

Orphea Dopopuntura Gel Safari

Scheda informativa in materia di sicurezza per il magazzinaggio e il trasporto di prodotto cosmetico confezionato destinato al consumo.

Prodotto non soggetto ad obbligo di Scheda Dati di Sicurezza ai sensi del Regolamento (CE) n.1907/2006 (REACH)

Data di pubblicazione: 30/03/2026. Versione: 1.0

SEZIONE 1: Identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa

1.1. Identificatore del prodotto

Forma del prodotto : Miscela
Nome : Orphea Dopopuntura Gel Safari
Identificativo della formula : T220715-1

1.2. Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati

Usi identificati pertinenti

Destinato al grande pubblico
Uso della sostanza/ della miscela : Prodotto cosmetico.

1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Fornitore

TAVOLA S.p.A.
Via Bernardino Verro 35
20141 Milano
ITALIA
T +39 02 844731, F +39 02 8465461
info@tavola.it

1.4. Numero telefonico di emergenza

Paese/Area	Organismo/società	Indirizzo	Numero di emergenza	Commenti
Italia	Centro Antiveleni di Bergamo Azienda Ospedaliera Papa Giovanni XXIII	Piazza OMS - Organizzazione Mondiale della Sanità, 1 24127 Bergamo	800 88 33 00	
Italia	Centro Antiveleni di Firenze Az. Osp. "Careggi" U.O. Tossicologia Medica, S.O.D. di Tossicologia Clinica	Largo Brambilla, 3 50134 Firenze	055 794 7819	
Italia	Centro Antiveleni di Milano Ospedale Niguarda Ca' Granda	Piazza Ospedale Maggiore 3 20162 Milano	02 6610 1029	
Italia	Centro Antiveleni di Pavia CAV Centro Nazionale di Informazione Tossicologica, Istituti Clinici Scientifici Maugeri Spa	Via Salvatore Maugeri, 10 27100 Pavia	03 822 4444	
Italia	Centro Antiveleni di Roma CAV Policlinico "A. Gemelli", Dipartimento di Tossicologia Clinica Universita Cattolica del Sacro Cuore	Largo Agostino Gemelli, 8 00168 Roma	06 305 4343	
Italia	Centro Antiveleni di Roma CAV Policlinico "Umberto I", Università di Roma	Viale del Policlinico, 155 00161 Roma	06 4997 8000	
Italia	Centro Antiveleni di Roma CAV "Osp. Pediatrico Bambino Gesù" Dip. Emergenza e Accettazione DEA	Piazza Sant'Onofrio, 4 00165 Roma	06 6859 3726	
Italia	Centro Antiveleni di Foggia Az. Osp. Univ. Foggia	V.le Luigi Pinto, 1 71122 Foggia	800 183 459	

Orphea Dopopuntura Gel Safari

Scheda informativa in materia di sicurezza per il magazzinaggio e il trasporto di prodotto cosmetico confezionato destinato al consumo.

Prodotto non soggetto ad obbligo di Scheda Dati di Sicurezza ai sensi del Regolamento (CE) n.1907/2006 (REACH)

Paese/Area	Organismo/società	Indirizzo	Numero di emergenza	Commenti
Italia	Centro Antiveneni di Napoli Az. Osp. "A. Cardarelli"	Via A. Cardarelli, 9 80131 Napoli	081 54 53 333	
Italia	Centro Antiveneni di Verona Azienda Ospedaliera Integrata Verona	Piazzale Aristide Stefani, 1 37126 Verona	800 011 858	

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione dei pericoli secondo gli identificativi del Regolamento (CE) n. 1272/2008 [CLP]

Non classificato

Effetti avversi fisico-chimici:

Per quanto ci risulta, nelle normali condizioni d'uso il prodotto puro non presenta rischi particolari.

2.2. Elementi dell'etichetta

Il prodotto è etichettato secondo il Regolamento (CE) n.1223/2009 (Cosmetici) per cui non deve essere etichettato secondo il Regolamento (CE) n.1272/2008 (CLP).

Etichettatura secondo il Regolamento CE n. 1272/2008 [CLP]

Etichettatura non applicabile.

2.3. Altri pericoli

Altri pericoli che non risultano nella classificazione : Nessuno noto.

Per quanto ci risulta, non contiene sostanze PBT/vPvB $\geq 0,1\%$ valutate in conformità con l'Allegato XIII del REACH.

