

1. IDENTIFIKATION AV ÄMNET/BEREDNINGEN OCH FÖRETAGET

Produktnamn: **Volume Shampoo**
Försäljningskod/förpackning: 46074503 / 1000ml flaska
Försäljningskod/förpackning: 46072003 / 250ml flaska

Tillverkare/leverantör:

UNICOMPANY S.p.A, Via Pontina Vecchia, km 33.600, Ardea RM, Italien
Telefonnummer för brådskande samtal till tillverkare eller behörig myndighet för konsultation
UNICOMPANY S.p.A. - +39 06 91 45 177

Teknisk ansvarig för säkerhetsdatabladet:

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: volumiserande krämschampo

Innehåll enligt INCI nomenklatur:

AQUA, SODIUM C14-16 OLEFIN SULFONATE, SODIUM CHLORIDE, COCAMIDOPROPYL BETAINE, COCO-BETAINE, LAUROYL/MYRISTOYL METHYL GLUCAMIDE, MAGNESIUM LAURYL SULFATE, ERYTHRITOL, COCAMIDOPROPYLAMINE OXIDE, GLYCERIN, PARFUM, PEG-40 HYDROGENATED CASTOR OIL, GLYCOL DISTEARATE, PEG-7 GLYCERYL COCOATE, LAURETH-4, PEG/PPG-120/10 TRIMETHYLPROPANE TRIOLEATE, SODIUM ARGANAMPHOACETATE, CINNAMOMUM CASSIA BARK EXTRACT, POLYQUATERNIUM-7, HYDROLYZED SERICIN, SODIUM PCA, CAMELLIA JAPONICA SEED OIL, CAMELLIA OLEIFERA SEED OIL, ARGININE, SOLUBLE COLLAGEN, ASPARTIC ACID, PCA, CAMELLIA SINENSIS LEAF EXTRACT, CAPSICUM ANNUUM FRUIT EXTRACT, ORIGANUM VULGARE LEAF EXTRACT, GLYCINE, ALANINE, CYMBOPOGON FLEXUOSUS OIL, SERINE, VALINE, ISOLEUCINE, PROLINE, THREONINE, HISTIDINE, PHENYLALANINE, HYALURONIC ACID, HYDROLYZED SOY PROTEIN, HYDROXYETHYLCELLULOSE, ZINC GLUCONATE, PHENOXYETHANOL, TETRASODIUM EDTA, ETHYLHEXYLGLYCERIN, HEXYL CINNAMAL, LACTIC ACID, LINALOOL, SODIUM LACTATE, LIMONENE, CI 19140, CI 42051.

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. BRANDBEKÄMPNINGSAÅTGÄRDER

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

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Personlig skyddsutrustning: Ingen
Förebyggande miljöskyddsåtgärder: Förhindra infiltrering i avloppsnätet/ ytvattnet/ grundvattnet. Om produkten når vattendrag eller avloppsnätet ska vederbörande myndighet informeras.
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: Ljusgrön viskös vätska

Lukt: Karaktäristisk doft

pH (i outspätt skick): 6,0 – 7,0

Kokpunkt: >100° C

Antändningspunkt: inte antändlig

Förbränningsegenskaper: inte förbränningsunderstödjande

Ångtryck: Inte tillgängligt

Löslighet i vatten: löslig

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 för väg/järnvägstransport, lufttransport eller sjötransport.

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

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Klassificering enligt EEG direktiv:

Produktfara kod och etikett:	Ofarlig
Farliga substanser som kräver etikett:	Inga

Skyddsangivelser:

P102	Förvaras oåtkomligt för barn
P233	Behållaren ska vara väl tillsluten

Nationell och internationella föreskrifter:

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

16. ANNAN 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.