

1 DETTAGLI PRODUTTORE	NOVAGRICA HELLAS S.A. 10-12 GRAVIAS Str. 10678 ATHENS - GREECE tel.: +30 2103306490 http://www.novagrica.com	
2 IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO	Feromone per <i>Lasioderma serricorne</i> (Fabricius), (Coleoptera: Anobiidae)	
Codice prodotto	LasioPher	
Composizione	Dispenser in alobutile o microtubo in PE contenente min. 15.0mg di feromone.	
Nome Chimico	Formula Molecolare	Numero CAS
7-Hydroxy-4,6-dimethylnonan-3-one (4S6S7S-serricornin)	C ₁₁ H ₂₂ O ₂	72522-40-8
3 IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI	Dato il basso livello di tossicità degli ingredienti attivi, il prodotto è considerato NON pericoloso.	
Fraasi di rischio (R):	Nessuna	
4 MISURE DI PRIMO SOCCORSO	<p>Contatto con la pelle: Lavare abbondantemente con acqua. Se l'irritazione continua consultare un medico (S28)</p> <p>Contatto con gli occhi: Lavare abbondantemente con acqua e consultare un medico (S26)</p> <p>Ingestione: Sciacquare abbondantemente la bocca con acqua. Non indurre il vomito. Può causare soffocamento se ingoiato. Consultare un medico (S62).</p> <p>Inalazione: Ingredienti attivi difficilmente inalabili data la loro bassa percentuale di rilascio dal prodotto. Tuttavia, in caso di vertigini portare il paziente all'aria aperta. Se i sintomi persistono consultare un medico (S63)</p>	
5 MISURE ANTI-INCENDIO	<p>Punto di esplosione N/A</p> <p>Infiammabilità N/A</p> <p>Mezzi di estinzione Acqua, CO₂, schiuma o polvere secca.</p> <p>Precauzioni anti-incendio Impiegare attrezzature protettive adatte e respiratori a circuito chiuso. Il formulato emette fumi tossici quando in fiamme.</p>	
6 MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE	Recuperare i dispenser rilasciati e disporre secondo le normative	

7 MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO	<p>Manipolazione: Non rimuovere i dispenser dalla confezione prima dell'utilizzo. Non mangiare, bere o fumare durante la manipolazione del prodotto (S20/21).</p> <p>Stoccaggio: Conservare in confezione originale in luogo fresco (sotto 8°C) e ventilato (S/3/9/49)</p>
8 CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE	<p>Protezione individuale: Il prodotto è compost da materiali non tossici. Limitate alle pratiche di igiene personale e industriale.</p> <p>Limite di esposizione: Non sono presenti limiti di esposizione.</p>
9 PROPRIETA' FISICHE	<p>Aspetto: Dispenser grigio in alobutile / microtubo in PE</p> <p>Contenuto: (4S6S7S-serricornin)</p>
10 STABILITA' E REATTIVITA'	Stabile in condizioni normali
11 INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE	<p>Il prodotto è composto da materiali non tossici e si suppone non provochi problemi tossicologici.</p> <p>Contatto con la pelle: Può causare irritazione alla pelle dopo contatto prolungato.</p> <p>Contatto con gli occhi: Può causare irritazione agli occhi in caso di contatto diretto con essi.</p> <p>Ingestione: Può causare soffocamento se ingerito.</p> <p>Inalazione: Prodotto difficilmente inalabile.</p>
12 INFORMAZIONI ECOLOGICHE	Il prodotto è composto da materiali non tossici e si suppone non provochi problemi ecologici.
13 CONSIDERAZIONI SMALTIMENTO	Recuperare i dispenser utilizzati e smaltire secondo le norme vigenti.
14 INFORMAZIONI SUL TRASPORTO	Nessuna restrizione per trasporto su strade, con nave o aereo.
15 INFORMAZIONI NORMATIVE	Nessuna restrizione normative su questo prodotto in base alle pubblicazioni.
16 ALTRE INFORMAZIONI	Per ulteriori informazioni sul prodotto o sui componenti contattare NOVAGRICAHELLASS.A.
<p>DICHIARAZIONE DI NON RESPONSABILITA': Le informazioni di cui sopra sono corretta al meglio delle nostre conoscenze. Tuttavia il presente non è da considerarsi omni-comprensivo e dovrebbe essere usato solamente come guida generale. Pericoli non ancora conosciuti possono verificarsi e devono essere trattati con cura. NOVAGRICA HELLAS S.A. non potrà essere ritenuta responsabile per eventuali danni derivanti dalla manipolazione o dal contatto con il suddetto prodotto.</p> <p>Ultima data di modifica MSDS: 20 Marzo 2019</p>	