

Tipo de formulação

Emulsão óleo em água (EW)

Tipo de aplicação

AQUAPY pode ser utilizado, quer em pulverizações de superfície ou no ar.

Tipo de embalagem

Garrafas de polietileno não reutilizáveis

Conteúdo líquido das embalagens

Garrafas de 1 litro (caixas com 12 garrafas)

Entidade responsável pela marca comercial no país

Bayer CropScience, Portugal Produtos para a agricultura, Lda Rua Quinta do Pinheiro, 2794-003 Carnaxide

Composição

Piretrinas 6,00 % Butóxido de piperonilo15,00 %

Autorização de Venda nº 1554S da D.G.S.

Descrição

AQUAPY é um insecticida muito eficaz, de odor suave e não volátil.

As substâncias activas de AQUAPY - mistura de piretrinas e butóxido de piperonilo - , conferem ao produto um alto poder insecticida, de manipulação fácil e segura para o utilizador. AQUAPY pode aplicar-se diluído em água ou tal qual, através de sistemas de nebulização ou ULV.

Aplicação

AQUAPY pode ser utilizado em pulverizações localizadas de superfícies ou espaciais. O produto tem as seguintes aplicações:

Pulverização no ar (em interior):

AQUAPY pode aplicar-se estreme (pronto a usar) com equipamento de ultra baixo volume (ULV) ou diluído em água através de dois tipos de aplicação: Por nebulização a quente ou frio ou por pulverização normal (gota grossa). Nas aplicações em ultra baixo volume o propulsor deverá produzir como máximo gotas de 50 microns de um diâmetro (VMD), idealmente inferior a 25 microns.

AQUAPY produz uma pulverização eficaz com muito poucas gotas visíveis. Em comparação com as pulverizações clássicas de base solvente, a diferença é especialmente notável nas termonebulizações.

A aplicação deve ser cuidada, por forma a garantir a uniformidade da pulverização.