Componente	
Sostanza(e) che non soddisfa(no) i criteri PBT del regolamento REACH, in conformità all'Allegato XIII	ALCOHOL (64-17-5)
Sostanza(e) che non soddisfa(no) i criteri vPvB del REACH, in conformità all'Allegato XIII	ALCOHOL (64-17-5)

Per quanto ci risulta, la miscela non contiene una sostanza(e) inclusa(e) nell'elenco stabilito in conformità all'Articolo 59(1) del REACH per il possesso di proprietà di interferente endocrino, o non è identificata come avente proprietà di interferente endocrino secondo i criteri stabiliti dal Regolamento Delegato (UE) 2017/2100 della Commissione o dal Regolamento (UE) 2018/605 della Commissione in concentrazioni pari o superiori allo 0,1 %

Componente	
Sostanza(e) non inclusa(e) nell'elenco stabilito in conformità all'Articolo 59, Paragrafo 1 del REACH per avere proprietà di interferenza endocrina, o non identificata(e) come avente(i) proprietà di interferenza endocrina in conformità ai criteri stabiliti nel Regolamento Delegato (UE) 2017/2100 della Commissione o nel Regolamento (UE) 2018/605 della Commissione	ALCOHOL (64-17-5)

Orphea Dopopuntura Gel Safari

Scheda informativa in materia di sicurezza per il magazzinaggio e il trasporto di prodotto cosmetico confezionato destinato al consumo.

Prodotto non soggetto ad obbligo di Scheda Dati di Sicurezza ai sensi del Regolamento (CE) n.1907/2006 (REACH)

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

3.2. Miscela

Nome	Identificatore del prodotto	%	Classificazione secondo il Regolamento (CE) n. 1272/2008 [CLP]
ALCOHOL	Numero CAS: 64-17-5 Numero CE: 200-578-6 Numero indice EU: 603-002-00-5 no. REACH: 01-2119457610-43	< 2	Flam. Liq. 2, H225 Eye Irrit. 2, H319

Limiti di concentrazione specifici:

Nome	Identificatore del prodotto	Limiti di concentrazione specifici (%)
ALCOHOL	Numero CAS: 64-17-5 Numero CE: 200-578-6 Numero indice EU: 603-002-00-5 no. REACH: 01-2119457610-43	(50 ≤ C < 100) Eye Irrit. 2; H319

Testo completo delle indicazioni H e EUH: vedere la sezione 16.

Elenco degli ingredienti ai sensi del Regolamento (CE) n.1223/2009, capo VI, articolo 19, comma 1, lettera g):
: Ingredients: AQUA, PROPYLENE GLYCOL, GLYCERIN, ALCOHOL DENAT., ALOE BARBADENSIS LEAF JUICE, PHENOXYETHANOL, METHYLPROPANEDIOL, ACRYLATES/C10-30 ALKYL ACRYLATE CROSSPOLYMER, TRIETHANOLAMINE, BUTYLENE GLYCOL, MENTHOL, MENTHYL LACTATE, CAPRYLYL GLYCOL, CITRUS RETICULATA FRUIT EXTRACT, TASMANNIA LANCEOLATA FRUIT/LEAF EXTRACT, POTASSIUM SORBATE, SODIUM BENZOATE.

Notifica CPNP : 1115729

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

Primo soccorso generale : In caso di dubbi o se i sintomi persistono, consultare un medico.
Primo soccorso in caso di inalazione : Allontanare il soggetto dalla zona contaminata e trasportarlo all'aperto, a riposo, in posizione che favorisca la respirazione.
Primo soccorso in caso di contatto cutaneo e reazione avversa : Lavare con acqua per precauzione. Se si manifesta irritazione persistente, consultare un medico.
Primo soccorso in caso di contatto con gli occhi : Lavare gli occhi con acqua a lungo mantenendo le palpebre ben aperte. In caso di irritazione persistente, consultare un medico.
Primo soccorso in caso di ingestione : Sciacquare la bocca con acqua. Non provocare il vomito. In caso di malessere, consultare un medico.

4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Sintomi/effetti : Nessuno noto o finora registrato. Il prodotto è valutato sicuro per l'uso previsto (cutaneo) ai sensi del Regolamento (CE) n.1223/2009 (Cosmetici).

