

PLINTO®

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

COMPOSIZIONE:

Esfenvalerate 2,8% (=25 g/L)
Coformulanti q.b. a 100
Contiene: nafta solvente

Registrazione del Ministero della Salute
n. 14750 del 15/07/2011

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



PERICOLO

Partita n.

ALBAUGH TKI d.o.o.
Grajski trg 21, SI-2327 RAČE, Slovenia
Tel.: +386 2 60 90 211 -- www.albaugh.eu

Informazioni Tecniche: 800 986 776
Informazioni di emergenza CARECHEM (24h):
+44 (0) 1235 239 670 (chiamate gestite in lingua italiana)

Stabilimenti di produzione:

Industrias Afrasa S.A. - C/Ciudad de Sevilla, 53 - Pol. Ind. Fuente del Jarro E-
46988 Paterna (Valencia) - Spagna

Albaugh TKI d.o.o. - Grajski trg 21, SI-2327 RAČE, Slovenia

BAC d.o.o. - Grajski trg 21, SI-2327 RAČE, Slovenia

Distribuito da:

COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ S.A. Succ. Italia
Viale Marelli, 132- 20099 Sesto San Giovanni (MI)
Tel. 02 0996 6107

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 CENTROANTIVELENI 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.

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: rinorea, 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 Antiveneni

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

Coltura	Fitofago	DOSE
VITE	Tignoletta (<i>Lobesia botrana</i>)	0.4-0.6 l/ha massimo 2 trattamenti
	Tortrice (<i>Sparganothis</i> spp.)	
OLIVO	Tignola dell'olivo (<i>Prays oleae</i>)	0.48-0.6 l/ha massimo 2 trattamenti durante la fioritura ogni 15 giorni
POMODORI (in serra e pieno campo)	Larve di Nottue (<i>Heliothis armigera</i> , <i>Autographa gamma</i>)	0.4-0.6 l/ha massimo 2 trattamenti
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, PEPPERONE.

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