

# ANTILESMA EUREKA®

## MOLUSCICIDA DE CONTACTO E INGESTÃO PARA O CONTROLO DE LESMAS E CARACÓIS

### FORMULAÇÃO /COMPOSIÇÃO

- Isco Granular (GB) com 5 % (p/p) de metaldeído
- Grupo químico: Aldeído

### CARATERÍSTICAS / MODO DE AÇÃO

O ANTILESMA EUREKA® é um moluscicida que actua por contato e ingestão, estando indicado para o controlo de lesmas e caracóis. Logo que as lesmas e caracóis entram em contacto com o produto, começam a produzir grande quantidade de muco e morrem por desidratação.

O metaldeído provoca a destruição irreversível das membranas celulares. Induz a segregação de grandes quantidades de muco, sendo as células que produzem esse muco irremediavelmente destruídas

### UTILIZAÇÕES, DOSES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÕES

**Produto de aplicação generalizada na superfície do solo**, para o controlo de caracóis (*Helix aspersa*) e lesmas (*Deroceras sp. Arion hortensis*), nas culturas e condições abaixo indicadas.

Cultura	Dose (kg/ha)	Época e condições de aplicação
<b>Alface, Rúcula, Espinafre</b> (ar livre e estufa)	7	Aplicação desde a plantação até as plantas atingirem um desenvolvimento correspondente a 10% da massa foliar típica da variedade (BBCH 41)
<b>Tomateiro</b> (estufa)		Aplicação desde a plantação até antes da emergência da inflorescência (BBCH 41)
<b>Morangueiro</b> (estufa)		Aplicação desde a plantação até ao final da floração, mas antes do desenvolvimento do fruto (BBCH 69)
<b>Videira</b>		Aplicação desde o início do ciclo cultural até ao fim da floração (BBCH 69)
<b>Macieira, Pereira, Marmeleiro, Ameixeira, Cerejeira, Damasqueiro, Pessegueiro (incluindo Nectarinas), Lorangeira, Tangerineira (incluindo Clementinas), Limoeiro, Toranjeira, Actinídea (kiwi), Bananeira, Mangueira, Abacateiro, Nespereira</b>		Aplicação desde o início do ciclo cultural até ao fim da floração (todas as pétalas caídas) (BBCH 69)

<b>Aveia, Centeio, Cevada, Trigo mole e Trigo duro</b>		Aplicação desde a instalação da cultura até ao fim do afilhamento (BBCH 29)
<b>Nabo, Beterraba-forrageira, Beterraba-sacarina</b>		Aplicação no sulco ou generalizada à superfície do solo, desde a plantação até às 5 folhas expandidas (BBCH 15)
<b>Craveiro, Crisântemo, Dália, Roseira (ar livre e estufa)</b>	7-14	Aplicação desde a plantação até ao final do ciclo cultural (BBCH 99)
<b>Relvados</b>	7-14	Aplicação desde a plantação até ao final do ciclo cultural (BBCH 99)

Número máximo de aplicações: 2, em cada finalidade indicada acima.

Para todas as finalidades indicadas acima, o intervalo entre aplicações deverá ser de 7 a 10 dias.

**Intervalo de Segurança:** não aplicável.

#### INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

São obtidos melhores resultados quando a aplicação é efetuada em tempo ameno e húmido, quando lesmas e caracóis se encontram mais ativos (período noturno).

Quando a infestação é elevada ou prolongada, pode ser necessário repetir o tratamento.

Não aplicar quando seja de prever a ocorrência de uma forte chuvada, que pode reduzir a persistência dos grânulos.

Na aplicação dos grânulos em culturas dicotiledóneas (folha larga), deverá ser tomado especial cuidado para evitar que os grânulos fiquem presos na folhagem.

#### PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

H361f - Suspeito de afetar a fertilidade.

P201 Pedir instruções específicas antes da utilização.

P202 Não manuseie o produto antes de ter lido e percebido todas as precauções de segurança.

P270 Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.

P280 Usar luvas de proteção, vestuário de proteção e proteção facial.

P308+P313 EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: consulte um médico.

P405 Armazenar em local fechado à chave.

P501a Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.

EUH210 Ficha de segurança fornecida a pedido.

SP1 Não poluir a água com este produto ou com a sua embalagem.

SPe6 Para proteção das aves e dos mamíferos selvagens, recolher todo o produto derramado.

SPoPT4 O aplicador deverá usar: luvas de proteção, vestuário de proteção e proteção facial durante a aplicação do produto.

SPoPT6 Após o tratamento lavar bem o material de proteção, tendo cuidado especial em lavar as luvas por dentro.



ATENÇÃO

**OUTRAS INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO**

---

**Autorização de Venda nº 1439**

Embalagem: 100g, 1kg, 25kg

Classificação ADR: Isento

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