

SI ROBINET

Datum 2010-08-16

Tidigare datum -

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

SI ROBINET

Produktkod

165-3651

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

Livsmedelsanpassat 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

Produkten är icke farlig i enlighet med direktiv 1999/45/EG.

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

Innehåller inga ingredienser klassade som farliga för hälsan enligt Direktiv 67/548/EEC.

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN**Övrig information**

Om symptom kvarstår eller i tveksamma fall sök medicinsk hjälp. Ge aldrig någonting genom munnen till en medvetslös person.

Inandning

Inga risker som kräver speciell första hjälp.

Hudkontakt

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

Stänk i ögon

Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta av ev kontaktlinser om det är lätt att göra. Fortsätt att skölja. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

Förtäring

Kontakta Giftcentral eller läkare vid illamående.

5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

SI ROBINET

Datum 2010-08-16

Tidigare datum -

Lämpliga brandsläckningsmedel

Använd vattendimma, alkoholbeständigt skum, pulver eller koldioxid.

Brandsläckningsmedel som av säkerhetsskäl inte får användas

Högvolyms vattenstråle.

Speciell skyddsutrustning för brandpersonal

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

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

Förorenade ytor blir extremt hala. Förhindra obehörigt tillträde. Hänvisa till skyddsåtgärderna uppräknade under avsnitten 7 och 8.

Försiktighetsåtgärder beträffande miljön

Töm inte avfall i avloppet.

Åtgärder vid omhändertagande av spill

Sug upp med oljeabsorberande material. Samla upp och för över till rätt märkta behållare.

7. HANTERING OCH LAGRING**Hantering**

Undvik långvarig eller upprepad hudkontakt.

Lagring

Förvara i rumstemperatur i originalförpackningen. Lagra på torr plats. Lagra i förslutna behållare. Se under sektion 10.

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

Inga speciella tekniska skyddsåtgärder erfordras. Tvätta förorenade kläder innan de används på nytt. Huden skall tvättas ren efter kontakt.

Handskydd

Användning av gummi- eller plasthandskar (EN 374) rekommenderas. Barriärkräm kan hjälp till att skydda utsatta hudpartier, men de skall inte användas då huden redan är exponerad.

Ögonskydd

Vid risk för stänk, använd skyddsglasögon med sidoskydd (EN 166).

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

Genomskinlig, färglös pasta.

Viktig hälso-, säkerhets- och miljöinformation

pH	inte tillämplig
Kokpunkt/kokpunktsområde	obetydlig
Flampunkt	> 300°C
Ångtryck	obetydlig
Relativ densitet	980 kg/m ³
Löslighet	
Vattenlöslighet	olöslig

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

SI ROBINET

Datum 2010-08-16

Tidigare datum -

Förhållanden som skall undvikas

Värme, flammor och gnistor. Stabil vid normala förhållanden.

Material som skall undvikas

Oxiderande ämnen (starkt).

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION**Akut toxicitet**

Inga särskilda risker som behöver nämnas.

Primär irritation

Kan orsaka lätt ögonirritation.

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.

Persistens och nedbrytbarhet**Bionedbrytning**

Metoderna för att påvisa bionedbrytbarhet är inte användbara på oorganiska ämnen.

Bioackumuleringsförmåga

Ingen information tillgänglig.

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

Avfallshandtera enligt lokala föreskrifter. Följande avfallskoder är endast förslag: 200126 - Annan olja och annat fett än de som anges i 20 01 25.

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

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

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Produkten är icke farlig i enlighet med direktiv 1999/45/EG. Detta ämne är inte klassificerat som farligt enligt Direktiv 67/548/EEG.

Information på varningsetiketten**EG-märkning****S-fras(er)**

S2

Förvaras oåtkomligt för barn.

16. ANNAN INFORMATION**Ytterligare information:**

SI ROBINET

Datum 2010-08-16

Tidigare datum -

Detta säkerhetsdatablad innehåller information som har samband med säkerhet och ersätter inte någon produktinformation eller produktspecifikation.

Litteraturreferens

Information och säkerhetsdatablad från tillverkaren 2007-10-05.