

# Solfac® COMBI MAXX



Scheda Tecnica versione 01 22

Aggiornamento 04/01/2022 – Riassunto delle Caratteristiche del prodotto

## Insetticida

### 1 - Composizione

Deltametrina pura 2%

Pralletrina pura 0,6%

Piperonil Butossido puro 0,6%

Coformulanti e acqua deionizzata q.b. a 100%

### 2 – Sostanza attiva

Deltametrina

Pralletrina pura

Piperonil Butossido

### 3 – Caratteristiche del prodotto

Insetticida in sospensione acquosa concentrata, a base di Deltametrina, Pralletrina e PBO. Uso professionale.

SOLFAC COMBI MAXX è un insetticida liquido in sospensione acquosa concentrata, che svolge la sua rapida azione sia per contatto diretto sugli infestanti esposti, che per contatto indiretto tra gli insetti e le superfici trattate. L'azione insetticida sulle superfici interne può durare fino a due settimane dall'applicazione, sia su superfici lisce che su superfici porose. Applicato in crepe, fessure o anfratti provoca una rapida fuoriuscita degli infestanti annidati, a cui segue in breve tempo la paralisi e la morte. La presenza di tre principi attivi permette di ottenere una azione insetticida anche in presenza di ceppi di infestanti divenuti particolarmente tolleranti nei confronti di prodotti basati su un singolo principio attivo. L'azione residuale del prodotto lo mantiene efficace per almeno due settimane nei confronti di blatte, formiche e insetti striscianti in genere.

### 4 - Spettro d'azione

Risulta efficace contro forme adulte delle Zanzare (ad es. *Culex pipiens* e *Aedes albopictus*) compresa la Zanzara tigre, Blatte (*Blattella germanica*, *Blatta orientalis*), Cimici dei letti (*Cimex lectularius*) e altri insetti striscianti e volatori.

### 5 - Aree di impiego

Per applicazioni in interni ed esterni.

Zanzare: aree più umide e ombrose. Aree dove sono solite sostare, all'esterno degli edifici, tra vasi e fioriere, nelle aree umide sotto siepi, alberature, in vicinanza di prese d'acqua e di depositi inamovibili d'acqua.

Blatte e insetti striscianti: in crepe, fessure, anfratti e nelle adiacenti superfici esterne. Il prodotto è efficace sia nei confronti di *Blattella germanica*, specie infestante l'interno di case, appartamenti, bar, ristoranti, luoghi di preparazione e somministrazione alimenti, che nei

 Science for a **better life**

Bayer CropScience srl – Environmental Science  
Viale Certosa 130  
20156 Milano – es.bayer.it



confronti di *Blatta orientalis*, specie presente solitamente nelle strutture meno accessibili di edifici residenziali o dedicati alla produzione e conservazione degli alimenti, fosse settiche e pareti interne dei pozzetti di ispezione delle reti fognarie.

Formiche: individuare i loro percorsi e/o i nidi.

## 6 - Modalità di impiego

AGITARE PRIMA DELL'USO.

SOLFAC COMBI MAXX è efficace contro le forme adulte delle zanzare (ad es. *Culex pipiens* e *Aedes albopictus*), compresa la zanzara tigre. Il prodotto va diluito in acqua allo 0,4% (es. 4 ml di prodotto in 1 L d'acqua) e può essere applicato con pompe manuali o elettriche a bassa pressione, sulle superfici presenti nelle aree più umide e ombrose. L'azione insetticida è rapida sulle zanzare che vengono a contatto con la soluzione nebulizzata nelle aree dove sono solite sostare, all'esterno degli edifici, tra vasi e fioriere, nelle aree umide sotto siepi, alberature, in vicinanza di prese d'acqua e di depositi inamovibili d'acqua.

