

# IT-TEMPORIS STAR-1L-LABEL-20210408

## SIZE : 278 (W) X138 (H) MM PITT19K010210408

# TEMPORIS STAR®

**INSETTICIDA**  
Emulsione olio / acqua

### COMPOSIZIONE

Deltametrina pura 1,5% (=15 g/L)  
Coformulanti q.b. a 100 g

### INDICAZIONE DI PERICOLO

H410: Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

### PREVENZIONE

P273: Non disperdere nell'ambiente

### REAZIONE

P391: Raccogliere la fuoriuscita.

### SMALTIMENTO

P501: Smaltire il prodotto/recipiente in punti di raccolta per rifiuti pericolosi o speciali.

### INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI

EUH401: Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

### ATTENZIONE



### Titolare della registrazione:

**Rotam Agrochemical Europe Limited**

Hamilton House, Mabledon Place, London WC1H 9BB, Regno Unito. Tel.: +44 2079530447

### Officina di produzione:

Lanlix Cropsience Ltd., No.79. Hsiang Yang Rd., Chang Chih Hsiang, Ping Tung Hsien, Taiwan

### Distribuito da:

**Rotam Agrochemical Europe S.A.S.**

75 cours Albert Thomas, 69003 Lyon (Francia) Tel. +33 427027333

Registrazione n. 16531 Ministero della Salute del 11/01/2016

Partita n. : vedi corpo della confezione

**Contenuto netto: 1 L**



### PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. Per proteggere gli organismi acquatici nelle applicazioni su tutte le colture adottare una fascia di rispetto vegetata non trattata di 10 m dai corpi idrici superficiali. Per proteggere gli organismi terrestri target non bersaglio, non trattare in una fascia di rispetto di 5 m per colture di cereali, mais e pomodoro e 10 m per la vite da aree non coltivate.

Pericoloso per le api. Per proteggere le api e gli insetti impollinatori non applicare al momento della fioritura o in presenza di melata. Il prodotto non deve entrare in contatto con piante in fiore o che presentano melata (ad es. colture intercalari, malerbe, colture vicine, siepi). Sfalciare o eliminare le piante spontanee in fioritura prima dell'applicazione comprendendo possibilmente anche le immediate vicinanze della coltura.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

**Deltametrina:** blocca la trasmissione nervosa iperstimolando pre-postsinapticamente le terminazioni neuronali. Particolare sensibilità da parte di pazienti allergici ed asmatici, nonché dei bambini.

**Sintomi a carico del SNC:** tremori, convulsioni, atassia; irritazione delle vie aeree: rinite, tosse, broncospasmo e dispnea; reazioni allergiche scatenanti: anafilassi, ipertermia, sudorazione, edemi cutanei, collasso vascolare periferico, allergiche scatenanti: ipertermia, sudorazione, edemi cutanei, collasso vascolare periferico. Terapia sintomatica e di rianimazione.

N.B. Diluenti (idrocarburi) possono provocare broncopolmoniti chimiche, aritmie cardiache.

**Consultare un Centro Antiveneni.**

### CARATTERISTICHE

**TEMPORIS STAR** è un insetticida che agisce per contatto e ingestione, con ampio spettro di attività contro gli insetti nocivi. Dotato di una rapida azione iniziale, consente una protezione dei vegetali sufficientemente duratura con una grande sicurezza d'impiego.

### DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

**Viticultura:** contro tignole e cicalina verde 60-80 ml/hl (0,67-0,83 L/ha), scafoideo 50-80 ml/hl (0,5-0,83 L/ha). Massimo 3 trattamenti per anno.

### Cereali:

- **mais** (contro piralide e sesamia) nella fase di allungamento del fusto (BBCH 31-39) 133 ml/hl (1,33 L/ha), alla comparsa del pennacchio (BBCH 51-59) 80 ml/hl (0,83 L/ha)

Trattamenti: Massimo 3 per O. nubilalis, 2 per S. nonagrioides.

- **frumento** (trattamenti primaverili-estivi): contro afidi 50 ml/hl (0,5 L/ha). Trattamenti: Massimo 3.

- **frumento, orzo** (trattamenti autunnali): contro afidi vettori del nanismo giallo, 50 ml/hl (0,5 litri/ha), allo stadio di 1-3 foglie. Trattamenti: Massimo 3.

**Pomodoro, Peperone, Melanzana, \*Cucurbitacee (Cetriolo, Zucchini):** contro notte, mamestra, spodoptera, minatrice fogliare, afidi, dorifora, cimice verde, tripidi, aleurodidi: 80 ml/hl (0,83 L/ha). Trattamenti: massimo 3 per anno.

Applicazioni in campo e serra.

\*Per **Melone, Cocomero e Zucca:** applicazioni solo in campo. Dose 80 ml/hl (0,83 L/ha). Trattamenti: massimo 3 per anno.

Diluire la dose indicata di **TEMPORIS STAR** in poca acqua, versare nel serbatoio e portare a volume, mantenendo l'agitazione. Per trattamento a volume ridotto, aumentare la concentrazione in proporzione alla riduzione del volume di acqua, così da mantenere la stessa dose di principio attivo per ettaro. **TEMPORIS STAR** agisce per contatto e ingestione, occorre pertanto eseguire un trattamento molto accurato, badando a che la bagnatura sia il più uniforme possibile su tutta la vegetazione. Per assicurare la migliore efficacia del trattamento intervenire precocemente prima che il parassita penetri nel vegetale o provochi accartocciamenti alle foglie.

### COMPATIBILITÀ

Il prodotto si usa da solo.

**Avvertenza:** in caso di miscela con altri formulati dove essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

**Sospendere i trattamenti 45 giorni prima della raccolta su colza, 30 giorni su cereali, 15 giorni su uva da vino, 7 giorni su uva da tavola, 3 giorni su ortive (pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, zucchini, melone, cocomero, zucca).**

### ATTENZIONE

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Non applicare con mezzi aerei. Operare in assenza di vento. Da non vendersi sfuso. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 18 luglio 2019