

SCHEDA DI SICUREZZA

1. Identificazione del prodotto e del produttore e responsabile dell'immissione sul mercato	
Dati relativi al prodotto	
Nome commerciale	SCIOGLINODI
Tipologia di prodotto	Spray districante pelo del cane
INCI riportato in etichetta	Aqua [Water], Caprylic/Capric Triglyceride, Glycerin, Polyglyceryl-3 Betainate Acetate, Cocos Nucifera (Coconut) Oil, Tocopherol, Mentha Piperita (Peppermint) Oil, Melaleuca Alternifolia (Teatree) Leaf Oil, Arctium Lappa Root Extract, Calendula Officinalis Flower Extract, Hamamelis Virginiana (Witch Hazel) Leaf Extract, Helichrysum Italicum Flower Extract, Sodium Hyaluronate, Phenoxyethanol, Limonene, Linalool, Geraniol, Farnesol, Benzyl Alcohol.
Dati relativi ai soggetti responsabili del prodotto	
Nome del responsabile dell'immissione sul mercato	GCPet Srls Via Edilio Raggio,89 15067 Novi Ligure (AL) ITALY
N° telefonico di emergenza	+39 0143745289 amministrazione@gcpet.it www.peterpet.it
2. Informazioni sulle modalità di impiego	
Modo d'uso corretto del prodotto	
Uso generale non professionale	Spray cosmetico studiato per districare il pelo dei cani e sciogliere i nodi in modo facile ed efficace. I componenti uniti insieme creano un' azione sinergica, volta a migliorare la pettinabilità, a nutrire e ad ammorbidire il pelo del cane. Grazie all'azione degli oli essenziali di menta e di tea tree, il prodotto risulta efficace nel mantenere pulito, protetto e profumato il manto del cane. Formulazione bifasica creata unendo due liquidi immiscibili, una fase acquosa e una fase oleosa. Miscelando vigorosamente le due fasi, si ottiene una temporanea micro-emulsione, che dà vita a piccole visibili goccioline. Queste micelle veicolano, per loro natura chimica, i principi funzionali ivi contenuti, e ne permettono un rilascio graduale sulla pelle. Il prodotto rende il pelo setoso, non unge e lascia il manto soffice e luminoso.
Eventuale uso professionale	Uso esterno
Eventuali modalità d'uso che possono rendere pericoloso l'impiego del prodotto	
Descrizione	Non ingerire il prodotto, evitare il contatto con gli occhi.
3. Indicazione di pericoli connessi ad uso improprio del prodotto o a particolari costituenti	
Indicazioni di pericolosità specifiche	
Pericolosità specifiche per l'uomo	Può provocare ipersensibilizzazione personale.
Pericolosità specifiche per l'ambiente	Può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.
Caratteristiche chimico-fisiche che ne determinano la pericolosità	Prodotto non infiammabile.
4. Interventi di primo soccorso	
Indicazioni generali	
Indicazioni generali	Trattandosi di un prodotto cosmetico non ha effetti avversi ed è sicuro nelle condizioni di uso ragionevolmente prevedibili

Effetti e sintomi	
Ingestione	Effetti non noti.
Contatto con la pelle	Nessun effetto pericoloso
Contatto con gli occhi	Sciacquare abbondantemente con acqua.
Inalazione	Nessun effetto pericoloso.
Indicazioni di primo intervento	
Ingestione	Consultare il veterinario e mostrargli l'etichetta del prodotto.
Contatto con la pelle	Nessun effetto pericoloso
Contatto con gli occhi	In caso di irritazione lavare abbondantemente con acqua
Inalazione	Nessun effetto pericoloso
5. Misure antincendio	
Mezzi e procedure antincendio	
Mezzi di estinzione idonei	Anidride carbonica, polvere, acqua nebulizzata.
Mezzi di estinzione inadatti per motivi di sicurezza	Nessuno.
Procedure antincendio specifiche	Nessuna
Rischi specifici	
Rischi specifici dovuti alla sostanza o ai suoi prodotti di combustione	Nessuno.
Rischi particolari di incendio/esplosione	Nessuno.
Indicazioni ulteriori	
Indicazioni ulteriori	In caso di incendio indossare il normale equipaggiamento degli addetti all'estinzione. Dopo l'estinzione raccogliere separatamente l'agente estinguente e smaltire secondo normativa vigente.
6. provvedimento in caso di dispersione accidentale	
misure generali	
Misure di protezione ambientale	Raccogliere i residui e smaltire secondo normativa vigente.
Misure di pulitura	Raccogliere i residui liquidi servendosi di segatura o altro agente inerte.
7. manipolazione e immagazzinamento	
manipolazione	
Misure per la manipolazione del prodotto	Tenere lontano dalla portata dei bambini. Gli operatori che frequentemente vengono a contatto con il prodotto possono indossare guanti protettivi.
Stoccaggio	
Indicazioni generali per lo stoccaggio	Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e luce diretta.
8. Protezione individuale. Controllo dell'esposizione	
Protezione respiratoria	Nessuna

