



# INSETTICIDA DRONSAR

**CONCENTRATO EMULSIONABILE (EC) - INSETTICIDA PIRETROIDE A LARGO SPETTRO D'AZIONE PER IL CONTROLLO DEI PARASSITI DELLE COLTURE ARBOREE ED ERBACEE. MECCANISMO D'AZIONE IRAC 3A.**



**ATTENZIONE**

Distribuito da: **COMERCIAL QUÍMICA MASSO, S.A.**, Succursale ITALIA:  
Viale Marelli, 132 - 20099 Sesto San Giovanni (Milano)  
Tel: +39 02 0996 6107 - E-mail: info.italia@cqmasso.com

Vedei...  
Vedei...

**CONTENUTO NETTO:**

**1 litro**

## DRONSAR INSETTICIDA

COMPOSIZIONE: DELTAMETRINA PURA g, 2,8 (=25 g/l), COFORMULANTI: q.b. a g, 100

Registrazione del Ministero della Salute n. 17410 del 28/05/2019

**INDICAZIONE DI PERICOLO:** H315 Provoca irritazione cutanea. H319 Provoca grave irritazione oculare. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. **CONSIGLI DI PRUDENZA:** P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. **PREVENZIONE:** P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti e indumenti protettivi. Proteggere gli occhi e il viso. **REAZIONE:** P302+P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: Lavare abbondantemente con acqua e sapone. P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P332+P313 In caso di irritazione della pelle: consultare un medico. P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito. **SMALTIMENTO:** P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla normativa vigente. **INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI:** EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

UFI: 7940-60SW-D00T-WXQ3

EXCLUSIVAS SARABIA S.A.

Polígono Ind. Fondo de Litera, A2, Km 441,6 - 22520 Fraga (Huesca) Spagna - Tel. +34 973 737377

Stabilimento di produzione: EXCLUSIVAS SARABIA S.A.

Cami de l'Albi Rec nou s/h - 25110 Alpicat (Lerida) - Spagna

COMERCIAL QUÍMICA MASSO, S.A.  
Industria, 331, 5º - 08029 Barcelona (España)  
Tel: +34 93 49325 00 - E-mail: maso@cqmasso.com - www.masoagroup.com

**BOTTIGLIA COEX (HDPE-EVOH7)  
TAPPINO DIN 63 PLASTICA (HDPE2)**

## DRONSAR

**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. Pericoloso per le api. Al fine di proteggere le api e altri insetti impollinatori, non utilizzare il prodotto durante la fioritura della coltura o durante la fioritura delle erbe infestanti. Tenere lontano e/o distruggere le erbacce prima del periodo di fioritura. Non utilizzare il prodotto durante il periodo di impollinazione delle api. Dopo l'applicazione, le api devono rimanere nel loro alveare per almeno 1 giorno, con cibo e acqua a sufficienza o andare via, ma non meno di 3 km di distanza.

**PROTEZIONE DEGLI ORGANISMI ACQUATICI:** Per proteggere gli organismi acquatici, rispettare una fascia di sicurezza non trattata da corpi idrici superficiali di: 30 metri su pomacee, drupacee, olive e vite; 20 metri sulle altre colture utilizzando ugelli che riducano la deriva del 75%. Per proteggere gli artropodi non bersaglio utilizzare ugelli che riducano la deriva del 50% e rispettare una fascia di sicurezza non trattata da zona non coltivata di: 40 metri su pomacee, drupacee e mandorlo; 30 metri su olivo; 15 metri su vite; 10 metri su ortaggi.

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO:** Sintomi: blocca la trasmissione nervosa iperstimolando pre-post-sinapticamente 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: rinorrea, 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. **Avvertenze:** consultare un centro antiveneni.

**CARATTERISTICHE:** DRONSAR è un insetticida ad ampio spettro che agisce per contatto e ingestione. Prodotto di una rapida azione abbattente, consente una protezione dei vegetali sufficientemente duratura con una grande sicurezza. L'impiego. Il prodotto si impiega solo in campo, in trattamenti alla vegetazione alla comparsa degli insetti controllati, se non diversamente specificato.

