

SOLVENTE A BASE GLICOLICA UTILIZZATO COME DILUENTE DI INSETTICIDI LIQUIDI CONCENTRATI O DISINFETTANTI. (2-METOSSIMETILETOSSI) PROPANOLO CAS 34590-94-8 100%



Caratteristiche

Solvente a base glicolica utilizzato come diluente di insetticidi liquidi concentrati o disinfettanti ambientali per la generazione di nebbie fredde e calde. Si possono diluire formulati in microemulsione acquosa, flowable e concentrati emulsionabili in solvente, in quest'ultimo caso si consiglia di provare preventivamente la miscibilità. Per impieghi con nebulizzatori o con apparecchiature ad ultra basso volume (ULV) per la generazione di nebbie fredde: durante l'impiego si ottiene la formazione di una nebbia fredda, composta da particelle di dimensioni ottimali per l'abbattimento degli insetti volanti e striscianti presenti nell'ambiente al momento del trattamento. Per l'impiego con termonebbiogeni in ambienti confinati si ottiene la formazione di una nebbia calda molto densa con particelle inferiori al micron per una completa distribuzione della soluzione insetticida.

Campo di applicazione

SOLVENTE L è utilizzato in impieghi con aerosolizzatori, nebulizzatori, ultra basso volume ULV (Ultra Low Volume) e per fumigazioni mediante l'impiego di apparecchiature termonebbiogene. Durante l'impiego con formulati insetticidi si ottiene la formazione di una nebbia, fredda o calda, composta da particelle di dimensioni ottimali per l'abbattimento degli insetti volanti, presenti nell'ambiente al momento del trattamento.

Modalità d'uso

Impiegare SOLVENTE L tal quale. Il prodotto può anche essere diluito con acqua, nella proporzione ritenuta più idonea dall'operatore professionale, in base alle caratteristiche del formulato concentrato da usare e a seconda del tipo di apparecchiatura erogatrice di cui è previsto l'impiego. Seguire comunque le indicazioni fornite dal produttore indicate nell'etichetta del formulato utilizzato. È miscibile con la maggior parte dei solventi organici, ma si consiglia di provarne preventivamente la miscibilità.

Articolo	Codice	Confezione
Solvente L	1-30-1-10	Tanica da 10 litri