



CheckMate® Puffer® CM-PRO

DIVERSOS

12 aerossóis (1 caixa)

Formulação: (E,E)-8,10-Dodecadien-1-ol 9.03% p/p
AV 1549

Classificação ADR: UN1950
Documento de Transporte - UN 1950, AEROSSÓIS
inflamáveis (E,E)-8,10-Dodecadien-1-ol - 9.03% p/p)

Classificação CLP: ATENÇÃO



Características: O CheckMate® Puffer® CM-PRO é um produto formulado em aerossol (AE), indicado para o controle do bichado da fruta (*Cydia pomonella*) em pomares de macieira, pereira, pereira nashi, marmeleiro e noqueira.

O CheckMate® Puffer® CM-PRO atua por confusão sexual, impedindo que os machos do bichado da fruta localizem as fêmeas, impossibilitando-os de as fertilizar. Este produto destina-se ao uso profissional.

Condições de Aplicação: Instalar os difusores antes do início do voo da primeira geração de bichado ou quando se deteta a primeira captura nas armadilhas sexuais. Efetuar no máximo uma aplicação. Deve ser dada particular atenção ao risco potencial de infestação por fêmeas fecundadas originárias de áreas não protegidas ou mal protegidas.

Dose de aplicação e número de difusores por hectare: A dose de aplicação é de 2 a 3 difusores/ha.

Persistência da dispersão: Os dispositivos especiais de dispersão automática asseguram o abastecimento da feromona durante toda a estação, independentemente das condições climáticas.

Posicionamento dos difusores: Os aerossóis individuais de CheckMate® Puffer® CM-PRO devem ser inseridos em dispositivos especiais de dispersão automática (*Puffer Aerosol cabinet*). Na distribuição destes dispositivos de dispersão automática contendo CheckMate® Puffer® CM-PRO, tomar em consideração: a forma e a dimensão do campo a tratar, a direção dos ventos dominantes e o tipo de medidas de controlo do bichado adotadas nas zonas limite que podem ser fonte de migração de fêmeas já fecundadas da mesma espécie, a topografia e orografia do solo, a cultura limítrofe. Instalar manualmente o dispositivo contendo o CheckMate® Puffer® CM-PRO, num ramo no terço superior da copa da árvore ou acima. Em geral recomenda-se uma distribuição homogénea, tendo o cuidado de reforçar os bordos do lado do campo de onde vêm os ventos dominantes. Os aerossóis individuais devem ser inseridos nos dispositivos especiais de dispersão automática que asseguram o abastecimento da feromona durante toda a estação, independentemente das condições climáticas. Inserir o aerossol do CheckMate® Puffer® CM-PRO no interior do dispositivo especial de dispersão automática, depois programar o tempo e a frequência da emissão da feromona, que poderá ser de 12 ou 24 horas. Nos casos em que é estabelecida a emissão de feromona durante 12 horas, é aconselhável que esta emissão de feromona seja ajustada em função do pôr-do-sol, quando os adultos de bichado estão mais ativos. Os difusores devem ser instalados manualmente usando luvas. Reforçar as bordaduras da parcela para evitar a infestação proveniente de parcelas vizinhas. Não manipular outras feromonas durante esta operação.



Esta informação não dispensa a leitura atenta do rótulo nem a consulta das listas atualizadas emitidas pela DGAV, assim como, todas as suas orientações em relação à utilização e manuseamento de produtos fitofarmacêuticos.