

**BOTTO 50 EC PFnPE**

**EMULSIONE CONCENTRATA CONTENENTE 50 g/L di CIPERMETRINA  
INSETTICIDA PIRETROIDE A LARGO SPETTRO D'AZIONE PER IL CONTROLLO DEI PARASSITI DELLE  
COLTURE ARBOREE ED ERBACEE**

**BOTTO 50 EC PFnPE****COMPOSIZIONE:**

100 g di prodotto contengono:

- Cipermetrina pura g 5,52 (= 50 g/l)
- Coformulanti q.b a g 100

**INDICAZIONI DI PERICOLO**

H317: Può provocare una reazione allergica cutanea. H410: Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. 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. P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273: Non disperdere nell'ambiente. P280: Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. P302+P352: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P501: Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale

**TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE:** ARYSTA LifeScience Benelux SPRL - Rue de Renory, 26/1 - B 4102 OUGREE (BELGIO) tel. +32.4.385.97.11

**Officine di produzione:** Arysta Lifescience Ougrée Production sprl - Rue de Renory 26/2- B4102 Ougrée (Belgio)

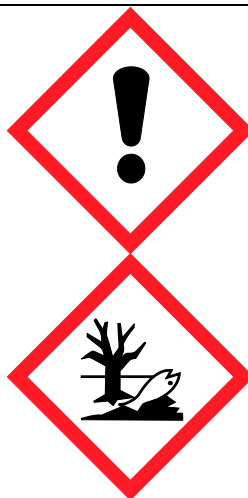
**Officine di confezionamento:** ALTHALLER ITALIA s.r.l. Strada Com.le per Campagna, 5 20078 San Colombano al Lambro (MI); ZAPI S.p.A. - Via Terza Strada, 12 - Conselve (PD)

**Distribuito da:** Gowan Italia S.r.l. - Via Morgagni, 68 - 48018 Faenza (RA) - Tel. 0546 629911; Arysta Lifescience Italia Srl - Via Paracelso, 2 - 20864 Agrate Brianza (MB) - Tel. 039 9300304; ZAPI S.p.A. - Via Terza Strada, 12 - Conselve (PD) - Tel. 049 9597700

**Registrazione n° 15621 del 26/11/2012 del Ministero della Salute - Prodotto fitosanitario destinato agli utilizzatori non professionali con validità fino al 31/10/2019; nel caso di concessione di proroghe della scadenza del prodotto, suddetta validità non potrà comunque superare il 02/05/2020**

**Contenuto netto:** ml 10-20-25-50-100-200-250-500

**Partita n°.....**

**ATTENZIONE****CARATTERISTICHE**

BOTTO 50 EC è una emulsione concentrata contenente Cipermetrina. Il solvente utilizzato nella formulazione non è derivato dagli idrocarburi, ma è di origine naturale. Il principio attivo, non sistemico, agisce per contatto e ingestione e controlla un grande numero di insetti che infestano le colture arboree ed erbacee.

**COLTURE E DOSI D'IMPIEGO**

I trattamenti vanno effettuati alla prima comparsa degli insetti bersaglio, se non diversamente specificato.

**Vite (da vino e da tavola):** contro tignola, tignoletta, cicaline, sigaraio, *Sparganothis pilleriana* effettuare un trattamento a 0,6 l/ha, pari a 40-300 ml/hl, utilizzando 200-1500 l/ha di acqua. Effettuare un solo trattamento per stagione. **Olivo** (piante non in produzione): contro mosca, tignola verde (*Palpita unionalis*) e tignola (generazione antofaga e carpofaga): 0,8-1 l/ha, pari a 80-100 ml/hl, utilizzando 800-1200 l/ha di acqua. Il trattamento si può ripetere dopo almeno 10 giorni. **Patata:** contro dorifora e tignola 0,8-1 l/ha, pari a 80-250 ml/hl, utilizzando 400-1000 l/ha di acqua. Effettuare al massimo due trattamenti per stagione distanziati di almeno 10 giorni. **Carciofo:** contro afidi e nottue 1 l/ha, pari a 100-300 ml/hl, utilizzando 300-1000 l/ha di acqua. Effettuare al massimo due trattamenti per stagione distanziati di almeno 10 giorni. **Altre orticole (in pieno campo):** contro nottuidi terricoli e fogliari (*Heliothis armigera*, *Spodoptera littoralis*, *Photorima operculella*, *Pieris sp.*, *Plutella sp.*, *Mamestra sp.*, *Autographa sp.*, *Agrotis segetum*, etc.), coleotteri, afidi, *Empoasca sp.*, tripidi, mosche bianche, cleono, lisso, Dorifora (*Leptinotarsa decemlineata*), Diabrotica sp., Sitona (*Sitona lineatus*), Tignola del porro (*Acrolepiopsis assectella*), Cicaline (*Empoasca spp.*), alle dosi di seguito riportate:

