



Un insetticida residuale ad alto rendimento e rapido abbattimento.

Uso razionale per un ottimo rapporto qualità/prezzo

Fendona® è disponibile in flaconi da 500ml contenenti 60g/l di alfacipermetrina concentrata in sospensione acquosa.

Si diluisce con acqua in un rapporto di 5ml/litro e si applica a bassa pressione (circa 2 bar) con un normale nebulizzatore, a zaino o a impugnatura, provvisto di ugello medio.

Ciascun flacone di concentrato incorpora una camera di dosaggio integrata per rendere la miscelazione più facile.

I nebulizzatori vanno riempiti con i necessari quantitativi di acqua e le corrette dosi di **Fendona**® e successivamente agitati a fondo per ottenere una miscelazione uniforme. Si raccomanda di agitare a fondo anche dopo periodi prolungati d'interruzione dal lavoro.

La nebulizzazione deve conseguire una copertura uniforme dell'area da trattare senza che questa risulti gocciolante o eccessivamente bagnata.

Nel normale utilizzo:

100ml di **Fendona**® 15SC diluiti in 5litri di acqua sono sufficienti per trattare circa 100m² di superficie - ogni litro di prodotto tratta circa 1000m²

25ml di **Fendona**® 60SC diluiti in 5litri di acqua sono sufficienti per trattare circa 100m² di superficie - ogni litro di prodotto tratta circa 4000m².

Si raccomandano dosi doppie in caso di infestazioni pesanti o qualora le superfici risultino estremamente assorbenti e porose, al fine di offrire una copertura sufficiente e un'attività ottimale.

Questo catalogo ha carattere puramente indicativo.
Attenersi attentamente alle raccomandazioni sull'uso pubblicate per ciascun prodotto.

Fendona® è un marchio registrato BASF.
Fendona® 15 SC è un Presidio Medico Chirurgico registrato dal Ministero della Salute n. 18409.
Fendona® 60 SC è un Presidio Medico Chirurgico registrato dal Ministero della Salute n. 18381.
Usare i PMC con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.
Si prega di osservare le avvertenze ed i simboli di pericolo nelle istruzioni per l'uso.

Per maggiori informazioni contattare:

BASF

Pest Control Solutions

BASF S.p.A. Via Marconato 8 - 20811 Cesano Maderno.

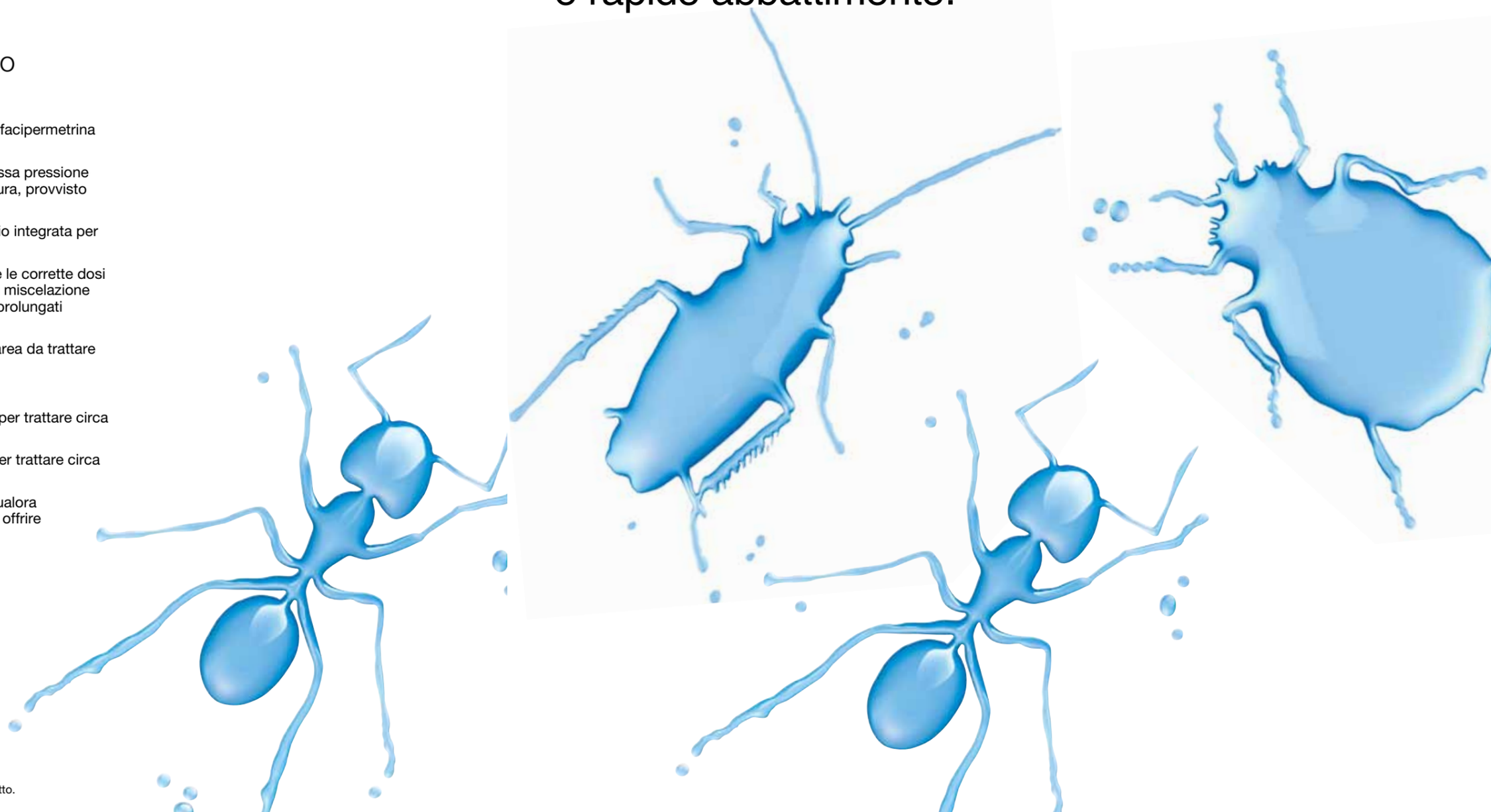
telefono : +39 0362 512.1 fax: +390362 512065

