

SOLVENTE ISOPARAFFINICO INODORE PER LA DILUIZIONE DI FORMULATI INSETTICIDI



Contiene

Idrocarburi C11-14 isoalcani ciclici < 2% aromatici

Caratteristiche

Solvente isoparaffinico ad alto punto di infiammabilità per la generazione di nebbie fredde e calde. Per impieghi con nebulizzatori 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

Utilizzare Solvente OBV per effettuare la diluizione di insetticidi. Da utilizzare con nebulizzatori o generatori di nebbie fredde (ULV) e nebbie calde (termonebbiogeni).

Modalità d'uso

Impiegare Solvente OBV tal quale 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. È miscibile con la maggior parte dei solventi organici, alcoli, chetoni. Seguire comunque le indicazioni fornite dal produttore indicate in etichetta. Possono essere diluiti formulati per ULV o in EC (emulsione concentrata). In quest'ultimo caso si consiglia di provare preventivamente la miscibilità del formulato.

| Articolo | Codice | Confezione |
|--------------|-----------|--------------------|
| Solvente OBV | 1-30-2-10 | Tanica da 10 litri |