

VANILJAROM Eko

Utskriven 2014-06-17

Omarbetad 2013-05-07

Version nr 1

1 Namn på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1 Produktbeteckning

Produktnamn Vaniljarom Eko
Artikelnummer 1657

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds ifrån

Användningsändamål Smakämne till livsmedel. Även till kosmetiska och hygieniska produkter.

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad:

Tillverkare/Leverantör Naturkosmetikkompaniet AB
Ullevi Enestorp 3
594 91 Gamleby
Sverige
Tel: 0493-53999 Fax. 0493-12630
Hemsida: www.kosmetikkompaniet.se
I nödsituationer - på icke arbetstid - ring larmnummer 112.

2 Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008

Flam.Liq. 3 H226 Brandfarlig vätska och ånga.

Klassificering enligt rådets direktiv 67/548/EG / direktiv 1999/45/EG

R 10 Brandfarligt.

2.2 Märkningsuppgifter

Livsmedelsklassad produkt. Ej märkningspliktig.

3 Sammansättning/information om beståndsdelar

3.1 Kemisk karakterisering

Ämne/beredning Vaniljarom av naturliga råvaror, ekologisk.

INCI-namn Vanilla Planifolia Fruit Extract

CAS-nummer 8024-06-4 / 84650-63-5

EG-Nummer 283-521-8

Huvudbeståndsdelar Vaniljextrakt, vatten, ethylalkohol (14,5 %), gummi arabicum.
Alla ingredienser är av livsmedelskvalitet och har ekologiskt ursprung.

Varningssymboler och riskfraser R 10 Brandfarlig.

4 Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Inandning Sök frisk luft. Sök medicinsk rådgivning vid stor exponering.

Hudkontakt Tvätta av huden omedelbart med mycket vatten eller tvål och vatten.

Ta av förorenade kläder. Om irritation kvarstår, sök läkarhjälp.

Kontakt med ögonen Skölj omedelbart med rikligt med vatten eller ögonskölj. Kontakta läkare.

Förtäring Skölj munnen med vatten. Framkalla ej kräkning. Sök läkarhjälp omedelbart.

4.2 De viktigaste symtomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Ingen information tillgänglig.

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Ingen information tillgänglig.

5 Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel Använd skum, kolsyra eller pulversläckare.

Olämpliga släckmedel Använd inte vatten.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Trycket i stängda behållare kan öka vid höga temperaturer. Kyl behållare med vatten eller på annat sätt.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Skyddsåtgärder Undvik inandning av ångor.

Skyddsutrustning Ingen.

6 Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsåtgärder och åtgärder vid nödsituationer

Undvik spill på oskyddad hud och i ögon.

Undvik öppen låga och andra antändningskällor.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Undvik utsläpp i avlopp, grundvatten och vattendrag.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Spola rent med vatten eller torka upp. Släng trasor och svampar, det finns risk för självantändning.

Större spill vallas in med sand, kiselgur eller annat absorberande material och samlas upp i lämplig behållare.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se avsnitt 7 för information om säker hantering.

Se avsnitt 8 för information om personlig skyddsutrustning vid hantering av spill.

Se avsnitt 13 för information om avfallshantering.

7 Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Hanteras i originalförpackning.

Utsätt ej ångor för öppen låga eller andra antändningskällor.

Undvik rökning.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaras i torr och väl tillsluten behållare, skyddat från ljus och värme.

Undvik temperaturväxlingar. Anpassa mängden produkt till behållarens storlek.

Återanvänd ej tomma behållare.

8 Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

Ingen information tillgänglig.

8.2 Begränsning av exponeringen

Tekniska anvisningar

Arbete med större mängder bör enbart ske i väl ventilerat utrymme.

Hygieniska åtgärder

lakttag god arbetshygien.

Möjlighet till ögonsköljning bör finnas på arbetsplatsen.

Personliga skyddsutrustning:

Ögonskydd

Använd skyddsglasögon.

Handskydd

Skyddshandskar rekommenderas.

Hudskydd

Skyddskläder rekommenderas.