**ORTAGGI A RADICE** (Carota, prezzemolo a grossa radice, pastinaca, cren, sedano-rapa, ravanella, bietola rossa, rutabaga, rapa), **ORTAGGI A BULBO** (cipolla, aglio, scalogno), **ORTAGGI A FRUTTO** (pomodoro, melanzana, okra, melone, zucca, cocomero e altre cucurbitacee a buccia non commestibile), **CAVOLI** (cavolfiori, broccoli, cavoli a testa), **LEGUMI** (pisello, pisello mangiatutto, fagiolo, fagiolino): 1 l/ha, pari a 100-500 ml/hl, utilizzando 200-1000 l/ha di acqua. Effettuare al massimo due trattamenti per stagione distanziati di almeno 10 giorni. **ASPARAGO:** 1 l/ha, pari a 60-200 ml/hl, utilizzando 500-1000 l/ha di acqua. Effettuare al massimo due trattamenti per stagione distanziati di almeno 10 giorni. Trattare dopo la raccolta dei turioni.

**Frumento, segale, triticale, orzo, avena, spelta (farro maggiore):** contro afidi, lema, lepidotteri 0,5 l/ha, pari a 80-300 ml/hl, utilizzando 150-600 l/ha di acqua. Effettuare al massimo due trattamenti per stagione distanziati di almeno 14 giorni. **Mais:** contro Piralide (*Ostrinia nubilalis*), Sesamia (*Sesamia cretica*), Nottua gialla (*Heliothis armigera*) e Nottua delle messi (*Agrotis segetum*), Diabrotica (*Diabrotica sp.*) 1,5 l/ha, pari a 150-1000 ml/hl, utilizzando 150-1000 l/ha di acqua. Effettuare al massimo due trattamenti per stagione distanziati di almeno 10 giorni. Non trattare dopo la fine della fioritura.

**Floreali, ornamentali:** contro afidi, nottue, coleotteri, tripidi, mosche, cocciniglie, mosche bianche, saperda, limantria 0,5-1 l/ha, pari a 100-200 ml/hl, utilizzando 500-1000 l/ha di acqua. Effettuare al massimo due trattamenti per stagione distanziati di almeno 10 giorni.

**COMPATIBILITÀ** Il prodotto non è compatibile con i formulati a reazione alcalina. **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

**INTERVALLO DI SICUREZZA.** 28 giorni per FRUMENTO, SEGALE, TRITICALE, ORZO, AVENA, SPELTA (FARRO MAGGIORE); 21 giorni per VITE; 14 giorni per BIETOLA ROSSA, RAPA, RUTABAGA; per MAIS non trattare dopo la fine della fioritura; per ASPARAGO trattare dopo la raccolta dei turioni; per tutte le altre colture eduli: 3 giorni.

**ATTENZIONE - DA IMPIEGARSI ESCLUSIVAMENTE PER GLI USI E ALLE CONDIZIONI RIPORTATE IN QUESTA ETICHETTA. CHI IMPIEGA IL PRODOTTO E' 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 I MEZZI AEREI - PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO - 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**

**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]. Tossico per le api. Non usare il prodotto durante la fioritura.

**PROTEZIONE DEGLI ORGANISMI ACQUATICI**

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare le seguenti distanze dalle acque di superficie:

- 5 metri: Frumento, Segale, Triticale, Orzo, Avena, Spelta (Farro Maggiore);
- 10 metri (5 metri con ugelli antideriva 50% riduzione): Legumi, Patata, Ortaggi a frutto, Ortaggi a radice, Ortaggi a bulbo, Carciofo, Ornamentali di altezza inferiore a 50 cm;
- 15 metri (5 metri con ugelli antideriva 50% riduzione): Mais;
- 30 metri: Vite (5 metri con ugelli antideriva 90% riduzione), OLIVO (20 metri con ugelli antideriva 90% riduzione).

**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. **Avvertenza:** consultare un centro antiveleni.

**BOTTO 50 EC**    **PFnPE**  
**COMPOSIZIONE:**  
100 g di prodotto contengono:  
- Cipermetrina pura    g    5,52    (= 50 g/l)  
- Coformulanti q.b a    g    100

**INDICAZIONI DI PERICOLO**

H317: Può provocare una reazione allergica cutanea. H410: Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. 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. P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273: Non disperdere nell'ambiente. P280: Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. P302+P352: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P501: Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale

**TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE:** ARYSTA LifeScience Benelux SPRL - Rue de Renory, 26/1 - B 4102 OUGREE (BELGIO) tel. +32.4.385.97.11

**Registrazione n° 15621 del 26/11/2012 del Ministero della Salute - Prodotto fitosanitario destinato agli utilizzatori non professionali con validità fino al 31/10/2019; nel caso di concessione di proroghe della scadenza del prodotto, suddetta validità non potrà comunque superare il 02/05/2020**

**Contenuto netto:** ml 10-20-25-50-100

**Partita n.....**



**ATTENZIONE**

ETICHETTA FORMATO RIDOTTO

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO o L'ASTUCCIO  
SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI  
IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO  
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE