

1. NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Produktnamn: **Multi-Benefit Leave on Spray**
Försäljningskod/förpackning: 46082001 / 150ml 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: anjoniskt och amfoterisk ytaktiv blandning i vattenhaltig lösning

Innehåll enligt INCI nomenklatur:

AQUA, PEG-40 HYDROGENATED CASTOR OIL, PEG-7 GLYCERYL COCOATE, ARGANIA SPINOSA OIL, CAMELLIA JAPONICA SEED OIL, CAMELLIA OLEIFERA SEED OIL, PEG-12 DIMETHICONE, CETRIMONIUM CHLORIDE, TRIOLEIN, HYDROLYZED KERATIN, POLYQUATERNIUM-16, SODIUM PCA, PARFUM, CINNAMOMUM CASSIA BARK EXTRACT, SODIUM LACTATE, ARGININE, GLYCERYL DIOLEATE, ASPARTIC ACID, PCA, GLYCINE, ALANINE, SERINE, VALINE, ISOLEUCINE, PROLINE, THREONINE, CAMELLIA SINENSIS LEAF EXTRACT, CAPSICUM ANNUUM FRUIT EXTRACT, ORIGANUM VULGARE LEAF EXTRACT, HISTIDINE, PHENYLALANINE, CYMBOPOGON FLEXUOSUS OIL, GLYCERIN, HYDROLYZED SERICIN, HYALURONIC ACID, HYDROLYZED SOY PROTEIN, HYDROXYETHYLCELLULOSE, ZINC GLUCONATE, PHENOXYETHANOL, HEXYL CINNAMAL, CITRAL, LINALOOL, CITRIC ACID, TETRASODIUM EDTA, ETHYLHEXYLGLYCERIN, LIMONENE

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Vid kontakt med ögonen: Skölj under rinnande vatten.

Vid hudkontakt: Ingen åtgärd

Vid förtäring: Skölj munnen. Kontakta genast läkare.

Vid inandning: Produkten är ofarlig vid inandning.

5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

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.

Förvara 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: Transparent ljusgul vätska

Lukt: Karaktäristisk doft

pH (i outspätt skick): 4,0-5,0

Kokpunkt: >100° C

Antändningspunkt: inte antändlig

Förbränningsegenskaper: inte förbränningsunderstödjande

Förångningstryck: inte tillgänglig

Löslighet i vatten: löslig

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Termisk nedbrytning/ förhållanden att undvika: stabil under normala förhållanden

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.

Ytterligare anvisningar:

Undvik utsläpp i grundvatten, vattendrag eller avloppsnätet.

13. AVFALLSHANTERING

Produkten:

Får inte deponeras ihop med hushållsavfall. Får inte tömmas i avloppsnätet.

Använt förpackningsmaterial hanteras enligt aktuella föreskrifter.

14. TRANSPORTINFORMATION

Produktens innehåll är inte farlig 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:

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 avfarliga 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. 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.