

## 1. IDENTIFIKATION AV ÄMNET/BEREDNINGEN OCH FÖRETAGET

Produktnamn: **Dream Mask Anti-Damage**  
Försäljningskod/förpackning: 44081103/ 500ml burk  
Försäljningskod/förpackning: 44081104/ 150ml tub  
Försäljningskod/förpackning: 44087092S/ 7,5ml påse

### Tillverkare/leverantör:

UNICOMPANY S.p.A, Via Pontina Vecchia, km 33. 600 Ardea RM, Italien  
Telefonnummer för brådsökande samtal till tillverkare eller behörig myndighet för konsultation  
UNICOMPANY S.p.A. - +39 06 91 45 177

### Teknisk ansvarig för säkerhetsdatabladet:

[ntravaglini@unicompany.it](mailto:ntravaglini@unicompany.it)

## 2. FARLIGA EGENSKAPER

**Klassificering:** produkten är ofarlig

**Skyddsangivelser för människor och miljö:**

**P102 Förvaras oåtkomligt för barn**

**P233 Behållaren ska vara väl tillsluten**

## 3. SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

**Beskrivning:** Blandning av ofarliga ämnen i kräm

**Innehåll enligt INCI nomenklatur:**

AQUA, MYRISTYL ALCOHOL, CETEARYL ALCOHOL, BEHENTRIMONIUM CHLORIDE, BIS-HYDROXYETHOXYPROPYL DIMETHICONE, PERSEA GRATISSIMA OIL, SIMMONDSIA CHINENSIS SEED OIL, PARFUM, BIS-ISOBUTYL PEG/PPG-20/35/AMODIMETHICONE COPOLYMER, CETYL ETHYLHEXANOATE, ACRYLAMIDOPROPYLTRIMONIUM CHLORIDE/ACRYLATES COPOLYMER, POLYSORBATE 80, TETRASODIUM EDTA, HYDROLYZED SILK, HYDROLYZED SERICIN, DMDM HYDANTOIN, BUTYLENE GLYCOL, PHOSPHORIC ACID, BENZYL BENZOATE, HEXYL CINNAMAL, EUGENOL, BENZYL ALCOHOL, METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE, CI 14720, CI 16255, CI 19140, CI 28440, CI 73015, METHYLISOTHIAZOLINONE

**Farliga ämnen:** Inga

## 4. FÖRSTA HJÄLPEN

**Vid inandning:** Produkten är ofarlig vid inandning  
**Vid hudkontakt:** Ingen åtgärd  
**Vid kontakt med ögonen:** Skölj i rinnande vatten  
**Vid förtäring:** Skölj munnen. Kontakta genast läkare..

## 5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

**Lämpliga släckningsmedel:** Rikligt med vatten. Alla typer av släckningsutrustning.  
**Brandrisk:** Ingen  
**Skyddsutrustning:** Ingen

## 6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

**Personlig skyddsutrustning:** Ingen  
**Förebyggande miljöskyddsåtgärder:** Inga  
**Metoder för inneslutning och sanering:** Samla upp produkten med lämpligt redskap. Använd lämplig behållare för avfallshantering.

## 7. HANTERING OCH LAGRING

**Hantering:** Produkten kan hanteras problemfritt.

**Instruktioner vid brand/ explosion:** Inga

**Lagring:**

**Krav på förvaringslokal och behållare:**

Förvara i svalt utrymme i väl förseglade originalbehållare.

Inspektera behållarnas tillstånd och temperatur med jämna mellanrum.

Skyddas från värme och direkt solljus.

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERING/PERSONLIGT SKYDD

**Skyddsåtgärder:** Inga

**Andningsskydd:** Inget

**Handskydd:** Behövs inte

**Ögonskydd:** Inget

**Hudskydd:** Behövs inte

**Allmänna försiktighetsåtgärder för arbetsmiljö och hygien:**

Håll avskilt från mat, dryck och djurfoder.

Tvätta händerna inför rast och efter arbetets slut.

Undvik kontakt med ögonen.

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

**Utseende och färg:** Vit kräm

**Lukt:** Karaktäristisk doft

**pH (i outspätt skick):** 4,0-5,0

**Kokpunkt:** >100° C

**Antändningspunkt:** inte antändlig

**Förbränningsegenskaper:** inte förbränningsunderstödjande

**Förångningstryck:** inte tillgänglig

**Vattenlöslighet:** Löslig

**Ångdensitet:** Inte tillgänglig

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

**Termisk nedbrytning/ förhållanden att undvika:** stabil under normala förhållanden, undvik värmekällor

**Farliga reaktioner:** Inga

**Farliga produkter vid sönderfall:** Inga

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

**Akut oral toxicitet:** >6000 mg/kg

**Primär irriterabilitet för hud och ögon:** Ingen

**Allergisk sensibilisering:** Ingen

## 12. EKOLOGISK INFORMATION

Använd enligt normal god arbetspraxis. Undvik att sprida produkten i miljön.

Undvik utsläpp till grundvatten, vattendrag eller avloppsnätet.

## 13. AVFALLSHANTERING

**Produkten** får inte deponeras tillsammans med hushållsavfall. Får inte tömmas i avloppsnätet.

**Använt förpackningsmaterial** hanteras enligt aktuella föreskrifter.

#### 14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten innehåller inga farliga ämnen vid väg/järnvägstransport, lufttransport eller sjötransport.

<b>Väg-/järnvägstransport (ADR/RID):</b>	inte klassificerad
<b>Lufttransport (ICAO-TI/IATA-DGR):</b>	inte klassificerad
<b>Sjötransport (IMDG):</b>	inte klassificerad

#### 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Klassificering enligt EEG direktiv:

<b>Produktfara kod och etikett:</b>	Ofarlig
<b>Farliga substanser som kräver etikett:</b>	Inga

**Skyddsangivelser:**

<b>P102</b>	<b>Förvaras oåtkomligt för barn</b>
<b>P233</b>	<b>Behållaren ska vara väl tillsluten</b>

#### **Nationell och internationella föreskrifter:**

- a. Förordning (EG) 1223/2009 Europaparlamentet om kosmetiska produkter
- b. Förordning (EG) 1907/2006 Europaparlamentet (REACH)
- c. Förordning (EG) 1272/2008 Europaparlamentet (CLP)
- d. Direktiv 1999/45/EG och efterföljande ändringar om klassificering, förpackning och märkning av farliga preparat
- e. Direktiv 67/548/EEG om tillnärmning av lagar och andra författningar om klassificering, förpackning och märkning av farliga ämnen.
- f. Direktiv 98/24/EG om skydd av arbetstagares hälsa och säkerhet mot risker som har samband med kemiska agenser i arbetet
- g. Direktiv 89/686/EEG med ändringar enligt förordning (EG) 1882/2003
- h. Direktiv 94/55/EG om transport av farligt gods på väg (ADR), med ändringar enligt 2004/111/CE9
- i. Direktiv 96/49/EG om transport av farligt gods på järnväg (RID) med ändringar enligt 2004/110/CE10
- j. (Italien) lagdekret nr 81 av 9 april 2008 om hälsa och säkerhet på arbetsplatsen
- k. (Italien) lagdekret 152/2006 om miljöbestämmelser, med ändringar enligt lagdekret av 16 januari 2008, nr 4.

#### 16. ÖVRIG INFORMATION

Dessa data är baserade på befintlig kunskap och kan inte garantera produktens egenskaper eller ligga till grund för juridiska kontraktsförhållanden.

Säkerhetsdatabladet utfärdad av: UNICOMPANY S.p.A.

**Detta datablad ersätter alla tidigare versioner.**