

1. Produkt- och företagsidentifikation

Produktnamn: Emilia Peach nude gel
Artikelkod: G9326
Importör: LT Beauty Storgatsbacken 21 a 33137
Väramo
Nödtelefonnummer: +46 705538288

2. Riskidentifiering

2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering enligt CLP: Aquatic Chronic 3: H412; Eye Dam. 1: H318; Skin Irrit. 2: H315; Skin Sens. 1: H317; STOT SE 3: H335

De viktigaste skadliga effekterna: Irriterar ögonen, andningsorganen och huden. Kan orsaka sensibilisering vid hudkontakt. Skadligt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

2.2. Etikettelement

Etikettelement under CLP:

Faroangivelser: H315: Orsakar hudirritation.
H317: Kan orsaka en allergisk hudreaktion.
H319: Orsakar allvarlig ögonirritation.
H335: Kan orsaka irritation i luftvägarna.

Signalord: Varning

Faropiktogram: GHS07: Utropstecken

GHS09: Miljö



Skyddsangivelser: P261: Undvik att andas in damm/rök/gas/dimma/ångor/spray.
P264: Tvätta noggrant efter hantering.
P280: Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.
P337+P313: Om ögonirritation kvarstår: Sök läkarhjälp.
P321: Specifik behandling (se på denna etikett).

Övrig: Endast för professionellt bruk.
Läs bruksanvisningen noggrant. Undvik kontakt med huden.

2.3. Andra faror

Andra faror: Kan orsaka sensibilisering vid hudkontakt.
PBT: Detta ämne är inte identifierat som ett PBT-ämne.

3. Sammansättning / Information om ingredienser**3.2. Blandningar****Farliga ingredienser:**

Ingredienser	Cas-nr	Koncentrationsområde
Uretanekrylatoligomer	Befriad	75-100 %
Hydroxietylmetakrylat	27813-02-1	10-25 %
Metakrylerad fosfater	24599-21-1	1-5 %
Kiseldimetylsilylat	68611-44-9	1-5 %
CI 77891	13463-67-7	1-5 %
CI 77491	1309-37-1	1-5 %
CI 77499	1317-61-9	1-5 %
Etylfenyl(2,4,6-trimetylbensoyl) Fosfinat	84434-11-7	0,1–1 %
p-hydroxianisol	81-48-1	0-0,1 %

4. Första hjälpen**4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen****Hudkontakt:**

Ta omedelbart bort alla förorenade kläder och skor om de inte har fastnat på huden.
Tvätta omedelbart med mycket tvål och vatten.

Ögonkontakt:

Bada ögat med rinnande vatten i 15 minuter. Kontakta en läkare.

Förtäring:

Skölj munnen med vatten. Kontakta en läkare.

Inandning:

Ta bort den skadade från exponeringen för att säkerställa sin egen säkerhet medan du gör det.
Kontakta en läkare.

5. Brandbekämpningsåtgärder**5.1. Släckmedel****Släckmedel:**

Lämpliga släckmedel för den omgivande branden bör användas. Använd vattenspray för att kyla behållare.

5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Exponeringsrisker: Avger giftiga ångor vid förbränning.

5.3. Råd till brandmän**Råd till brandmän:**

Bär fristående andningsapparat. Bär skyddskläder för att förhindra kontakt med hud och ögon.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp**6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och nödåtgärder****Personliga försiktighetsåtgärder:**

Se avsnitt 8 i säkerhetsdatabladet för personlig skyddsinformation. Om det är utomhus, närma dig inte från medvind. Håll åskådare uppe i vinden och borta från dem

faropunkt. Markera det förorenade området med skyltar och förhindra tillträde för obehörig personal. Vänd läckande behållare med läcksidan uppåt för att förhindra att vätska läcker ut.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Miljömässiga försiktighetsåtgärder: Släpp inte ut i avlopp eller floder. Begränsa spill med hjälp av buntning.

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Rengöringsprocedurer: Absorbära i torr jord eller sand. Överför till en stängbar, märkt räddningsbehållare för kassering på lämpligt sätt.

7. Hantering och förvaring

7.1. Försiktighetsåtgärder för säker hantering

Hanteringskrav: Undvik direktkontakt med ämnet. Se till att det finns tillräcklig ventilation i området. Hantera inte i ett begränsat utrymme. Undvik bildning eller spridning av dimma i luften.

7.2 Villkor för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaringsförhållanden: Förvara i svalt, väl ventilerat utrymme. Förvara behållaren väl tillsluten. Håll borta från direkt solljus. Golvet i förrådet måste vara ogenomträngligt för att förhindra utsläpp av vätskor.

Lämplig förpackning: Polyeten. Stål trummor

8. Begränsning av exponeringen / Personligt skydd

8.1. Kontrollparametrar

Gränsvärden för exponering på arbetsplatsen: Inte tillämpbar.