**PARASSITI CONTROLLATI, DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:**

**Pomacee (melo, pero, cotogno, nespolo, nespolo del Giappone, nashi):** Afidi (*Aphis pomi*, *Aphis spiraeae*, *Aphis fabae*, *Aphis gossypii*, *Eriosoma lanigerum*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*, *Ulopsa euphorbiae*, *Ulopsa euphorbiae*, *Dysaphis plantaginea*), Carpocapsa (*Cydia pomonella*); Mosca della frutta (*Ceratitis capitata*). Dosi d'impiego: 50-100 ml/l in 1000 l/h di acqua. Non applicare durante la fioritura. Effettuare massimo due trattamenti distanziati di 14 giorni.

**Drupacee (pesco, nettarine, albicocco, susino):** Afidi (*Aphis sp.*, *Aphis sp.*), Mosca della frutta (*Ceratitis capitata*). Dosi d'impiego: 50 ml/h di 500 ml/h in 1000 l/h di acqua. Non applicare durante la fioritura. Effettuare massimo due trattamenti distanziati di 14 giorni.

**Mandorlo:** Afidi (*Myzus persicae*). Dosi d'impiego: 50 ml/h di 500 ml/h in 1000 l/h di acqua. Non applicare durante la fioritura. Effettuare massimo due trattamenti distanziati di 14 giorni.

**Vite (da tavola e da vino):** Nespolella (*Phylloxera vitifoliae*). Dosi d'impiego: 50-62,5 ml/h (500 ml/h) in 800-1000 l/h di acqua. Effettuare massimo due trattamenti distanziati di 14 giorni.

**Olive:** Tigola (*Pegomya oleae*). Dosi d'impiego: 30-40 ml/h (300-400 ml/h). Volume d'acqua 1000 l/h. Intervenire in un periodo di maturazione avanzata. Subito dopo la formazione delle prime olive (generazione carpofaga) nell'intervallo tra l'oviposizione e l'ovulazione, in funzione delle catture degli adulti nelle trappole a feromoni. Effettuare massimo 1 trattamento per stagione.

**Aranci (arancio, mandarino, pompelmo):** Afidi (*Myzus persicae*); Cocciniglia mezzo grano di pepe (*Saissetia oleae*); Mosca della frutta (*Ceratitis capitata*). Dosi d'impiego: 50 ml/h (500 ml/h) in 1000 l/h di acqua. Massimo 1 trattamento per stagione.

**Patate (fiorita) (*Leptinotarsa decemlineata*):** 500 ml/h in 600-1000 l/h di acqua. Effettuare massimo due trattamenti distanziati di 14 giorni.

**Pomodoro, Melanzana:** Afidi (*Aphis gossypii*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*); Nottue (*Helicoverpa armigera*, *Spodoptera* sp., *Spodoptera exigua*, *Spodoptera littoralis*, *Agrotis segetum*, *Heliothis* sp., *Chrysodeixis chalcites*, *Autographa gamma*); Tigola del pomodoro (*Tuta absoluta*). Dosi d'impiego: 50-133 ml/h (500 ml/h) in 300-1000 l/h di acqua. Effettuare massimo due trattamenti distanziati di 14 giorni.

**Peperone:** Afidi (*Aphis gossypii*, *Myzus persicae*, *Anuraphis carolinii*, *Hyperomyzus lactucae*); Nottue (*Helicoverpa armigera*, *Spodoptera* sp., *Agrotis* sp.); Dorifora (*Leptinotarsa decemlineata*); Cimice verdastria (*Nezara viridula*); Mosca bianca (*Trialetodes vaporariorum*). Dosi d'impiego: 50-133 ml/h (500 ml/h) in 300-1000 l/h di acqua. Effettuare massimo due trattamenti distanziati di 14 giorni.

