

# BAYTEROID 25 EC

## INSETTICIDA

per la lotta contro gli insetti ad apparato boccale  
succhiatore e masticatore su alcuni fruttiferi, vite,  
patata, alcuni ortaggi, barbabietola da zucchero,  
frumento, tabacco, pioppo, colture floreali ed  
ornamentali  
**CONCENTRATO EMULSIONABILE**

### BAYTEROID 25 EC

Registrazione Ministero Sanità n. 13820 del  
25.05.2012

#### Composizione:

Beta-CIFLUTRIN puro 2,6 g (= 25 g/l)  
coadiuvanti e solventi q.b. a 100 g  
Contiene nafte pesanti

**INDICAZIONI DI PERICOLO:** H302-Nocivo se ingerito; H304- Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie; H315-Provoca irritazione cutanea; H319-Provoca grave irritazione oculare; H332-Nocivo se inalato; H336-Può provocare sonnolenza o vertigini; 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; P261-Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol; P270- Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P280- Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso; P331-NON provocare il vomito; P304+P340-IN CASO DI INALAZIONE: trasportare

l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione; 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; P501- Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

#### NUFARM Italia S.r.l.

Viale Luigi Majno 17/A 20122 Milano  
sede amm.va via Guelfa 5 40138 - Bologna.  
Tel. 051 0394022



**PERICOLO**

Stabilimento di produzione:

**ADAMA Makhteshim Ltd** – P.O.B. 60 – Beer-Sheva (Israele)  
**ADAMA Agricoltura España SA** 8970 - Humanes Madrid (Spagna)  
**Nufarm S.A.S.** - Notre Dame de la Garenne, 27600 Gaillon, Francia

Stabilimenti di confezionamento:

**SIPCAM S.p.A.** - Salerano sul Lambro (LO)  
**Althaller Italia S.r.l.** – San Colombano al Lambro (MI)  
**IRCA SERVICE S.p.A.** – Fornovo S. Giovanni (BG)  
**Chemark Kft.** – 8182 Peremarton – Ungheria

Distribuito da:

**Sumitomo Chemical Italia S.r.l.** - Via Caldera, 21 – 20153 Milano (MI). Tel. 02 452801

Contenuto: 10-50-100-250-500 ml; 1 L

Partita N. vedi timbro

#### PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Durante le operazioni di miscelazione, carico e applicazione del prodotto indossare indumenti protettivi, guanti e maschera.

Pericoloso per le api. Non utilizzare quando le api sono in attività. Non applicare alle colture al momento della fioritura. Non applicare alle colture a partire da 14 giorni prima della fioritura e fino al termine della fioritura. Non applicare in presenza di piante infestanti in fiore. In frutteti e vigneti eliminare le piante infestanti in fiore prima del trattamento. Evitare la deriva su piante infestanti in fiore, siepi o colture in fiore nelle vicinanze della zona trattata.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata dai corpi idrici superficiali di ampiezza pari a:

- 30 metri per pomacee, drupacee e pioppo. In alternativa, solo nel caso in cui il trattamento dell'ultima fila sia effettuato dall'esterno verso l'interno, rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 20 metri;
- 5 metri per la vite;
- 5 metri per tutte le altre colture;

Per proteggere gli artropodi utili non applicare in una fascia di rispetto da aree naturali di ampiezza pari a:

- 10 metri per pomacee, drupacee, pioppo
- 5 metri per tutte le altre colture.

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.

#### 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 e propellenti (idrocarburi) possono provocare broncopneumoniti chimiche, aritmie cardiache.

**Consultare un Centro Antiveneni**

#### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Se non diversamente indicato, le dosi di formulato (ml) indicate sono da intendersi come ml/100 litri d'acqua, per trattamenti eseguiti a volume normale. Calcolare il volume di acqua necessario ad assicurare la completa ed uniforme bagnatura della coltura trattata rispettando il dosaggio di formulato per ettaro (l/ha) indicato per tale coltura.

Analogamente, se si opera a volume ridotto calcolare la quantità di formulato ed il volume di acqua adeguato nel rispetto dei dosaggi massimi di formulato per ettaro (l/ha) di seguito riportati.

