

Protecta

Uso

Atrativo líquido concentrado para vespas, vespões e eventualmente moscas.

Líquido concentrado de origem natural, em garrafas de 500 ml, destinado à captura de vespas e vespões à volta de casas, piscinas, jardins.

Composto por extractos de aromas alimentares e ácido acético em solução aquosa.

Para utilizar com a armadilha para vespas e vespões Protecta®. Pode ser utilizado noutros tipos de armadilhas e com a armadilha específica.

Indicado para vespa comum (vespula vulgaris), vespa germânica (vespula germânica) e vespas (vespa velutina, vespa bicolor, vespa orientalis).

Eliminação de vespas e vespões em habitações: terraços, piscinas, jardins, utilização em zonas de árvores de fruto e vinhas, apicultura contra a vespa asiática..

Modo de aplicação

Abrir a armadilha rodando a tampa no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio.

Deitar 125 ml de atrativo para vespas (de acordo com as marcas de nível da embalagem no frasco de 500 ml, correspondente a 1 dose).

Acrescentar cerca de 375 ml de água, ou seja, até ao nível marcado na armadilha.

Feche novamente a armadilha e pendure-a num local abrigado, se possível entre o sol e a sombra.

Em caso de temperaturas exteriores elevadas (>35°C), repor regularmente o nível de água e pendurar a armadilha à sombra.

Graças ao atrativo Protecta®, os insectos capturados afogam-se na armadilha.

Quando a armadilha estiver saturada (após 10-12 dias de colocação), esvaziar e repetir a operação.

Conservação e aconselhamento

Guardar o atrativo num local fresco e seco, fora do alcance das crianças.

Atrativo natural para um controlo ecológico dos parasitas.

Inodoro e imediatamente eficaz, a qualquer temperatura, em comparação com outros atractivos em pó que requerem um tempo de espera antes de atuar e podem gerar um odor desagradável.

Especificamente, não atrai abelhas ou zangões.

Contém um agente estabilizador que facilita o afogamento dos insectos presos (não podem flutuar). Compatível com todas as armadilhas do mercado.

Pode também ser utilizado para apanhar moscas e moscas pequenas à volta da armadilha. Utilização prática: diluir em água (1 volume/3 volumes).

A reposição de água ou a renovação do atrativo deve ser feita de manhã cedo, dando tempo aos insectos capturados na noite anterior para se afogarem durante a noite.

Dependendo dos casos e do ambiente, pode ser necessário experimentar vários locais para obter o máximo rendimento de captura, onde as capturas são mais favoráveis.

Se não utilizar o atrativo Protecta®, não colocar a armadilha a menos de 30 m de uma colmeia. Qualquer atrativo doméstico (compota, xarope) é suscetível de atrair as abelhas e os zangões..

A TER EM CONTA..

. Este produto está em conformidade com o Regulamento (UE) n.º 528/2012 pelo qual os produtos com substâncias activas de baixo risco com uma ação do tipo de utilização exigido (repelentes TP19, atractivos) incluídos no Anexo I do referido regulamento, devem ser inscritos no Registo Europeu como produtos biocidas através de um processo de Procedimento de Autorização Simplificado.

Dado que este tipo de substâncias activas (de qualidade alimentar) foi aprovado em 1 de junho de 2021, e em conformidade com o procedimento, o AVISPACILAC Liquid foi devidamente notificado à Subdireção Geral de Saúde Ambiental espanhola ao abrigo da Segunda Disposição Transitória do Real Decreto 1054/2002.

Isto significa que estes produtos devem ser registados e, para serem registados, devem conter substâncias aprovadas, o que ajuda a regular a comercialização deste tipo de produtos, evitando misturas não controladas. Os produtos que não estejam legalmente registados não poderão ser comercializados no futuro.

**ARMOSA AGH, S.L. Polígono Industrial Venta Nova, parcela 58
Camarles - Tarragona (Spain)**

+34 877 44 02 65 / info-es@armosa.eu



SOPORTE

Atrativo alimentar líquido

USOS

Armadilha e armadilha

OBJETIVO

Vespas e vespões

USO POR

Todos os membros do público, profissionais

ZONAS DE USO

Ar livre, jardins e parcelas

Apicultura

REFERÊNCIA

S311A - 500 ml

S312A - 2,5 L

S313A - 50 ml dose única



ARMOSA