat SDB-avsnitt 2009-06-08 PP. Detta datablad innehåller ändringar från den föregående versionen i sektion(er): 1, 2, 3, 16.