Per il controllo di blatte e insetti striscianti, diluire in acqua allo 0,75 % (es. 7,5 ml di prodotto in 1 L di acqua) e applicare con idonei ugelli in crepe, fessure, anfratti e nelle adiacenti superfici esterne. Un litro di soluzione ottenuta è sufficiente per il trattamento di 10 m<sup>2</sup> di superficie. È importante eseguire un corretto monitoraggio mediante idonee trappole, al fine di individuare le aree dove le blatte sono più numerose e si concentrano gli stadi giovanili (neanidi).

Per il controllo delle formiche, individuare i loro percorsi e/o i nidi ed applicare il prodotto diluito in acqua allo 0,75 % (es. 7,5 ml di prodotto in 1 L di acqua), mediante pompe a bassa pressione. Creare fasce trattate concentriche larghe 20-25 cm, cercando di precludere alle formiche la possibilità di utilizzare altri percorsi in aree non trattate.

## 7 - Dosi di impiego

Zanzare: il prodotto va diluito in acqua allo 0,4% (es. 4 ml di prodotto in 1 L d'acqua).

Blatte e insetti striscianti: diluire in acqua allo 0,75 % (es. 7,5 ml di prodotto in 1 L di acqua). Un litro di soluzione ottenuta è sufficiente per il trattamento di 10 m<sup>2</sup> di superficie.

Formiche: applicare il prodotto diluito in acqua allo 0,75 % (es. 7,5 ml di prodotto in 1 L di acqua).

Per il controllo delle cimici dei letti (*Cimex lectularius*), diluire in acqua allo 0,75 % (es. 7,5 ml di prodotto in 1 L di acqua).

## 8 - Registrazione

Presidio Medico Chirurgico

Registrazione N. 21030 del Ministero della Salute

## 9 - Simboli di pericolo



Avvertenza: **ATTENZIONE**

Science for a **better life**

Bayer CropScience srl – Environmental Science  
Viale Certosa 130  
20156 Milano – es.bayer.it



## **10 - Indicazioni di pericolo e Consigli di prudenza**

### **INDICAZIONI DI PERICOLO**

H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

### **CONSIGLI DI PRUDENZA**

P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. P301+P310 IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito. P501 Smaltire il prodotto/recipiente tramite smaltitore autorizzato.

## **11 - Informazioni per il medico**

Blocco della trasmissione nervosa. Consultare un Centro Antiveneni.

## **12 – Avvertenze**

Da non utilizzare in forma concentrata: seguire le indicazioni riportate nelle modalità d'uso. Il locale deve essere sufficientemente aerato prima del rientro. Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande o recipienti destinati a contenerne. Non impiegare in agricoltura. Non usare su piante destinate alla alimentazione umana e/o animale. Dopo l'applicazione o in caso di contatto con la pelle lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

**DA NON VENDERSI SFUSO. NON RIUTILIZZARE IL CONTENITORE. NON DISPERDERE IL CONTENITORE NELL'AMBIENTE DOPO L'USO.**

## **13 - Confezione**

Flacone da 1 L in plastica (HDPE 2)

Tappo: plastica (PP 5)

Misurino: plastica (PP 5)

Imballo esterno: 12 pezzi - carta (PAP 20)

## **14 – Compatibilità**

Il prodotto nelle modalità d'uso consigliate risulta essere compatibile con la maggior parte delle superfici lavabili (linoleum, vetro, laminati, ceramiche, ecc..). Nonostante ciò, data la varietà delle superfici e materiali esistenti, consigliamo prima dell'impiego di accertarsi dell'assenza di effetti secondari – assenza di macchie, aloni, residui, scolorimenti, ecc..- provando il prodotto su una zona nascosta e ridotta.

## **15 - Informazioni**

Tel. 02/3972.1 – Internet: [es.bayer.it](http://es.bayer.it)

Bayer CropScience srl declina ogni responsabilità per l'uso improprio dei prodotti e nel caso che i prodotti stessi vengano impiegati in violazione a qualsiasi norma.

Prima dell'uso del prodotto leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso riportate in etichetta.

® Marchio registrato Gruppo Bayer