

Produkt- och företagsidentifikation

Produktnamn: Emilia Clear gel –
Artikelkod: G0624

Importör: LT beauty
Storgatsbacken 21 a 33137
Värnamo

Nödtelefonnummer: +46 70553 8288

2. Riskidentifiering**2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen**

Klassificering enligt CHIP: Xi: R36/37/38; Sens.: R43; -: R52/53

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.
H318: Orsakar allvarliga ögonskador.
H335: Kan orsaka irritation i luftvägarna.
H412: Skadligt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

Signalord: Fara

Faropiktogram: GHS07: Utropstecken



Skyddsangivelser: P271: Använd endast utomhus eller i ett väl ventilerat utrymme.
P280: Slitage.
P304+340: VID INANDNING: Flytta den skadade till frisk luft och låt vila i en ställning som underlättar andningen.
P305+351+338: VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta bort kontaktlinser, om sådana finns och lätt att göra. Fortsätt skölja.
P310: Ring omedelbart en GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.
P312: Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare om du mår dåligt.
P321: Specifik behandling (se på denna etikett).

2.3. Andra faror

Andra faror: Kan orsaka sensibilisering vid hudkontakt.

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

Sammansättning / Information om ingredienser**3.2. Blandningar**

Ingredienser	CAS-nummer	Koncentrationsområde
DI-HEMA Trimetylhexyldikarbamat	72869-86-4	50 – 75 %
Polyester uretan akrylater	Befriad	25 – 50 %
Kiseldimetylsilylat	68611-44-9	1–5 %
Metylbensoylformat	15206-55-0	0,1 – 1 %
CI 60725		0-0,1 %
p-hydroxianisol	150-76-5	< 0,02 %

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:	Vid förbränning avger giftiga ångor.
---------------------------	--------------------------------------

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 nödatgärder**

Personliga försiktighetsåtgärder:	Se avsnitt 8 i säkerhetsdatabladet för personlig skyddsinformation. Om det är utomhus, närma dig inte från medvind. Håll åskådare i motvind och borta från en fara om de är utomhus. 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:	Absorbera 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 av 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.

Andningsskydd: 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**

Stat: Flytande
Färg: Klar
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.

Säkerhetsdatablad 10.3. Risker för farliga reaktioner

Emilia Clear gel – G0624

Sida 4

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 finnas 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

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.

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):** Ingen

Bilaga XIV: av komponenterna är listade.

Bilaga XVII: Ej tillämpligt

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.