8.2. Exponeringskontroller

Tekniska åtgärder: Se till att det finns tillräcklig ventilation i området. Golvet i förrådet måste vara ogenomträngligt för att förhindra utsläpp av vätskor.

Andningskydd: Fristående andningsapparat måste finnas tillgänglig i nödfall.

Handskydd: Skyddshandskar.

Ögonskydd: Säkerhetsglasögon. Se till att ögonbadet är till hands.

Hudskydd: Skyddskläder.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Tillstånd: Flytande

Färg: Rödaktig

Odör: Karakteristisk lukt

Specifik gravitation: (H₂O=1):1,10

Flampunkt°C: 100°C

Vattenlöslighet: Olöslig

9.2. Annan information

Annan information: Inte tillämpbar.

10. Stabilitet och reaktivitet**10.1. Reaktivitet**

Reaktivitet: Stabil under rekommenderade transport- eller lagringsförhållanden.

10.2. Kemisk stabilitet

Kemisk stabilitet: Stabil under normala förhållanden.

10.3. Risken för farliga reaktioner

Farliga reaktioner: Farliga reaktioner kommer inte att inträffa under normala transport- eller lagringsförhållanden. Polymerisation kan inträffa vid exponering för förhållanden eller material som anges nedan.

10.4. Tillstånd att undvika

Tillstånd att undvika: Direkt solljus. Värme. Heta ytor.

10.5. Inkompatibla material

Material att undvika: Starka oxidationsmedel. Starka syror.

10.6. Farliga nedbrytningsprodukter

Haz. decomp. Produkter: Vid förbränning avger giftiga ångor.

11. Toxikologisk information**11.1. Information om toxikologiska effekter**

Relevanta effekter för blandning:

Effekt	Rutt	Grund
Irritation	OPT INH DRM	Farligt: beräknat
Sensibilisering	DRM	Farligt: beräknat

11.2. Symtom/exponeringsvägar

Hudkontakt: Det kan förekomma irritation och rodnad på kontaktstället.

Ögonkontakt: Det kan förekomma irritation och rodnad. Ögonen kan vattnas rikligt.

Förtäring: Det kan förekomma ömhet och rodnad i mun och svalg.

Inandning: Det kan uppstå irritation i halsen med en känsla av tryck över bröstet.

Exponering kan orsaka hosta eller väsande andning.

12. Ekologisk information**12.1. Giftighet**

Ekotoxicitetsvärden: Inte tillämpbar.

12.2. Persistens och nedbrytbarhet

Persistens och nedbrytbarhet: Ej biologiskt nedbrytbar.

12.3. Bioackumuleringsförmåga

Säkerhetsdatablad

Emilia Peach nude gel - G9326

Sida 5

Bioackumulerande potential: Bioackumulationspotential.

12.4. Rörlighet i jord

Rörlighet: Absorberas lätt i jorden.

12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömning

PBT-identifiering: Detta ämne är inte identifierat som ett PBT-ämne.

12.6. Andra negativa effekter

Andra negativa effekter: Giftigt för vattenlevande organismer. Giftigt för jordorganismer.

13. Avfallshantering**13.1. Avfallsbehandlingsmetoder**

Avfallshantering: Överför till en lämplig behållare och ordna uppsamling genom specialiserad avfallshantering företag.

OBS: Användarens uppmärksamhet uppmärksammas på den möjliga existensen av regionala eller nationella föreskrifter om omhändertagande.

14. Transportinformation

Transportklass: Denna produkt kräver ingen klassificering för transport.

15. Föreskriftsinformation**15.1 Säkerhet, hälsa och miljöföreskrifter/lagstiftning specifik för ämnet eller blandningen**

EU-förordning (EG) NR. 1907/2006 (REACH): Bilaga

XIV: Ingen av komponenterna är listade.

Bilaga XVII: Inte tillämplig

Övriga EU-förordningar:

Europas inventering: Alla komponenter är listade eller undantagna.

16. Övrig information**VARNING**

Även om LT Beauty anser att uppgifterna häri är korrekta och härledda från kvalificerade källor, ska datumet inte tas som en garanti eller representation för vilken LT Beauty tar juridiskt ansvar. De erbjuds endast för din övervägande, utredning och verifiering. All användning av denna datainformation måste bestämmas av användaren för att vara i enlighet med tillämpliga federala, statliga och lokala lagar.

LT Beauty kräver att alla kunder som får denna säkerhetsdatapost studerar den noggrant för att bli informerad om eventuella faror med produkten. När det gäller säkerheten bör Kunden: - Informera sina anställda, agenter och underleverantörer om informationen i detta formulär.

- Lämna ett exemplar av detta formulär till var och en av sina egna kunder för denna produkt.
- Be att samma kunder i sin tur informerar sina egna anställda och kunder.