4.3. Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

Trattamento sintomatico.

Orphea Dopopuntura Gel Safari

Scheda informativa in materia di sicurezza per il magazzinaggio e il trasporto di prodotto cosmetico confezionato destinato al consumo.

Prodotto non soggetto ad obbligo di Scheda Dati di Sicurezza ai sensi del Regolamento (CE) n.1907/2006 (REACH)

SEZIONE 5: Misure di lotta antincendio

5.1. Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione idonei : Diossido di carbonio (CO₂). Schiuma. Polvere.

Mezzi di estinzione non idonei : Acqua a getto pieno.

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Pericolo di esplosione : I vapori possono formare una miscela esplosiva con l'aria.

Prodotti di combustione pericolosi in caso di incendio : Durante la combustione : Sviluppo possibile di fumi tossici. Ossidi di carbonio (CO, CO₂).

5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Istruzioni per l'estinzione : Raffreddare con acqua nebulizzata i contenitori esposti al calore. Arginare e contenere i fluidi di estinzione.

Protezione durante la lotta antincendio : Non intervenire senza un equipaggiamento protettivo adeguato. Respiratore autonomo isolante.

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

Misure di carattere generale : Assicurare una adeguata ventilazione.

Per chi non interviene direttamente

Procedure di emergenza : Evitare il contatto con gli occhi. Non respirare i vapori.

Per chi interviene direttamente

Mezzi di protezione : Non intervenire senza un equipaggiamento protettivo adeguato.

6.2. Precauzioni ambientali

Evitare l'immissione nella rete fognaria e nelle acque pubbliche.

6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

Metodi per il contenimento : Raccogliere in recipienti appropriati e chiusi per lo smaltimento.

Metodi di pulizia : Assorbire il liquido fuoriuscito con sabbia, terra, vermiculite. Lavare il residuo non recuperabile con abbondante acqua.

Altre informazioni (fuoriuscita accidentale) : Eliminare conformemente alle normative locali vigenti.

6.4. Riferimento ad altre sezioni

Vedere la sezione 8 per quanto riguarda le protezioni individuali da utilizzare. Vedere la sezione 13 per quanto riguarda lo smaltimento dei residui dopo lavaggio.

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

Ulteriori pericoli nella lavorazione : Tenere lontano da ogni sorgente di ignizione.

Precauzioni per la manipolazione sicura : Assicurare una buona ventilazione del posto di lavoro. Evitare il contatto con gli occhi e il contatto continuo e prolungato con la pelle. Non respirare i vapori.

Misure di igiene : Manipolare conformemente alle buone pratiche di igiene e di sicurezza. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Lavarsi le mani dopo ogni manipolazione.

7.2. Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Condizioni per lo stoccaggio : Tenere il recipiente ben chiuso in luogo fresco ben ventilato. Conservare lontano dalla luce.

Materiali incompatibili : Agenti ossidanti forti. Acidi forti. Alcali forti.

Calore e sorgenti di ignizione : Conservare al riparo dalle fiamme vive, superfici calde e fonti di accensione.

Disposizioni specifiche per l'imballaggio : Conservare nell'imballaggio di origine.

Orphea Dopopuntura Gel Safari

Scheda informativa in materia di sicurezza per il magazzinaggio e il trasporto di prodotto cosmetico confezionato destinato al consumo.

Prodotto non soggetto ad obbligo di Scheda Dati di Sicurezza ai sensi del Regolamento (CE) n.1907/2006 (REACH)

7.3. Usi finali particolari

Nessuna ulteriore informazione disponibile

SEZIONE 8: Controlli dell'esposizione/della protezione individuale

8.1. Parametri di controllo

Nessuna ulteriore informazione disponibile

8.2. Controlli dell'esposizione

Controlli tecnici idonei

Controlli tecnici idonei:

Assicurare una ventilazione adeguata.

Dispositivi di protezione individuale

Protezione degli occhi e del volto

Protezione degli occhi:

In caso di pericolo di schizzi di liquido : Occhiali di protezione. (ISO 16321-1)

Protezione della pelle

Protezione della pelle e del corpo:

Usare indumenti protettivi adatti

Protezione delle mani:

Guanti di protezione. I guanti protettivi da utilizzare devono essere conformi alle specifiche del regolamento 2016/425 e del relativo standard ISO 374-1. Tempo di penetrazione : consultare i consigli del produttore

Protezione respiratoria

Protezione respiratoria:

In caso di ventilazione insufficiente, usare un apparecchio respiratorio adatto

Controlli dell'esposizione ambientale

Controlli dell'esposizione ambientale:

Non disperdere nell'ambiente.

