

**CT FLON**

Datum 2008-02-08

Tidigare datum -

**1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET****1.1 Produktnamn****1.1.1 Handelsnamn**

CT FLON

**1.1.2 Produktkod**

3607C4

**1.2 Användning av Substansen/Beredningen****1.2.1 Uttryckt i skrift**

Universalfett med Teflon.

**1.3 Namnet på ämnet/Preparatet och Bolaget/Företaget****1.3.1 Leverantör**

ORAPI NORDIC OY AB

**1.3.2 Kontaktuppgifter****Box**

Bolandsgatan 10

**Postnummer och postkontor**

75323 UPPSALA

**Telefon**

018 50 60 10

**Telefax**

018 50 09 10

**Email**

info@orapi.se

**1.4 Nödtelefonnummer****1.4.1 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/ÄMNE NAS KLASSIFICERING****3.1.7 Ytterligare information**

Basoljan är högraffinerad mineralolja. HAP < 3 %.

**4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN****4.1 Övrig information**

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

**4.2 Inandning**

Flytta personen till frisk luft. Om tecken/symptom består, sök läkarvård.

**4.3 Hudkontakt**

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

**4.4 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.

**5. BRANDBEKÄMPNING SÅTGÄRDER****5.1 Lämpliga brandsläckningsmedel**

Använd skum, pulver eller koldioxid.

**CT FLON**

Datum 2008-02-08

Tidigare datum -

- 5.2 Brandsläckningsmedel som av säkerhetsskäl inte får användas**  
Högvolyms vattenstråle.
- 5.3 Särskilda risker**  
Förbränning ger irriterande rökgaser.
- 5.4 Speciell skyddsutrustning för brandpersonal**  
Vid brand, använd en tryckluftsapparat oberoende av omgivningen, som andningsskydd.

**6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP**

- 6.1 Personliga försiktighetsåtgärder**  
Förorenade ytor blir extremt hala. Förhinda obehörigt tillträde.
- 6.2 Försiktighetsåtgärder beträffande miljön**  
Töm inte avfall i avloppet.
- 6.3 Åtgärder vid omhändertagande av spill**  
Sug upp med oljeabsorberande material. Samla upp och för över till rätt märkta behållare. Rengör med tvättmedel. Undvik lösningsmedel.

**7. HANTERING OCH LAGRING**

- 7.1 Hantering**  
Undvik långvarig eller upprepad hudkontakt.
- 7.2 Lagring**  
Förvara i rumstemperatur i originalförpackningen. Lagra på torr plats. Lagra i förslutna behållare.

**8. PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER / BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN**

- 8.2 Begränsning av exponeringen**
- 8.2.1 Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen**  
Inga speciella tekniska skyddsåtgärder erfordras.
- 8.2.1.2 Skyddshandskar**  
Rekommenderat förebyggande hudskydd: gummi- eller plasthandskar.
- 8.2.1.3 Ögonskydd**  
Vid risk för stänk, använd skyddsglasögon med sidoskydd.

**9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER**

- 9.1 Allmän information (utseende, lukt)**  
Vit pasta. Fettlik lukt.
- 9.2 Viktig Hälsosäkerhets- och Miljöinformation**
- |                                |                              |
|--------------------------------|------------------------------|
| <b>9.2.1 pH</b>                | Inte tillämplig              |
| <b>9.2.8 Relativ densitet</b>  | 900 kg/m <sup>3</sup> (25°C) |
| <b>9.2.9 Löslighet</b>         |                              |
| <b>9.2.9.1 Vattenlöslighet</b> | Olöslig                      |

**10. STABILITET OCH REAKTIVITET**

- 10.1 Förhållanden som skall undvikas**  
Stabil vid normala förhållanden.

**11. TOXIKOLOGISK INFORMATION**

**CT FLON**

Datum 2008-02-08

Tidigare datum -

**11.2 Primär irritation**

Inandning av ångor kan orsaka lätt irritation av slemhinnor. Långvarig hudkontakt kan orsaka hudirritation.

**12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION****12.1 Ekotoxicitet****12.1.1 Akvatisk toxicitet**

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

**12.2 Rörlighet**

Produkten är olöslig och flyter på vatten.

**12.3 Persistens och nedbrytbarhet****12.3.1 Bionedbrytning**

Ingen information tillgänglig.

**12.4 Bioackumuleringsförmåga**

Ingen information tillgänglig.

**13. AVFALLSHANTERING****13.2 Avfall från överskott/oanvända produkter**

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

**14. TRANSPORTINFORMATION****14.3 Landtransport****14.3.4 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.

**16. ÖVRIG INFORMATION****16.4 Ytterligare information:**

Informationen i detta säkerhetsdatablad är enligt vår information och så vitt vi vet korrekt vid det angivna datumet för revidering. Informationen avser endast att vara en vägledning för säker hantering, användning, bearbetning, lagring, transport, avfallshandling och utsläpp och skall inte ses som garanti eller kvalitetsspecifikation. Informationen hänför sig endast till det angivna materialet och gäller inte för detta material använt i kombination med något annat material eller process om inte angivet i texten.

**16.5 Litteraturreferens**

Information och säkerhetsdatablad från tillverkaren 17.6.2005.