**Su tutte le colture, se non diversamente indicato, effettuare massimo 2 trattamenti all'anno con intervallo di 14 giorni tra il primo e il secondo trattamento.**

**Melo, pero, pesco, nettarine, albicocco, susino:** contro afidi, capua, cacoecia, carpocapsa ed altri tortricidi, cemiostoma, litocollete, autonomo, maggiolino, tentredini, cecidomidi, mosca della frutta e tripidi: **ml 50**; contro cidia, anarsia e cocciniglia (in trattamenti estivi contro neanidi): **ml 50-70**;  
contro psilla del pero: **ml 70**.

**Non superare la dose massima di 0,7 l/ha.**

**Vite:** contro cicaline, afidi, sigarai, nottue, mosca: **ml 30-50**; tignole (tignola e tignoletta): **ml 40-60**.

**Non superare la dose massima di 0,6 l/ha.**

**Patata:** contro tignola nottue, afidi, dorifora: **ml 50-100**.

**Non superare la dose massima di 0,5 l/ha.**

**Ortaggi:** cavoli a infiorescenza, cavoli a testa, cavoli a foglia, pisello, fagiolo, fagiolino, melanzana, cipolla, scalogno, aglio (**solo in pieno campo**) cetriolo, peperone (**in pieno campo e in serra**), contro nottue, cavolaia, tripidi, tentredini, altica: afidi, aleurodidi, cimici, miridi, piralide, dorifora: **ml 50-100**.

**Attenzione:** su **fagiolo, fagiolino e pisello** non superare la dose massima di 0,6 l/ha; su **fagiolo e pisello da granella** non superare la dose massima di 0,5 l/ha.

Su **cavoli, cipolla, scalogno, aglio** non superare la dose massima di 0,5 l/ha.

**Sulle altre orticole** non superare la dose massima di 0,7 l/ha

**Barbabietola da zucchero:** contro afidi, altica, nottue, atomaria, cassida, lisso e cleono: **ml 50-100.**

**Non superare la dose massima di 0,7 l/ha**

**Mais e Mais dolce:** contro nottue **ml 50;** afidi, cimici, diabrotica e piralide: **ml 50-100.**

**Non superare la dose massima di 0,8 l/ha.**

**Frumento:** contro nottue afidi, tripidi e lema: **ml 100**

**Non superare la dose massima di 0,5 l/ha.**

**Erba medica:** contro Afidi, Nottue, Apion, Fitonomo: **ml 50.**

**Non superare la dose massima di 0,5 l/ha. Effettuare massimo 3 trattamenti all'anno, con intervallo di 14 giorni**

**Tabacco:** contro nottue, afidi, aleurodidi, pulce: **ml 25-50.**

**Non superare la dose massima di 0,5 l/ha**

**Pioppo:** contro criptorinco, saperda: **ml 50-100.**

**Non superare la dose massima di 0,7 l/ha. Effettuare massimo 3 trattamenti all'anno, con intervallo di 14 giorni**

**Colture floreali e ornamentali (in pieno campo e in serra):**

contro afidi, aleurodidi, larve di lepidotteri, tripidi, cetonie e maggiolino: **ml 50;** tortrici del garofano: **ml 50-100.**

**Non superare la dose massima di 0,7 l/ha. Effettuare massimo 3 trattamenti all'anno, con intervallo di 14 giorni**

**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.

#### **Sospendere i trattamenti**

**3 giorni** prima del raccolto per patata, cavoli a infiorescenza, cavoli a testa, cetriolo, peperone, melanzana, erba medica;

**7 giorni** prima del raccolto per pesco, nettarine, albicocco, melo, pero, susino, cavoli a foglia, fagioli, piselli, (escluso fagioli e piselli da granella) fagiolini, barbabietola da zucchero;

**14 giorni** prima del raccolto per vite, mais, mais dolce;

**21 giorni** prima del raccolto per frumento, aglio, cipolla, scalogno, fagioli e piselli da granella;

**30 giorni** prima del raccolto per tabacco

**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 e 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  
SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME  
VIGENTI**

**IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON  
DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE  
IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO**