

BED BUG KILLER

Insetticida aerosol pronto uso (A)

AUTORIZZAZIONE BIOCIDA:
n° IT/2021/000708/MRP

INSETTICIDI



Scheda
Tecnica

Revisione 0 - Maggio 2023

COMPOSIZIONE

Diossido di silicio amorfo sintetico (nano)	1,67 g
Idrocarburi, C7, n-alcani, isoalcani, ciclici	58,33 g

CARATTERISTICHE

Bed Bug Killer è un insetticida aerosol pronto all'uso attivo contro le cimici dei letti (*Cimex lectularius*). Il prodotto va applicato direttamente in fessure, battiscopa, crepe e anfratti dove trovano rifugio gli infestanti.

La polvere di diatomee è una vera e propria farina fossile, dalla residualità infinita e naturale al 100%, che permette uccidere gli insetti grazie all'azione abrasiva contro la cera dell'esoscheletro, determinando la morte per disidratazione.

DESTINAZIONE D'USO

Bed Buk Killer è indicato per l'uso in aree interne di abitazioni e locali domestici, ospedali, case di cura, case di riposo, centri d'accoglienza, navi, bar, alberghi, ristoranti, cucine, mense.

Si raccomanda di pulire accuratamente le stanze prima del trattamento. Non applicare su materassi ed evitare direttamente o indirettamente il contatto con alimenti e mangimi. Non utilizzare come spray per ambienti.

Bed Buk Killer non è da impiegare su piante e animali.

DOSI D'IMPIEGO

Agitare bene la bomboletta prima dell'uso e tenerla ad una distanza di 30 cm dalle superfici durante l'erogazione.

In riferimento alle dosi d'impiego, 40 g/m² (9 m² per bomboletta spray) corrispondono a 19 secondi di erogazione per m² senza ugello/cannuccia e 36 secondi di erogazione per m² con ugello/cannuccia.

Per un trattamento curativo si consiglia di svolgere minimo 3 applicazioni con un intervallo da 1 a 4 settimane. Ripetere il trattamento quando si verifica una nuova invasione o dopo la pulizia, senza superare il massimo di 11 applicazioni all'anno.



INFESTANTI TARGET

INSETTI STRISCIANTI
Cimici dei letti (*Cimex lectularius*)



PERICOLO

Indicazioni di Pericolo (H):

- H222: Aerosol estremamente infiammabile
- H229: Recipiente sotto pressione: può esplodere se riscaldato
- H304: Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie
- H315: Provoca irritazione cutanea
- H336: Può provocare sonnolenza o vertigini
- H411: Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

INDICAZIONI D'AVVERTENZA

Leggere attentamente l'etichetta prima dell'uso.

Leggere le informazioni inerenti il prodotto contenute nella relativa scheda di sicurezza.

Poiché la COLKIM non esercita alcun controllo sul modo d'impiego del prodotto, essa non si assume alcuna responsabilità in merito all'utilizzo dello stesso.

Il testo risulta conforme a quanto presente nell'etichetta del prodotto.

La presente è indicata per i PCO trained professional, agronomi, veterinari, biologi e laureati in discipline scientifiche in genere.