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

Stato fisico	: Liquido.
Colore	: Da incolore a giallo.
Aspetto	: Gel scorrevole.
Odore	: Profumo caratteristico.
Soglia olfattiva	: Non disponibile
Punto di fusione	: Non disponibile
Punto di congelamento	: Non disponibile
Punto di ebollizione	: Non disponibile
Infiammabilità	: Non infiammabile
Proprietà esplosive	: Non esplosivo.
Proprietà ossidanti	: Non comburente.
Limite inferiore di esplosività	: Non disponibile
Limite superiore di esplosività	: Non disponibile
Punto di infiammabilità	: Non disponibile
Temperatura di autoaccensione	: Non disponibile
Temperatura di decomposizione	: Non disponibile
pH	: 6 – 8
Viscosità cinematica	: 10000 – 20000 mm ² /s
Solubilità	: Non disponibile

Orphea Dopopuntura Gel Safari

Scheda informativa in materia di sicurezza per il magazzinaggio e il trasporto di prodotto cosmetico confezionato destinato al consumo.

Prodotto non soggetto ad obbligo di Scheda Dati di Sicurezza ai sensi del Regolamento (CE) n.1907/2006 (REACH)

Coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua (Log Kow)	: Non disponibile
Tensione di vapore	: Non disponibile
Tensione di vapore a 50°C	: Non disponibile
Densità	: 0,9 – 1,1 g/ml
Densità relativa	: Non disponibile
Densità relativa di vapore a 20°C	: Non disponibile
Caratteristiche delle particelle	: Non applicabile

9.2. Altre informazioni

Nessuna ulteriore informazione disponibile

SEZIONE 10: Stabilità e reattività

10.1. Reattività

Per quanto ci risulta, il prodotto puro non presenta rischi particolari.

10.2. Stabilità chimica

Stabile a temperatura ambiente e nelle normali condizioni d'uso.

10.3. Possibilità di reazioni pericolose

Nessuna conoscenza di reazioni pericolose nelle normali condizioni d'uso.

10.4. Condizioni da evitare

Conservare al riparo dalle fiamme vive, superfici calde e fonti di accensione.

10.5. Materiali incompatibili

Agenti ossidanti forti. Acidi forti. Alcali forti.

10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

In condizioni normali di stoccaggio e di utilizzo non dovrebbero crearsi prodotti di decomposizione pericolosi.

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

11.1. Informazioni sulle classi di pericolo definite nel regolamento (CE) n. 1272/2008

Tossicità acuta (orale)	: Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti)
Tossicità acuta (cutanea)	: Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti)
Tossicità acuta (inalazione)	: Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti)

ALCOHOL (64-17-5)

DL50 orale ratto	10470 mg/kg (metodo OCSE 401)
CL50 Inalazione - Ratto (Vapori)	124,7 mg/l/4h (metodo OCSE 403)
Corrosione cutanea/irritazione cutanea	: Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti) pH: 6 – 8
Gravi danni oculari/irritazione oculare	: Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti) pH: 6 – 8
Sensibilizzazione respiratoria o cutanea	: Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti)

Orphea Dopopuntura Gel Safari

Scheda informativa in materia di sicurezza per il magazzinaggio e il trasporto di prodotto cosmetico confezionato destinato al consumo.

Prodotto non soggetto ad obbligo di Scheda Dati di Sicurezza ai sensi del Regolamento (CE) n.1907/2006 (REACH)

Mutagenicità sulle cellule germinali	: Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti)
Cancerogenicità	: Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti)
Tossicità per la riproduzione	: Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti)
Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione singola	: Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti)
Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione ripetuta	: Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti)
Pericolo in caso di aspirazione	: Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti)

Orphea Dopopuntura Gel Safari/ Orphea Dopopuntura Gel Family

Viscosità cinematica	10000 – 20000 mm ² /s
----------------------	----------------------------------

11.2. Informazioni su altri pericoli

Nessuna ulteriore informazione disponibile

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

12.1. Tossicità

Pericoloso per l'ambiente acquatico, a breve termine (acuto)	: Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti)
Pericoloso per l'ambiente acquatico, a lungo termine (cronico)	: Non classificato (Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti)