**Zucchini:** Afidi (*Aphis gossypii*, *Myzus persicae*); Nottue (*Helicoverpa armigera*, *Spodoptera littoralis*, *Autographa gamma*). Dosi d'impiego: 50-133 ml/h (500 ml/h) in 300-1000 l/h di acqua. Effettuare massimo due trattamenti distanziati di 14 giorni.

**Cetriolo, cetriolino:** Afidi (*Aphis gossypii*, *Hyperomyzus lactucae*); Nottue (*Agrotis ipsilon*, *Agrotis segetum*, *Helicoverpa armigera*, *Spodoptera* sp.). Dosi d'impiego: 50-133 ml/h (500 ml/h) in 300-1000 l/h di acqua. Effettuare massimo due trattamenti distanziati di 14 giorni.

**Melone:** Afidi (*Aphis gossypii*, *Myzus persicae*); Nottue (*Autographa gamma*, *Agrotis* sp., *Helicoverpa armigera*, *Spodoptera littoralis*, *Spodoptera exigua*, *Agrotis ipsilon*, *Agrotis segetum*). Dosi d'impiego: 50-133 ml/h (500 ml/h) in 300-1000 l/h di acqua. Effettuare massimo due trattamenti distanziati di 14 giorni.

## INSETTICIDA

**Cocomero:** Afidi (*Aphis gossypii*, *Macrosiphum euphorbiae*); Nottue (*Autographa gamma*, *Agrotis segetum*, *Spodoptera littoralis*, *Spodoptera exigua*). Dosi d'impiego: 50-133 ml/h (500 ml/h) in 300-1000 l/h di acqua. Effettuare massimo due trattamenti distanziati di 14 giorni.

**Cipolla, Porro, Aglio:** Tripidi (*Thrips tabaci*); Nottue (*Agrotis* sp., *Agrotis segetum*). Dosi d'impiego: 50-133 ml/h (500 ml/h) in 300-1000 l/h di acqua. Effettuare massimo due trattamenti distanziati di 14 giorni.

**Carciofo:** Nottue (*Agonoterpis subropinella*, *Hydraecia anthemens*, *Protophila lychnidis*, *Spodoptera littoralis*, *Spodoptera exigua*, *Depressaria erinaceella*). Dosi d'impiego: 50-133 ml/h (500 ml/h) in 300-1000 l/h di acqua. Effettuare massimo due trattamenti distanziati di 14 giorni.

**Erba medica:** Afidi (*Acyrtosiphon pisum*, *Apion* sp.); Puntatore della medica (*Hypera postica*). Dosi d'impiego: 50-100 ml/h (500 ml/h) in 300-1000 l/h di acqua. Effettuare massimo due trattamenti distanziati di 14 giorni.

**Colza:** Afidi (*Brevicoryne brassicae*); Nottue. Dosi d'impiego: 83 ml/h (500 ml/h) in 600 l/h di acqua. Effettuare massimo due trattamenti distanziati di 14 giorni.

**Girasole:** Afidi (*Agrotis lineatus*, 83 ml/h (500 ml/h) in 600 l/h di acqua. Effettuare massimo 1 trattamento per anno.

**Fragola:** Afidi (*Aphis gossypii*, *Aphis ruborum*, *Aucosternum solani*, *Chaetosiphon fragaefolii*, *Myzus persicae*); Nottue (*Agrotis ipsilon*). Dosi d'impiego: 50-133 ml/h (500 ml/h) in 300-1000 l/h di acqua. Effettuare massimo due trattamenti distanziati di 14 giorni.

**Pisello:** Afidi (*Acyrtosiphon pisum*, *Aphis fabae*); Sitona del pisello (*Sitona* sp.); Tigola (*Laspeyresia nigricana*); Tripide (*Thrips angusticeps*); Nottue (*Agrotis* sp.). Dosi d'impiego: 50-133 ml/h (500 ml/h) in 300-1000 l/h di acqua. Effettuare massimo due trattamenti distanziati di 14 giorni.