9 Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende:

Fysikaliskt tillstånd

Flytande

VANILJAROM Eko

Utskriven 2014-06-17

Omarbetad 2013-05-07

Version nr 1

Färg	Ljust brun
Lukt	Aromatisk
Flampunkt	33° C
Densitet vid 20° C	1.130 ± 0,015 g/cm ³
Löslighet	Dispergerbar i vatten.

10 Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Det finns inga testdata för denna produkt.

10.2 Kemisk stabilitet

Produkten är stabil i ca 6 mån under normala lagringsbetingelser.

10.3 Material som bör undvikas

Det finns inga tillgängliga uppgifter för denna produkt.

10.4 Förhållanden som bör undvikas

Undvik höga temperaturer, öppen låga och andra antändningskällor.

10.5 Farliga sönderdelningsprodukter

Det finns inga testdata för denna produkt.

11 Toxikologisk information

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

11.1.1 Akut toxicitet

Ingen information tillgänglig.

11.1.2 Frätande/irriterande

Ingen information tillgänglig.

11.1.3 Allergiframkallande

Ingen information tillgänglig.

12 Ekologisk information

Ingen information tillgänglig för närvarande.

Undvik direkta utsläpp i naturen (avlopp, grundvatten och vattendrag).

13 Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Små mängder tas om hand som vanliga hushållssopor.

Rådfråga lokala myndigheter vid omhändertagande av avfall.

14 Transportinformation

14.1 UN-nummer

ADR, IMDG, IATA UN1197

14.2 Officiell transportbenämning

ADR, IMDG, IATA Brandfarlig vätska; Flammable liquid.

14.3 Faroklass för transport

Klass 3

14.4 Förpackningsgrupp

ADR, IMDG, IATA III

14.5 Miljöfaror

Uppgifter saknas.

14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

Fara 30

15 Gällande föreskrifter

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

Signalord	Fara
Faroangivelser	H226 Brandfarlig vätska och ånga.
Skyddsangivelser	P210 Får inte utsättas för värme/gnistor/öppen låga/heta ytor. – Rökning förbjuden.

16 Annan information

Annat

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

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

SPECIFICATION SHEET

Supersedes all previous issues

Page : 1/2

Product name :	VANILLA FLAVOUR + OTHER 14.5% VOL (ORGANIC CERT.)		
Our product code :	7	99080	
Appearance & colour :	Brown liquid		
Specific gravity (20°C) :	1.115	-	1.145
Refractive index (20°C) :	1.391	-	1.421
Brix (20°C) :	/	-	/
pH (20°C) :	/	-	/
Acidity (in monohydrat. citric acid) :	g/L	/	- /
	g/Kg	/	- /
Dry matter (% - 100°C) :		/	
Optical density (20°C) :	/	-	/
Formol index :	/	-	/
Flash point (closed cup - °C) :	33		
Solvent or support :	Sugar sirup, Ethyl alcohol food grade 14.5% vol, Arabic gum E414, Supports from organic agriculture		
Additives :	/		
Solubility :	Water, Alcohol		
Legal status (EEC) :	Natural vanilla flavour with other natural flavourings (certified by FR-BIO-01) : as defined in EEC 1334/2008 and 834/2007 and 889/2008		

SPECIFICATION SHEET

Supersedes all previous issues

Page : 2/2

Our product code :	7 99080
Composition :	Natural extracts (with vanilla extract from organic agriculture), natural flavouring substances
Single strength juice equivalence :	1 kg of flavour = 200 g of vanilla pod
Restricted components :	Cumarin : 15 ppm
GMO :	none (in accordance with EC 1829-1830/2003)
Ionized components :	/
Heavy metals :	in accordance with EEC 88/388
Pesticides :	none
Allergens :	none according to EEC 2007/68
Energy values (KJ/100g) :	761
Carbohydrates :	20
Proteins :	/
Lipids :	/
Indicative dosage :	/
Storage precautions :	6 months from date of manufacture at 10 - 20°C in original tightly closed container
Usage precautions :	for industrial uses, not for domestic sales

All information is given in good faith at the above mentioned date but is subjected to modifications. Customers should also ensure that their use of the product in their applications comply with specific regulations and conditions in the relevant market.