

Produktnamn TVÅLFÄRG ORANGE flytande

Utskriven 101206

Omarbetad 20020830

Version nr 1

1 Namnet på produkten och företaget

INCI namn C.I. Food Yellow 3, 19140. EC nr E110.

Leverantör Naturkosmetikkompaniet AB

Ullevi Enestorp 3 594 91 GAMLEBY

Tel. 0493-53999 Fax. 0493 12630

Bankgiro: Org.nr: 556318-3259

I nödsituationer - på icke arbetstid - ring nödnummer 112.

2 Sammansättning / ämnenas klassificering

CAS nr 2783-94-0

EINECS nr 220-491-7

2.1 KEMISKA NAMN

C.I. Food Yellow 3, 19140. EC nr E110. Eines no 220-491-7. CAS nr 2783-94-0.

2.4 HUVUDKOMPONENTER

Vatten, färg och parabener.

2.5 VARNINGSSYMBOLER OCH RISKFRASER

Ej märkningspliktig.

3 Farliga egenskaper

Ingen känd omedelbar risk.

Ej märkningspliktig enligt gällande svenska föreskrifter för hälso-, miljö- och bra

4 Första hjälpen

4.2 INANDNING

Ej relevant.

4.3 HUDKONTAKT

Tvätta med mild tvål och mycket vatten.

4.4 STÄNK I ÖGON

Skölj omgående med vatten i minst 15 minuter. Håll ögat vidöppet.

Kontakta läkare om besvär kvarstår.

4.5 FÖRTÄRING

Om större mängder förtärts kontakta läkare, sjukhus eller ring 112 och begär Gift

5 Åtgärder vid brand

5.1 LÄMPLIGA SLÄCKNINGSMEDEL

Släck med kolsyra, pulver, skum eller spridd vattenstråle.

5.2 SLÄCKNINGSMEDEL SOM INTE BÖR ANVÄNDAS AV SÄKERHETSSKÄL

Inga kända.

5.5 ÖVRIGA UPPGIFTER

Ej brandfarligt. Består av drygt 95% vatten.

Produktnamn TVÅLFÄRG ORANGE flytande

Utskriven 101206

Omarbetad 20020830

Version nr 1

6 Åtgärder vid spill / oavsiktliga utsläpp

6.3 RENGÖRINGSANVISNINGAR

Större spill vallas in med sand, kiselgur eller annat absorberande material och s
Vid mindre spill, tvätta golv med tvålvatten och torka upp.

7 Hantering och lagring

7.1 HANTERING

Inga andra åtgärder är nödvändiga om det hanteras i normal rumstemperatur.

7.2 LAGRING

Lagras i sin originalförpackning.

8 Begränsning av exponeringen / personliga skyddsåtgärder

Genererell industriell hygien rekommenderas.

Personlig skyddsutrustning ej nödvändig.

Möjlighet för ögonsköljning bör finnas på arbetsplatsen.

9 Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 VARUBESKRIVNING: Tillstånd, färg och lukt

Orange färg i vattenlösning.

10 Stabilitet och reaktivitet

10.1 FÖRHÅLLANDE SOM BÖR UNDVIKAS

Inga kända.

10.4 ÖVRIGA UPPGIFTER

Stabil vid normala hanterings- och lagringsbetingelser.

11 Toxikologisk information

Ej irriterande på hud och ögon.

EJ farligt, används också i mat.

12 Ekotoxikologisk information

12.1 BIOLOGISK SÖNDERFALL

Färgämnen är avsiktligt mycket beständiga och är därför ej lätt biologiskt nedbr
reningsverk och vattenmiljön.

12.7 ÖVRIGA UPPGIFTER

Ekotoxikologiska data saknas.

Produktnamn TVÅLFÄRG ORANGE flytande

Utskriven 101206

Omarbetad 20020830

Version nr 1

13 Avfallshantering

**Rådfråga lokala myndigheter vid omhändertagande av avfall.
Små mängder tas om hand som vanliga hushållssopor.**

14 Transportinformation

**Ej farligt gods enligt ADR, RID, IMCO, IATA.
Inga restriktioner.**

15 Gällande bestämmelser och märkning

15.1 KLASSIFICERING

Ej märkningspliktig.

16 Övrig information

16.1 ANVÄNDNIGSÄNDAMÅL

Till mat, kosmetika och hygienprodukter.

16.6 ANNAT

Uppgifterna motsvarar vår nuvarande kunskap om produkten, och skall ge vägledning om faror och skyddsåtgärder vid yrkesmässig hantering av produkten. De skall inga garanterade produkttegenskaper. Eget ansvar för existerande lagar och bestämmelser iakttas av våra produkters mottagare.

Crearome AB är anslutet till REPA-registret och Svensk glasåtervinning.

TECHNICAL DATA

307044 SUNSET YELLOW FCF

IDENTITY:

Tvålfärg orange

CI No: 15985	CI Name: Food Yellow 3	E No: E110	CAS No: 2783-94-0	Einecs No: 220-491-7
------------------------	----------------------------------	----------------------	-----------------------------	--------------------------------

EC Name: Sunset Yellow

Chemical Name: Disodium 2-hydroxy-1-(4-sulphonatophenylazo)-
naphthalene-6-sulphonate

The names for European Union approved colouring agents allowed for use in cosmetic products are listed in Annex IV of the European Cosmetics Directive 76/768/EEC and its subsequent amendments up to 93/35/EEC.

DESCRIPTION:

Appearance:	Orange Powder	Orange in solution
Solubility:	Water Soluble	

ANALYTICAL SPECIFICATION:

Dye Content	85% min.
Arsenic:	3ppm max.
Lead:	10ppm max.
Mercury:	1ppm max.
Cadmium:	1ppm max.
Heavy Metals:	40ppm max.
Water Insoluble Matter:	0.2% max.
Ether Extractable Matter:	0.2% max.
Free Aromatic Amines:	0.1% max.
Synthetic Intermediates:	0.5% max.
Subsidiary Colours:	5.0% max.