**Cavoli (cavetto cavolo cinese), Cavolfiore, Broccoli:** Afidi (*Myzus persicae*, *Brevicoryne brassicae*, *Lipaphis erysimi*); Cavolaia (*Pieris brassicae*, *Pieris rapae*); Nottue (*Agrotis ipsilon*, *Agrotis segetum*, *Helicoverpa armigera*, *Manestria brassicae*, *Spodoptera littoralis*, *Plusia gamma*); Tigola del cavolo (*Plutella xylostella*). Dosi d'impiego: 50-133 ml/h (500 ml/h) in 300-1000 l/h di acqua. Effettuare massimo due trattamenti distanziati di 14 giorni.

**Lattughe, scarola, spinacio:** Afidi (*Nasonovia ribis-nigri*, *Hyperomyzus lactucae*); Nottue (*Agrotis* sp., *Helicoverpa armigera*, *Spodoptera exigua*, *Chrysodeixis chalcites*). Dosi d'impiego: 50-133 ml/h (500 ml/h) in 300-1000 l/h di acqua. Effettuare massimo due trattamenti distanziati di 14 giorni.

**Legumi (fagiolo, fava, lenticchia, ceci):** Afidi (*Myzus persicae*, *Aphis* sp.); Nottue (*Helicoverpa armigera*, *Agrotis* spp.). Dosi d'impiego: 50-133 ml/h (500 ml/h) in 300-1000 l/h di acqua. Effettuare massimo due trattamenti distanziati di 14 giorni.

**Mais:** Piraleide (*Ostrinia nubilalis*); Sesamia (*Sesamia nonagrides*); Nottue (*Agrotis* sp., *Agrotis segetum*, *Spodoptera* sp., *Helicoverpa armigera*); Afidi (*Rhopalosiphum padi*, *Sitobion avenae*); Diabrotica del mais (*Diabrotica virginea*). Dosi d'impiego: 50-100 ml/h (500 ml/h) in 500-1000 l/h di acqua. Effettuare massimo due trattamenti distanziati di 14 giorni.

**Cotone:** Tigola (*Pectinophora gossypiella*); Nottue (*Helicoverpa armigera*, *Agrotis* sp., *Spodoptera* sp.); Mosca bianca del cotone (*Bemisia tabaci*); Cicalina (*Empoasca* sp.); Afidi (*Aphis gossypii*). Dosi d'impiego: 50-133 ml/h (500 ml/h) in 300-1000 l/h di acqua. Effettuare massimo due trattamenti distanziati di 14 giorni.

**PREPARAZIONE E DISTRIBUZIONE:** Diluire la dose indicata di DRONSAR in poca acqua, versare nel serbatoio e portare a volume, mantenendo in agitazione. Le dosi riportate si riferiscono a trattamenti a volume normale. Per trattamenti a volume ridotto, aumentare la concentrazione in proporzione alla riduzione del volume di acqua, così da mantenere la stessa dose di prodotto per ettaro indicata. DRONSAR agisce per contatto e ingestione. Occorre pertanto eseguire un trattamento molto accurato facendo in modo che la bagnatura sia il più uniforme possibile su tutta la vegetazione. In caso di vegetali di difficile bagnatura si consiglia l'aggiunta di un bagnante. Per assicurare la migliore efficacia del trattamento intervenire precocemente prima che il parassita penetri nel vegetale o provochi accartocciamenti delle foglie.

**Avvertenze:** in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere 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:** 60 giorni prima del raccolto su girasole; 45 giorni prima del raccolto su colza; 30 giorni prima del raccolto su agrumi, mandorlo, mais e cotone; 14 giorni prima del raccolto su erba medica; 7 giorni prima del raccolto su pomacee, drupacee, vite, patata, cavoli, cavolfiore, broccoli, pisello, fagiolo, lenticchia, ceci, fava, aglio, cipolla, porro e lattughe; 3 giorni prima del raccolto su fragola, pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, cetriolino, zucchini, melone, cocomero, lattughe, scarola, spinacio, carciofo.

**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.

**CONSERVARE IN LUOGO FRESCO, ASCIUTTO E BEN VENTILATO.**

**NON APPLICARE CON I 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.**

