

ORANGE CREME

Datum 2008-10-08

Tidigare datum -

1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET**1.1 Namnet på ämnet eller beredningen****1.1.1 Handelsnamn**
ORANGE CREME**1.1.2 Produktkod**
110-5580J4**1.2 Användning av ämnet eller beredningen****1.2.1 Uttryckt i skrift**
Handrengöringsmedel**1.3 Namnet på 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 Telefonnummer för nödsituationer****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

Denna beredning är inte klassificerad som farlig enligt Direktiv 1999/45/EG.

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR**3.1.7 Annan information**

Innehåller limonen.

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN**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 irritation kvarstår.

4.5 Förtäring

Skölj munnen med vatten. Skummande: Framkalla INTE kräkning. Kontakta läkare.

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER**5.1 Lämpliga brandsläckningsmedel**

Använd släckningsmedel som är lämpliga för lokala förhållanden och omgivande miljö.

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**

Materialet kan ge upphov till hala förhållanden. Rengör nedsmutsad yta noggrant.

ORANGE CREME

Datum 2008-10-08

Tidigare datum -

6.2 Försiktighetsåtgärder beträffande miljön

Töm inte avfall i avloppet.

6.3 Åtgärder vid omhändertagande av spill

Sug upp med inert absorberande material. Skölj bort spår med vatten.

7. HANTERING OCH LAGRING**7.2 Lagring**

Förvara i rumstemperatur i originalförpackningen. Skydda mot frost. Ha behållaren stängd när den inte används.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD**8.2 Begränsning av exponeringen****8.2.1 Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen**

Inga speciella tekniska skyddsåtgärder erfordras.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER**9.1 Allmän information (utseende, lukt)**

Viskös vätska, apelsindoft.

9.2 Viktig hälso-, säkerhets- och miljöinformation**9.2.1 pH** 7,5**9.2.8 Relativ densitet** 1,057 (20°C)**9.2.9 Löslighet****9.2.9.1 Vattenlöslighet** blandbar**10. STABILITET OCH REAKTIVITET****10.1 Förhållanden som skall undvikas**

Stabil vid normala förhållanden.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION**11.1 Akut toxicitet**

Produkten innehåller inga ämnen, som är klassificerade som hälsoskadliga i sådana mängder, som behöver beaktas.

11.2 Primär irritation

Kan ge irritation av slemhinnorna.

11.5 Erfarenhet människa

Förtäring kan ge mag-tarmkanalsobehag.

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

Ingen information tillgänglig.

12.2 Rörlighet

Löslig i vatten.

12.3 Persistens och nedbrytbarhet**12.3.1 Bionedbrytning**

Biologisk nedbrytbarhet > 80 %.

ORANGE CREME

Datum 2008-10-08

Tidigare datum -

13. AVFALLSHANTERING

- 13.2 Avfall från överskott/oanvända produkter**
Avfallshantera enligt lokala föreskrifter.

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

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

16. ANNAN 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, avfallshantering 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 22.5.2006.
2008-10-08 PP.