

## DELMET 25 EC

Insetticida  
Concentrato emulsionabile

### Composizione

Deltametrina pura	2,81 g (=25 g/l)
Coformulanti q.b. a	100 g

### FRASI DI RISCHIO

Infiammabile. Nocivo per inalazione e ingestione. Irritante per la pelle. Rischio di gravi lesioni oculari. Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico. Nocivo può causare danni ai polmoni in caso d'ingestione. L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolatura della pelle. L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.

### CONSIGLI DI PRUDENZA

Conservare fuori della portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. Non gettare i residui nelle fognature. Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni special/schede informative in materia di sicurezza. In caso di ingestione non provocare il vomito, consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta.

### Titolare della registrazione:

Bayer CropScience AG  
Alfred-Nobel-Str. 50  
40789 Mannheim am Rhein (Germania)  
Numero di registrazione: 2973-00

### Importato dalla Germania da:

Verde Bio S.r.l.  
Viale della Vittoria 14/b  
31044 Montebelluna (TV)  
Tel 0423 614260

### Registrazione n. 14449/IP del 21/10/2008

### Officine di rietichettatura / riconfezionamento:

Phyteleup SA - Z.I. de Champagne - F-49260 Montreuil Bellay  
Chemark Kit - H-8182 Peremarton gyártelep, Pf. 31.

Contenuto Netto: ml 10 - 25 - 50 - 100; Litri 1 - 5

Partita n.: vedi fondo della confezione



**NOCIVO**



**PERICOLOSO  
PER L'AMBIENTE**

### 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.

Terapia sintomatica e di rianimazione.

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

Consultare un Centro Antiveneni

### CARATTERISTICHE

DELMET 25 EC 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 MODALITA' D'IMPIEGO

(ml/ha d'acqua)

**Frutticoltura (melo, pero, pesco, albicocco, susino, ciliegio):** contro psilla ml 75, afide verde del melo, afide del pesco (*Myzus spp.*, *Hyalopterus spp.*, *Brachycaudus persicae*) ml 30-50, cocciniglia di S. Jose' ml 50-75 (in trattamenti estivi contro neanidi mobili). Contro carpocapsa ml 30, cidia di anarsia ml 50-70, capua, cacoccia ed altri torricidi ml 30-50, microlepidotteri del melo e del pero ml 30-50. Contro antonono, maggiolino, tenebridi, tripidi, cecidomidi e mosca delta frutta ml 30-50.

**Viticoltura:** contro tignole ml 40-60, piralide, nottue, cicaline, afidi, sigarajo ml 30-50.

**Agrumicoltura:** contro afidi ml 40-50, aleurodidi a Saisssetia ml 40-60, mosca degli agrumi ml 50.

**Olivicoltura:** contro Saisssetia ml 40-60, tignola (*Prays oleae*) e tripide ml 50, mosca delle olive ml 50, in trattamento preventivo.

**Orticoltura (asparagi, carciofo, cavoli, lattughe a simili, rucola, spinaci, cipolla, porro, cetrioli, melanzane, pomodori, peperoni, piselli, fagioli, fagiolini, fave, carote, sedani, patate, fragole):** contro dorifora, atliche, cavolaia, nottue, tripidi e tenebridi ml 30; afidi, aleurodidi, cimici, piralide, casside, tignola, mosca e depressaria ml 50.

### Cereali:

- **mais** (trattamenti primaverili-estivi): contro nottue e tripidi ml 30, afidi, cimici, piralide e diabrotica ml 50.

- **frumento** (trattamenti primaverili-estivi): contro nottue, tripidi e afidi ml 30, cimici ml 50.

- **frumento, orzo** (trattamenti autunnali): contro afidi vettori del nanismo giallo 0,3-0,5 l/ha, allo stadio di 1-3 foglie, ripetendo, se necessario, il trattamento dopo 15 giorni circa.

**Barbabietola da zucchero:** contro atliche e nottue ml 30, cleono e lisso ml 50.

**Colza:** contro atliche e meligete ml 30, afidi e punteruoli ml 50.

**Soia:** contro nottue, cimici, torricidi, vanessa e atica ml 30, afidi ml 50.

**Tabacco:** contro nottue, afidi, tripidi, pube (*Epitrix*) 0,3-0,5 l/ha.

**Cotone:** contro nottue, piralide, tignola, cicalina, tripidi, lygus ml 30.

**Funghi coltivati:** contro ditteri e collemboli ml 30-50.

**Medical:** contro cavallette 500 ml/ha, intervenendo sui nuovi ricacci, 5-10 giorni dopo lo sfalcio. La necessità del trattamento deve venir previamente constatata dall'Autorità regionale preposta e il trattamento deve avvenire sotto il controllo della stessa.

**Floricoltura (in campo o in serra):** contro afidi, aleurodidi, tripidi, cetonie, maggiolino ml 50, torricidi del garofani (*Bega* e *Epicoristide*) ml 50-100.

**Vivai e colture ornamentali** in campo o in serra: contro afidi, cimica del platano (*Corythuca*), larve di lepidotteri, maggiolino ml 50.

### Pioppo:

- **In vivaio:** contro gemmaia e tarlo vespa ml 50, criptorinco ml 100.

- **In piantagione:** contro criptorinco ml 100, saperda ml 200, crisomelidi defogliatori (*crisomela*, *crisomelidi minori* e *stipnotiae*) ml 30-50.

Diluire la dose indicata di DELMET 25 EC in poca acqua, versare nel serbatoio e portare a volume, mantenendo l'agitazione. Le dosi riportate si riferiscono a trattamenti a volume normale. 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. DELMET 25 EC 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. In caso di vegetali di difficile bagnatura si consiglia l'aggiunta di Bagnante Adesivo Emeffa (ml 10/20 per 100 litri di miscela). Per assicurare la migliore efficacia del trattamento intervenire precocemente prima che il parassita penetri nel vegetale o provochi accartocciamenti alle foglie.

### COMPATIBILITA'

DELMET 25 EC è miscibile con i prodotti fitosanitari a reazione neutra. Per la miscela con fungicidi in polvere bagnabile è necessario aggiungere la dose di DELMET 25 EC preventivamente diluita in acqua alla poltiglia fungicida già preparata, mantenendo l'agitazione. **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.

### RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è nocivo per gli insetti utili. Si consiglia di non trattare durante la fioritura.

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI:

30 GIORNI prima del raccolto su Colza

15 GIORNI prima del raccolto su Erba Medica, Soia e Cotone

7 GIORNI prima del raccolto su Cipolla, Porro, Sedano e Patata

3 GIORNI prima del raccolto sulle altre colture

**Attenzione** da impiegarsi esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso a pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO. NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE ALIMENTI, BEVANDE E CORSI D'ACQUA. DA NON VENDERSI SFUSO. IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE. NON OPERARE CONTRO VENTO. IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO. 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.

Etichetta allegata a Decreto

del 6 OTT. 2010