www.pestcontrol.basf.it


The Chemical Company



Un insetticida residuale ad alto rendimento e rapido abbattimento.



BASF
Pest Control Solutions

- Formulazione ad alto rendimento e basso dosaggio
- Controllo ad ampio spettro
- Trattamento ad abbattimento rapido ed elevata azione residuale
- Facile da usare

Le soluzioni ai vostri problemi d'infestazione.


The Chemical Company



Fendona® è un prodotto utile per la disinfestazione professionale, grazie alla sua azione rapida, affidabile e ad ampio spettro.

Fendona® agisce sia per contatto che per ingestione, e consente un controllo utile a bassa frequenza di dosaggio.

Fendona® è a base di piretroide sintetico per l'efficacia e la stabilità della sua formulazione avanzata a particelle microcristalline.

Fendona® è veloce e facile da applicare ed è adatto per il controllo di insetti in ambienti domestici, commerciali e pubblici.



Formulazioni ad alto rendimento

Fendona® è uno strumento utile nella lotta alle malattie provocate dagli insetti, ha una formulazione a base di alfacipermetrina, ed è adatto nella disinfestazione professionale.

Contiene 60g/l di insetticida piretroide sintetico formulato come concentrato in sospensione ed è attivo contro un'ampia gamma di insetti problematici e fastidiosi.

Le particelle microcristalline si combinano in un mix attentamente bilanciato di agenti di sospensione e dispersione per offrire un impatto immediato e duraturo contro le specie più difficilmente controllabili, come le cimici dei letti.

La particolare formulazione a base di alfacipermetrina permette risultati a dosi eccezionalmente basse, massimizzando la praticità di applicazione e i costi di trattamento totali.



Trattamento ad abbattimento rapido ed azione residuale

Fendona® è l'insetticida che combina velocità d'azione ed elevata residualità.

Le sue microparticelle si 'attaccano' a zampe e antenne, sensibilizzando gli insetti dopo pochi minuti dal contatto. Il tentativo di rimuovere l'insetticida genera irritazione, aumentando l'esposizione sia per contatto che per ingestione. Il bioassorbimento del principio attivo liposolubile causa l'abbattimento in appena 30 minuti e la morte entro 24 ore.

La formulazione a concentrato in sospensione offre una copertura di superficie uniforme e buona aderenza anche su materiali porosi ed altre superfici difficili come cemento, mattoni e calcestruzzo, senza causare un significativo assorbimento di ingredienti attivi. Questo può permettere ben tre mesi di azione residuale nella maggior parte degli ambienti.

Facile da usare

Fendona® è facile da diluire ed applicare mediante qualsiasi tipo di nebulizzatore e può essere utilizzato in rotazione con altre classi di insetticidi, combattendo così lo sviluppo di fenomeni di resistenza.

È inodore e non imbrattante. **Fendona®** si propone come una soluzione adatta all'uso in ambienti in prossimità di persone, animali domestici ed alimenti. Questa idoneità è sottolineata dal fatto che **Fendona®** è adatto anche per l'utilizzo sulle zanzariere.

Controllo ad ampio spettro

Fendona® è adatto per il controllo di insetti volanti o striscianti in applicazioni sia domestiche che commerciali.

In particolare, offre un controllo utile su formiche, cimici del letto, blatte, scarafaggi, mosche, pulci, zanzare e altri insetti portatori di malattie, nonché tarne, lepisma, termiti e vespe.

È ugualmente adatto all'uso in ambienti domestici e commerciali – tra i quali gli impianti di trattamento alimentare – nonché in edifici pubblici quali ospedali, alberghi e ristoranti.