

FICHA TÉCNICA

MYTHIC SC

Código do produto: 3060

MYTHIC SC é uma suspensão concentrada inseticida à base de clorfenapir, um inovador I.A.T. da família dos pirrolos.

Apresentação: 4 garrafas de 500 ml/U.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Mythic é ativado depois de ser absorvido pelos insetos, causando-lhes a morte por paralisia, uma vez que as suas células não podem produzir energia.

Mythic é eficaz onde outros produtos não o são, pois é indetetável devido ao seu modo de ação não neurotóxico, de modo que os insetos continuam a comportar-se da mesma forma após a exposição, geralmente morrendo nos seus próprios ninhos. Desta forma, outros insetos continuam a entrar nas áreas tratadas. Devido à sua forma de atuação discreta e à sua capacidade de superar a resistência metabólica de outros inseticidas, Mythic SC é, sem dúvida, uma contribuição muito valiosa para o profissional de controlo de pragas.

Benefícios:

- Inseticida moderno, não piretroide, não repelente para o controlo de percevejos, formigas e baratas.
- Ajuda a controlar até os insetos mais problemáticos.
- O clorfenapir tem um modo de ação único.
- Ação residual sustentada na maioria dos ambientes.
- Não mancha, não liberta odor e não deixa resíduos visíveis.
- Aplicação fácil e segura.



COMPOSIÇÃO:

Clorfenapir	10,00%
Excipientes q.s.p.	100%

PRAZO DE SEGURANÇA: 12 horas



MODO DE UTILIZAÇÃO

Pulverização localizada do produto diluído em água.

Dose de utilização: 0,8–3,2% em água

ARMAZENAMENTO E ELIMINAÇÃO

Armazenar e utilizar o produto de acordo com os regulamentos locais, não sendo necessárias medidas especiais. Ventilação/arejamento adequados do armazém e áreas de trabalho. Não comer, beber ou fumar durante a utilização. Lavar as mãos e/ou o rosto antes das pausas e ao terminar o trabalho. O vestuário e equipamento contaminado devem ser removidos antes de entrar em zonas onde se ingiram alimentos.

Para pequenas quantidades: recolher com material absorvente (por exemplo, areia, serradura, absorvente universal, terra de diatomáceas).

Para grandes quantidades: bloquear/conter a fuga. Bombear o produto.

Eliminar o material recolhido, tendo em consideração os regulamentos locais. Recolher os resíduos em recipientes adequados, rotulados e fechados. Limpar cuidadosamente com água e tensoativos os utensílios e solo contaminados, tendo em conta os regulamentos de proteção ambiental.