ALCOHOL (64-17-5)

CL50 pesci	14200 mg/l/96h (Pimephales promelas (US EPA E03-05))
CE50 Daphnia	5012 mg/l/48 h (Ceriodaphnia dubia (ASTM E729-80))
ErC50 alghe	275 mg/l/72 h ((Chlorella vulgaris) (equivalente o simile alla linea direttrice OECD 201))

12.2. Persistenza e degradabilità

Bulk Orphea Dopopuntura Gel Safari/ Orphea Dopopuntura Gel Family

Persistenza e degradabilità	Nessuna ulteriore informazione disponibile.
-----------------------------	---

ALCOHOL (64-17-5)

Persistenza e degradabilità	Facilmente biodegradabile.
Domanda biochimica di ossigeno (BOD)	0,93 – 1,67 g O ₂ /g materia
Domanda chimica di ossigeno (DCO)	1,99 g O ₂ /g materia

12.3. Potenziale di bioaccumulo

ALCOHOL (64-17-5)

Coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua (Log Pow)	-0,35 (equivalente o simile alla linea direttrice OECD 107)
---	---

12.4. Mobilità nel suolo

Nessuna ulteriore informazione disponibile

Orphea Dopopuntura Gel Safari

Scheda informativa in materia di sicurezza per il magazzinaggio e il trasporto di prodotto cosmetico confezionato destinato al consumo.

Prodotto non soggetto ad obbligo di Scheda Dati di Sicurezza ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

Componente	
Sostanza(e) che non soddisfa(no) i criteri PBT del regolamento REACH, in conformità all'Allegato XIII	ALCOHOL (64-17-5)
Sostanza(e) che non soddisfa(no) i criteri vPvB del REACH, in conformità all'Allegato XIII	ALCOHOL (64-17-5)

12.6. Proprietà di interferenza con il sistema endocrino

Nessuna ulteriore informazione disponibile

12.7. Altri effetti avversi

Nessuna ulteriore informazione disponibile

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

Metodi di trattamento dei rifiuti : Eliminare conformemente alle normative locali vigenti.
Ulteriori indicazioni : L'attenzione dell'utilizzatore é attirata sulla possibile esistenza di normative europee, nazionali o locali relative allo smaltimento.

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

In conformità con: ADR / IMDG / IATA / ADN / RID

ADR	IMDG	IATA	ADN	RID
14.1. Numero ONU o numero ID				
Merce non pericolosa sulla base delle norme di trasporto				
14.2. Designazione ufficiale ONU di trasporto				
Non regolato	Non regolato	Non regolato	Non regolato	Non regolato
14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto				
Non regolato	Non regolato	Non regolato	Non regolato	Non regolato
14.4. Gruppo d'imballaggio				
Non regolato	Non regolato	Non regolato	Non regolato	Non regolato
14.5. Pericoli per l'ambiente				
Non regolato	Non regolato	Non regolato	Non regolato	Non regolato

14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Trasporto via terra

Non regolato

Trasporto via mare

Non regolato

Trasporto aereo

Non regolato

Trasporto fluviale

Non regolato

Orphea Dopopuntura Gel Safari

Scheda informativa in materia di sicurezza per il magazzinaggio e il trasporto di prodotto cosmetico confezionato destinato al consumo.

Prodotto non soggetto ad obbligo di Scheda Dati di Sicurezza ai sensi del Regolamento (CE) n.1907/2006 (REACH)

Trasporto per ferrovia

Non regolato

14.7. Trasporto marittimo alla rinfusa conformemente agli atti dell'IMO

Non applicabile

SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

15.1. Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

Normative UE

Allegato XVII del REACH (Elenco delle restrizioni)

Non contiene alcuna sostanza elencata nell'allegato XVII del REACH (condizioni di restrizione)

Allegato XIV del REACH (Elenco di autorizzazioni)

Non contiene alcuna sostanza elencata nell'allegato XIV del REACH (elenco delle autorizzazioni)

Elenco delle sostanze candidate (SVHC) del REACH

Non contiene alcuna sostanza elencata nell'elenco delle sostanze candidate REACH

Regolamento PIC (previo assenso informato)

Non contiene alcuna sostanza elencata nell'elenco PIC (regolamento UE 649/2012 relativo all'esportazione e importazione di sostanze chimiche pericolose)

