

VETMITE

Inseticida e acaricida de contato para o controlo do ácaro vermelhos da galinha e insetos rastejantes

FORMULAÇÃO /COMPOSIÇÃO

- Pó polvilhável com 1000g/kg de Kieselguhr (Terra de Diatomáceas)

CARATERÍSTICAS / MODO DE AÇÃO

O **VETMITE** é um biocida com propriedades inseticidas e acaricidas para utilização em instalações pecuárias, com ou sem animais, para o controlo de ácaros vermelhos da galinha (*Dermanyssus gallinae*) e pulgas (*Ctenocephalides felis*); assim como formigas (*Lasius niger*), peixinhos-de-prata (*Lepisma saccharina*) e bicho-de-conta (*Porcelio scaber*).

O produto actua por contato, com elevado efeito desidratante sobre ácaros das aves e sobre insetos rastejantes. O pó deposita-se nas cutículas dos insetos e dissolve a camada cerosa protetora que evita a evaporação da humidade, pelo que os insetos desidratam e morrem em pouco tempo.

Pelo mecanismo de ação é muito pouco provável que se venham a desenvolver resistências ao produto, por parte dos organismos alvo.

O produto controla as pragas, por aplicação nos espaços, no ambiente em torno dos animais, sem aplicação directa nos animais, estando no entanto permitida a aplicação na presença dos animais.

CARATERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS

- Aspecto: sólido, pó
- Cor: branco amarelado
- Odor: sem odor
- pH: Não aplicável
- Densidade relativa: 80-320 g/l
- Propriedades explosivas: Não explosivo
- Propriedades oxidantes: Não oxidante

FINALIDADES / CONDIÇÕES DE APLICAÇÕES

Aplicar VETMITE nos locais onde se podem encontrar os insectos.

No combate aos ácaros vermelhos da galinha, aplicar VETMITE em toda a área das instalações, particularmente nos locais que possam servir de habitat aos parasitas, como por exemplo: gaiolas, infra-estruturas das baterias, equipamentos auxiliares (poleiros, camas, comedouros, postes metálicos), e superfícies com fissuras e cantos.

Como estratégia preventiva no controlo do ácaro vermelho, o Vetmite deve ser utilizado quando os pavilhões estiverem vazios, após a limpeza e desinfecção, fazendo uma aplicação que cubra todo o pavilhão com uma fina película do produto, especialmente nos lugares críticos. Com esta aplicação os espaços ficam protegidos por pelo menos 3 meses. Sempre que houver uma infestação pontual ou generalizada, deve-se renovar a aplicação do produto, podendo fazer-se conjuntos de 2 aplicações, com 7 dias de intervalo.

No combate a insectos rastejantes aplicar especialmente nos caminhos de passagem, nos locais de descanso dos insectos, atrás de armários e outro mobiliário. A superfície a tratar deve estar seca.

Aplicação por polvilhação

Aplicação manual, com um polvilhador manual ou mecânico.

Aplicar na dose indicada, conforme a situação da exploração.

Os equipamentos de ventilação devem ser desligados durante a aplicação e devem permanecer desligados até que a poeira tenha assente.

Aplicação por pulverização

Aplicar com pulverizador equipado com agitador.

Aplicar numa concentração de 15% a 20%, utilizando de 15 a 30l de calda / 100m², de forma a respeitar as doses.

| Concentração | Volume de calda (l/100m ²) | |
|---------------------------------|--|--------------------|
| | Criação no solo | Criação em gaiolas |
| 15% (15 kg Vetmite + 85 l água) | 20 | 30 |
| 20% (20 kg Vetmite + 80 l água) | 15 | 25 |

A calda deve ser vigorosamente homogeneizada durante vários minutos e a aplicação deve ser feita com agitação permanente da calda (agitador no pulverizador)

Após a secagem, as áreas tratadas ficam cobertas com um fino filme branco de produto.

Com a solução líquida melhora a adesão do produto às superfícies e evita-se a libertação de poeira durante a aplicação

Para quebrar o ciclo de desenvolvimento da praga, uma segunda aplicação deverá ser efetuada 6 a 7 dias após a primeira aplicação.

O VETMITE pode ser aplicado na presença de animais.

DOSES

Controlo de piolho vermelho em avicultura

- 30 a 50g/m², dependendo do tipo de exploração, 30g/m² criação no solo e 50g/m² em criação em gaiolas (7kg / 1000 aves).

Controlo dos insectos rastejantes e pulgas

- 30 a 50g/m² nas aplicações nos ninhos ou caminhos de passagem.

ou

- 5 a 10 g/m, em linhas de 0,2 cm altura com 0,5 a 2 cm de largura, para criar barreiras à entrada de insectos.

PRECAUÇÕES

Evitar o contacto com a pele e os olhos e evitar a inalação de poeiras. Se o contacto com a pele for provável usar luvas e roupas de proteção impermeáveis. Manter longe de fontes de ignição. Não fumar, comer ou beber durante o manuseamento deste produto. Utilize sempre procedimentos correctos de higiene pessoal durante o manuseamento. Lavar as mãos antes de comer, beber ou fumar. Leia o rótulo antes da utilização.

Armazenar de forma a impedir o acesso de pessoas estranhas. Manter fora do alcance de crianças. Armazenar no recipiente de origem firmemente fechado, em local seco, fresco e bem arejado. Manter afastado de produtos que libertem odores.

Centro de Informação Antivenenos, **Tel: 800 250 250.**

OUTRAS INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO

ACM nº 368/00/18NBVPT

Embalagem: 15kg

Classificação ADR: Produto não classificado em termos de transporte

AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE DOCUMENTO NÃO DISPENSAM A LEITURA ATENTA DO RÓTULO DA EMBALAGEM