

SOLVENTE A BASE DI GLICOLE-GLICEROLO PER IMPIEGO IN GENERATORI DI NEBBIE CALDE E FREDDE.



Composizione

Glicole propilenico (CAS 57-55-6) e glicerolo (CAS 56-81-5)

Caratteristiche

Solvente a base glicolica per la diluizione di insetticidi liquidi concentrati o disinfettanti ambientali per la generazione di nebbie calde e fredde. Si possono diluire formulati in micro-emulsione acquosa, soluzioni in solvente e soluzioni acquose. SOLVENTE G è caratterizzato da maggiore viscosità, alto potere nebbiogeno ed elevata compatibilità per le tenute e le parti in gomma delle attrezzature. SOLVENTE G è lavabile con acqua.

Campo di applicazione

SOLVENTE G è idoneo ad impieghi con aerosolizzatori, nebulizzatori, ultra basso volume ULV (Ultra Low Volume), ma soprattutto per fumigazioni mediante l'impiego di apparecchiature termo-nebbiogene.

Durante l'impiego con formulati insetticidi si ottiene la formazione di una nebbia composta da particelle di aerosol di dimensioni ottimali per l'abbattimento degli insetti volanti, presenti nell'ambiente al momento del trattamento. È compatibile con disinfettanti e virucidi a base di sali di ammonio quaternario ed alcoli.

Modalità d'uso

Impiegare SOLVENTE G tal quale. Seguire le indicazioni fornite dal produttore indicate nell'etichetta del formulato utilizzato.

È miscibile anche con la maggior parte dei solventi organici ad eccezione dei solventi paraffinici. Si consiglia di provarne preventivamente la miscibilità.

I residui di SOLVENTE G possono essere rimossi con acqua.

Articolo	Codice	Confezione
Solvente G	1-30-1-11	Tanica da 10 litri