

Power SC

PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO - REGISTRAZIONE MINISTERO DELLA SALUTE N. 4440

Il testo è conforme a quanto riportato in etichetta del prodotto e approvato dal Ministero della Salute, prima dell'utilizzo leggere attentamente l'etichetta del prodotto.

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Deltametrina pura	2 %
Pralletrina pura	0,6 %
Piperonil Butossido puro	0,6 %
Coformulanti e acqua deionizzata	q.b. a 100 %

FORMULAZIONE

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.

INFESTANTI BERSAGLIO

Risulta efficace contro le forme adulte delle zanzare, compresa la zanzara tigre, e contro blatte, cimici dei letti e altri insetti striscianti e volanti.

AMBIENTI D'USO

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 applicare in crepe, fessure, anfratti e nelle adiacenti superfici esterne. Il prodotto è efficace sia nei confronti di *Blattella germanica*, all'interno di case, appartamenti, bar, ristoranti, luoghi di preparazione e somministrazione alimenti, che nei 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.

ATTREZZATURE

- Pompe manuali a bassa pressione
- Pompe elettriche

DOSI CONSIGLIATE

0,75%: per il controllo di blatte, cimici dei letti, formiche e altri insetti striscianti - Un litro di soluzione ottenuta è sufficiente per il trattamento di 10 m² di superficie.

0,4% per il controllo delle zanzare comuni (*Culex pipiens*) e della zanzara tigre (*Aedes albopictus*).

CONSIGLI DI UTILIZZO

Applicato in crepe, fessure o anfratti provoca una rapida fuoriuscita degli infestanti annidati, a cui segue in breve tempo la paralisi e la morte.

Per il controllo delle formiche, individuare i loro percorsi e/o i nidi ed applicare il prodotto creando fasce concentriche larghe 20-25 cm, cercando di precludere alle formiche la possibilità di utilizzare altri percorsi in aree non trattate.

INDICAZIONI DI PERICOLO

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

NOTE

Non usare in forma concentrata. Il prodotto deve essere utilizzato da personale specializzato. Il produttore non assume responsabilità alcuna nei confronti di terzi. Chi utilizza il prodotto è responsabile anche nei confronti di terzi.

Non applicare in presenza di persone od animali, attendere che le superfici si asciughino prima di utilizzare nuovamente locali ed aree trattate. Arieggiare con attenzione i locali trattati prima di soggiornarvi. Non contaminare alimenti, bevande e recipienti ad essi destinati. Non impiegare in agricoltura. Non usare su piante destinate all'alimentazione umana e/o animale. Dopo l'applicazione o in caso di contatto con la pelle lavarsi accuratamente le mani con acqua e sapone. Non utilizzare sugli animali. Poiché non è possibile testare i prodotti su tutte le tipologie di superfici e finiture, prima di applicare il prodotto è necessario ed importante eseguire una prova per verificare se si formano macchie o aloni. Si declina ogni responsabilità in tal senso.

Pubblicazione riservata alle seguenti categorie professionali: agronomi, disinfestatori professionali, igienisti, medici, biologi, parassitologi, veterinari e - in generale - ai laureati in discipline scientifiche.

Codice scheda - IA.037-04.02.2021

Fp



H₂O



idoneo Per il Settore Alimentare

SPECIE BERSAGLIO



DESTINAZIONE D'USO



PRODOTTI CORRELATI



GLORIA special sprayer 89 fine sprayer 05



GLORIA 505 T
GLORIA 510 TK
GLORIA PRO5
GLORIA PRO8



Tuta Fly usa e getta



Maschera intera
Filtro leggero ABEK1
Filtro medio A2P3R
Filtro pesante ABEK1 P3



Semimaschera
Filtro leggero ABEK1
Filtro medio A2P3R
Filtro pesante ABEK1 P3

