

# ABALAR

INSETTICIDA PIRETROIDE A LARGO SPETTRO D'AZIONE  
CONCENTRATO EMULSIONABILE  
(Meccanismo d'azione: IRAC 3A)

## COMPOSIZIONE

Esfenvalerate 2,8% (=25 g/L) Partita n.  
Coformulanti q.b. a 100

Contiene: nafta solvente

**INDICAZIONI DI PERICOLO:** H226 Liquido e vapori infiammabili; H302 Nocivo se ingerito; H304 Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie; H319 Provoca grave irritazione oculare; H336 Può provocare sonnolenza o vertigini; H371 Può provocare danni agli organi (sistema nervoso); H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

**EUH066** L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle; **EUH208** Contiene Esfenvalerate: Può provocare una reazione allergica; **EUH401** Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

## CONSIGLI DI PRUDENZA

**P102** Tenere fuori dalla portata dei bambini; **P210** Tenere lontano da fonti di calore/scintille/fiamme libere/superfici riscaldate. Non fumare; **P260** Non respirare i vapori; **P262** Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti; **P270** Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso; **P273** Non disperdere nell'ambiente; **P280** Indossare guanti/indumenti protettivi. Proteggere gli occhi/Proteggere il viso; **P301+P310** IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico; **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; **P308+P311** In caso di esposizione o di possibile esposizione: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico; **P321** Trattamento specifico (vedere le istruzioni supplementari di pronto soccorso su questa etichetta); **P330** Sciacquare la bocca; **P331** NON provocare il vomito; **P332+P313** In caso di irritazione della pelle, consultare un medico; **P337+P313** Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico; **P362** Togliersi di dosso gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente; **P391** Raccogliere la fuoriuscita; **P401** Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande; **P501** Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

## Qemetica Agricultural Solutions Spain S.L.U.

C. Valle del Roncal, 12 - 1ª pl. ofic. nº7 - 28232 Las Rozas, Madrid (Spagna)

Tel. +34 902 108 165

Officine di produzione:

Laboratorios SIRGA SA - Massalfassar, Valencia (Spagna)

SPACHEM S.L. - Pol. Ind. Guadasequies - 46839 Guadasequies, Valencia (Spagna)

Distribuito da:

Agrowin Biosciences S.r.l. - Via Monte Grappa 7, 24124 Bergamo - Tel. 0331.440977

Chemia S.p.A. - Via Statale 327, 44047 Dosso (FE) - Tel. 0532.848477

Itaca S.r.l. - Via Monte Grappa 7, 24124 Bergamo - Tel. 035.0296981

Registrazione del Ministero della Salute n. 14751 del 15/07/2011

Contenuto: litri **0,250 - 0,500 - 1 - 5**

**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. Non conservare a temperature inferiori a 5°C.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 10 metri per vite e pomodoro (in pieno campo), 15 metri per olivo da corpi idrici superficiali. Il prodotto è tossico per le api. Non trattare quando le api stanno bottinando o dove sono presenti infestanti in fioritura. È buona norma avvisare gli apicoltori locali 48 ore prima del trattamento. In serra, si raccomanda di non utilizzare api o bombi per l'impollinazione al momento dell'applicazione e per al almeno un giorno dopo di essa.

## 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 energetiche scatenante anafilassi, ipertermia, sudorazione. edemi cutanei, collasso vascolare periferico. Terapia: sintomatica e di rianimazione

**N.B.** I diluenti possono provocare broncopolmoniti chimiche, aritmie cardiache **Avvertenza:** Consultare un Centro Antiveleli.

## CARATTERISTICHE

Il prodotto agisce rapidamente e con buona persistenza per contatto ed ingestione nei confronti di numerosi fitofagi in frutticoltura ed orticoltura. La modalità di azione non sistemica richiede una uniforme bagnatura delle parti delle piante da proteggere per favorire l'azione di contatto ed ingestione.

## DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Si impiega, secondo le dosi e le modalità indicate, per la protezione di:

Coltura	Fitofago	Dose
Vite	Tignoletta ( <i>Lobesia botrana</i> )	0,4-0,6 l/ha massimo 2 trattamenti
	Tortrice ( <i>Sparganothis</i> spp.)	
Pomodori (in serra e pieno campo)	Larve di Nottue ( <i>Heliothis armiaera</i> , <i>Autographa gamma</i> )	0,4-0,6 l/ha massimo 2 trattamenti
Olivo	Tignola dell'olivo ( <i>Prays oleae</i> )	0,48-0,6 l/ha massimo 2 trattamenti durante la fioritura ogni 15 giorni
Peperoni (in serra e pieno campo)	Mosca bianca ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> , <i>Bemisia tabaci</i> ) Nottue ( <i>Plusia</i> , <i>Spodoptera</i> , <i>Helicoverpa</i> , <i>Ostrinia</i> ), Afidi	0,4-0,6 l/ha massimo 2 trattamenti ogni 15 giorni
Broccoli	Mosca bianca ( <i>Aleurodes brassicae</i> , <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ) Nottue ( <i>Helicoverpa</i> , <i>Pieris</i> ) Afidi	0,4-0,6 l/ha massimo 2 trattamenti ogni 15 giorni
Lattughe	Mosca bianca ( <i>Aleurodes</i> spp., <i>Bemisia tabaci</i> ) Nottue ( <i>Autographa</i> , <i>Heliothis</i> , <i>Spodoptera</i> ) Afidi ( <i>Nasonovia ribisnigri</i> , <i>Aphis gossypii</i> , <i>Myzus persicae</i> )	0,4-0,54 l/ha massimo 2 trattamenti ogni 15 giorni

Le dosi indicate si riferiscono a trattamenti effettuati con pompe a volume normale, impiegando 5-10 ettolitri di acqua per ettaro su vite, 8-10 su olivo, 3-9 su lattuga, 8-12 su pomodoro e 3-10 sulle altre colture.

Quando si effettuano interventi con pompe a volume ridotta (somministrando una minore quantità di acqua per ettaro) le dosi per ettolitro vanno proporzionalmente aumentate, in modo da distribuire la stessa quantità di prodotto che sarebbe stata distribuita con pompe a volume normale. **COMPATIBILITÀ**

Il prodotto è compatibile con i comuni antiparassitari impiegabili contro altri fitofagi e parassiti eventualmente presenti sulla vegetazione delle colture citate. Comunque, dato che non tutte le possibili combinazioni sono state esaminate, è consigliabile verificare la stabilità e selettività delle miscele che si intende attuare. Avvertenza: 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.

**FITOTOSSICITÀ:** Alle dosi consigliate e sulle colture indicate il prodotto si è dimostrato perfettamente selettivo.

**SOSPENDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA PER LA VITE; 9 GIORNI PER LATTUGHE; 7 GIORNI PER BROCCOLI; 3 GIORNI PER POMODORO, PEPERONE.**

**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.

**DA 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; CONSERVARE AL RIPARO DAL GELO**