Protezione delle mani	Nessuna
Protezione degli occhi	Nessuna
9. Proprietà fisiche e chimiche	
Proprietà fisiche e chimiche	
Stato fisico	Liquido bifasico
Odore	Caratteristico
Colore	Caratteristico
pH	7.0-8.0
Densità	0,95-0,98
Solubilità in acqua	Insolubile
Densità dei vapori	N.D.
Punto di infiammabilità	Prodotto non infiammabile
Temperatura di autoaccensione	N.D.
Limite inferiore di esplosione	N.D.
Limite superiore di esplosione	N.D.
Contenuto di solidi	N.D.
10. Stabilità e reattività	
Stabilità	
Informazioni generali sulla stabilità	Stabile nelle normali condizioni di stoccaggio.
Condizioni da evitare	Tenere lontano da fonti di calore e luce diretta.
reattività	
Materiali da evitare	Acidi forti e ossidanti forti.
Reazioni pericolose	N.D.
Prodotti pericolosi di decomposizione	N.D.
11. informazioni tossicologiche	
informazioni generali	
Informazioni generali	Trattandosi di un prodotto cosmetico non ha effetti avversi e non risulta tossico né irritante nelle normali e prevedibili condizioni di impiego. L'uso improprio o eccessivo potrebbe causare fenomeni di irritazione cutanea e/o oculare, o generare sensibilizzazione.
Tossicità acuta	
Orale	N.D.
Cutanea	N.D.
Oculare	N.D.
Da inalazione	N.D.
Irritabilità e sensibilizzazione	
Irritabilità cutanea	Non irritante nelle normali e prevedibili condizioni di impiego.
Irritabilità oculare	Il contatto diretto e prolungato con gli occhi e le mucose può causare irritazione.

Sensibilizzazione	N.D.
12. Informazioni ecologiche	
Informazioni ecologiche	
Informazioni generali	Il prodotto, se utilizzato secondo le buone pratiche d'uso ed alle dosi consigliate, non presenta pericolo specifico per l'ambiente. Evitare gli sprechi e non disperdere nell'ambiente il prodotto e la confezione.
Dati sulla eliminazione (persistenza e biodegradabilità)	N.D.
Comportamento in compartimenti ecologici	N.D.
Mobilità e potenziale di bioaccumulazione	N.D.
Ecotossicità	N.D.
Tossicità acquatica	N.D.
Comportamento in impianti di depurazione	N.D.
13. Osservazioni sullo smaltimento	
Considerazioni sullo smaltimento	
Metodo di smaltimento suggerito	Smaltire secondo vigente normativa europea e locale, con ditta autorizzata.
14. Informazioni sul trasporto	
Informazioni generali	In accordo con i regolamenti dei trasporti nazionali e internazionali, questa preparazione non è classificata pericolosa. (ADR/RID, IMDG o ICAO/IATA).
15. Informazioni sulla normativa vigente	
Informazioni generali	Il prodotto rientra nella categoria dei cosmetici per gli animali
16. Altre informazioni	
Informazioni generali	Le informazioni contenute si riferiscono alle conoscenze del prodotto alla data della presente scheda. Il prodotto non deve essere utilizzato per scopi diversi da quelli specificati.
	Ricordiamo che l'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e della completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che fa del prodotto. Non è pertanto possibile assumere in merito alcuna responsabilità diretta o indiretta. Le caratteristiche chimico-fisiche del prodotto qui riportate hanno lo scopo esclusivo di descrivere il prodotto dal punto di vista della sicurezza e non intendono garantire alcuna specifica caratteristica.
Data di compilazione della scheda	31/07/2023
Versione	01