Regolamento POP (Inquinanti organici persistenti)

Non contiene sostanza(e) soggetta(e) al Regolamento (UE) No 2019/1021 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 20 giugno 2019 relativo agli inquinanti organici persistenti

Regolamento sulla riduzione dello strato di ozono (UE1005/2009)

Non contiene alcuna sostanza elencata nell'elenco di riduzione dell'ozono (regolamento UE 1005/2009 sulle sostanze che riducono lo strato di ozono)

Regolamento sui prodotti a duplice uso(428/2009)

Non contiene sostanze soggette al REGOLAMENTO (CE) N. 428/2009 DEL CONSIGLIO del 5 maggio 2009 che istituisce un regime comunitario di controllo delle esportazioni, del trasferimento, dell'intermediazione e del transito di prodotti a duplice uso.

Direttiva Seveso (Riduzione del rischio incidenti rilevanti)

Seveso Ulteriori indicazioni : Non classificato

Regolamento sui precursori di esplosivi (UE2019/1148)

Non contiene alcuna sostanza elencata nell'elenco dei precursori di esplosivi (regolamento UE 2019/1148 sull'immissione sul mercato e sull'uso di precursori di esplosivi)

Regolamento sui precursori di droghe (CE273/2004)

Non contiene sostanze elencate nell'elenco dei precursori di droghe (regolamento CE 273/2004 relativo alla fabbricazione e all'immissione in commercio di determinate sostanze utilizzate nella fabbricazione illecita di stupefacenti e sostanze psicotrope)

15.2. Valutazione della sicurezza chimica

Non è stata eseguita nessuna valutazione della sicurezza chimica sulla miscela in forma non confezionata per l'uso finale.

È stata eseguita la valutazione della sicurezza per l'uso come previsto dal Regolamento (CE) n.1223/2009 (Cosmetici), articolo 10, sul prodotto cosmetico.

SEZIONE 16: Altre informazioni

Abbreviazioni ed acronimi:

ADN	Accordo europeo sul trasporto internazionale di merci pericolose sulle vie navigabili interne
ADR	Accordo europeo sul trasporto internazionale di merci pericolose su strada
CE50	Concentrazione mediana efficace

Orphea Dopopuntura Gel Safari

Scheda informativa in materia di sicurezza per il magazzinaggio e il trasporto di prodotto cosmetico confezionato destinato al consumo.

Prodotto non soggetto ad obbligo di Scheda Dati di Sicurezza ai sensi del Regolamento (CE) n.1907/2006 (REACH)

Abbreviazioni ed acronimi:	
CrE50	Concentrazione che produce un effetto del 50% in termini di riduzione del tasso di crescita
CL50	Concentrazione Letale mediana degli individui in saggio
DL50	Dose letale mediana che determina la morte del 50% degli individui in saggio
ED	Interferente endocrino
IATA	Associazione internazionale dei trasporti aerei
IMDG	Codice marittimo internazionale delle merci pericolose
NOEC	Concentrazione senza effetti osservati
PBT	Sostanza persistente, bioaccumulabile e tossica
RID	Regolamenti sul trasporto internazionale di merci pericolose su ferrovia
vPvB	Molto persistente e molto bioaccumulabile

Fonti dei dati : ECHA (Agenzia europea delle sostanze chimiche). SDS fornitori.

Testo integrale delle indicazioni di pericolo H ed EUH:	
Eye Irrit. 2	Gravi lesioni oculari/irritazione oculare, categoria 2
Flam. Liq. 2	Liquidi infiammabili, categoria 2
H225	Liquido e vapori facilmente infiammabili.
H319	Provoca grave irritazione oculare.

Scheda informativa limitata ai pericoli fisici del prodotto. Non sostituisce la Scheda Dati di Sicurezza ai sensi del Regolamento (CE) n.1907/2006 (REACH) per il formulato qualora usato in massa allo stato non confezionato e per scopi diversi da quello del consumo finale come cosmetico, per cui non soggetto al Regolamento (CE) n.1223/2009 (Cosmetici).

Queste informazioni si basano sulle nostre attuali conoscenze e descrivono il prodotto ai fini dei soli requisiti della sicurezza. Pertanto, non devono essere interpretate come garanzia di alcuna proprietà specifica del prodotto.