

# BORNEO®



## 500ml

LOTE E DATA DE PRODUÇÃO:  
VER EMBALAGEM

Um Produto:  
Kenogard, S.A.  
Diputación 279, 5º  
08007 Barcelona - Espanha  
Tel. +34 934 881 270  
www.kenogard.es

**KENOGARD**  
ULTIMAMOS LA INVESTIGACION • 研究最前



5 600242 295544 >

Autorização de venda nº 0274 concedida pela DGAV

## Acaricida

Suspensão concentrada (SC) com 110 g/L ou  
10,68% (p/p) de etoxazol

Contém 1,2-benzisotiazol-3(OH) – ona

ESTE PRODUTO DESTINA-SE AO USO PROFISSIONAL  
PARA EVITAR RISCOS PARA A SAÚDE HUMANA E PARA O  
AMBIENTE, RESPEITAR AS INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO  
MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS  
LER O RÓTULO ANTES DA UTILIZAÇÃO

Distribuído por:  
Nufarm Portugal, Lda  
Praça de Alvalade, 7 - 6º Esq.  
1700-036 Lisboa, Portugal  
Telef.: 217 998 440  
www.nufarm.com

O BORNEO® é um acaricida de contacto com base em etoxazol, derivado de 2,4-difeniloxazolina. Possui actividade ovidica e larvicida, interferindo com o desenvolvimento dos ovos e inibindo o processo de mudas dos estados juvenis.

**UTILIZAÇÕES, CONCENTRAÇÕES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO**

Efectuar o tratamento no início da infestação.

CULTURA	PRAGA	DOSE
Ameixeira e cerejeira	Ácaros tetraniqúideos ( <i>Panonychus ulmi</i> e <i>Tetranychus urticae</i> )	25 a 50 ml/hl (máx. 500 ml/ha)
Bananeira	Ácaros tetraniqúideos ( <i>Tetranychus urticae</i> e <i>Tetranychus telarius</i> )	15 a 20 ml/hl (máx. 500 ml/ha)
Videira		25 ml/hl (máx. 250 ml/ha)
Macieira, pessegueiro, morangueiro, meloeiro, melancia, tomateiro, roselais, craveiros	Ácaros tetraniqúideos ( <i>Panonychus ulmi</i> )	25 a 50 ml/hl (máx. 500 ml/ha)
Laranjeira, Tangerineira		12,5 a 50 ml/hl (máx. 500 ml/ha)

### PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

Para evitar o desenvolvimento de resistências, efetuar apenas uma aplicação por ciclo cultural, com este acaricida, ou com outro com o mesmo modo de ação (inibidores de crescimento dos ácaros). Recomenda-se, caso seja necessário, a alternância deste produto com acaricidas com diferentes modos de ação.

### MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA

No recipiente onde se prepara a calda deitar metade da água necessária. Agitar bem a embalagem até o produto ficar homogéneo. Numa vasilha, juntar a quantidade de produto a utilizar com um pouco de água e agitar bem até obter uma mistura homogénea. Deitar esta mistura no recipiente e completar o volume de água, agitando sempre.

### MODO DE APLICAÇÃO

Em culturas altas, não se deve diluir BORNEO® num volume de água inferior a 600 L/ha.

Calibrar corretamente o equipamento, assegurando a uniformidade na distribuição de calda no alvo biológico pretendido.

Calcular o volume de calda gasto por ha em função do débito do pulverizador (L/min), da velocidade e largura de trabalho (distância entrelinhas).

Nas fases iniciais de desenvolvimento das culturas aplicar a calda com a concentração indicada. Em pleno desenvolvimento vegetativo, adicionar a quantidade de produto proporcionalmente ao volume de água distribuído por ha, pelo pulverizador, de forma a respeitar a dose.

### Volume de calda:

Ameixeira – 1000 a 1200 L/ha

Cerejeira – 1000 a 1400 L/ha

Bananeira – 2500 L/ha

### PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS



ATENÇÃO

Ficha de segurança fornecida a pedido.

Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

Não respirar os vapores nem a neblina de pulverização.

Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.

Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.

Manter afastado de alimentos e bebidas incluindo os dos animais.

Para proteção do aplicador este deve usar luvas de proteção durante a mistura/carga e luvas de proteção, vestuário de proteção e calçado adequado, durante a aplicação, limpeza e manutenção do pulverizador.

Não realizar atividades que impliquem o contacto com a área ou cultura tratada até que o produto depositado tenha secado e durante pelo menos 24 h após a sua aplicação.

Evitar o contacto com a pele e os olhos.

Não contaminar a água com este produto ou com a sua embalagem.

Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada em relação às águas de superfície, de 30 metros em culturas lenhosas

(ameixeira, cerejeira, macieira, pessegueiro, laranjeira, tangerineira e videira) e de 15 metros em bananeira, tomateiro, morangueiro, melancia, meloeiro, rosela e craveiro.

Para proteção dos artrópodes não visados, respeitar uma zona não pulverizada de 3 metros em relação às zonas não cultivadas.

Depois da utilização do produto, lavar todo o vestuário de proteção.

Intervalo de segurança: 3 dias em ameixeira, bananeira, cerejeira, melancia, meloeiro, morangueiro e tomateiro; 14 dias em laranjeira, tangerineira e pessegueiro; 28 dias em videira; 42 dias em macieira.

Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Antivenenos. Telef.: 808 250 143.

Nota: Os resultados da aplicação deste produto são susceptíveis de variar pela ação de factores que estão fora do nosso domínio, pelo que apenas nos responsabilizamos pelas características previstas na lei.



A embalagem vazia deverá ser lavada três vezes, fechada, inutilizada e colocada em sacos de recolha, devendo estes serem entregues num centro de recepção Valorfit; as águas de lavagem deverão ser usadas na preparação da calda.