

Descrição do Produto

APLICAÇÃO

Gotas pequenas (média de tamanho de 15 micra): Apropriadas para combate espacial de mosquitos e outros insetos alados. Estas gotas flutuam por longo tempo e atingem os insetos em pleno vôo. Não apresentam efeito residual.

Gotas médias (tamanho entre 15 e 50 micra): Adequadas às formulações que tenham efeito de contato e residual. Gotas nessa faixa de tamanho, se depositam nas superfícies tratadas, deixando um filme fino de efeito residual sem manchar ou escorrer. Este é o caso de aplicação de produtos para controle de ácaros da poeira, fungos, bactérias, vírus, inseticidas residuais e neutralizador.

Gotas maiores (tamanho entre 50 e 100 micra): Aplicação de inseticidas, fungicidas e fertilizantes foliares em plantas de jardim, estufas e horticultura.

INDICAÇÕES DE DEFENSIVOS

- Inseticidas
- Repelentes
- Acaricidas
- Fungicidas
- Bactericidas
- Viricidas
- Anti-mofo
- Desodorizantes
- Desinfetantes
- Produtos químicos em geral

VANTAGENS

- Regulagem do tamanho de gotas
- Evita desperdício
- Aplicação em áreas de difícil acesso
- Leve
- Prático
- Fácil operação

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Compressor: Axial – Turbina com 20.000 RPM
- Sistema de Atomização: Bico de Energia Gasosa
- Tamanho de Gotas: Regulável por válvula de agulha
- Capacidade do Tanque: 4 L
- Peso Vazio TurboFlex: 3,8 kg
- Peso Vazio TurboJet: 3,3 kg
- Dimensão TurboJet: 40 cm x 20 cm x 40 cm (altura, largura, comprimento)
- Dimensão TurboFlex: 40 cm x 20 cm x 40 cm + 60 cm de mangueira (altura, largura, comprimento)
- Alcance de névoa em ambiente fechado: 15 m (horizontal) e 8 m (vertical).