

BELEM[®] PRO

0,8MG

Grânulos (GR) com 0,8 % (p/p) de cipermetrina

UFI : USV7-1Q9D-9F0V-N9VW

Inseticida para controlo de insetos do solo, nomeadamente, alfinetes, nóctuas e moscas em várias culturas

(cenoura, rábano, aipo, pastinaca, rabanete, nabo, rutabaga, beterraba, couve-brócolo, couve-flor, couve-repolho, couve-de-bruxelas, tomateiro, beringela, batateira, alho, cebola, chalota, colza, algodão, meloeiro, melancia, pepino, courgette, abóbora, tabaco e relvados)



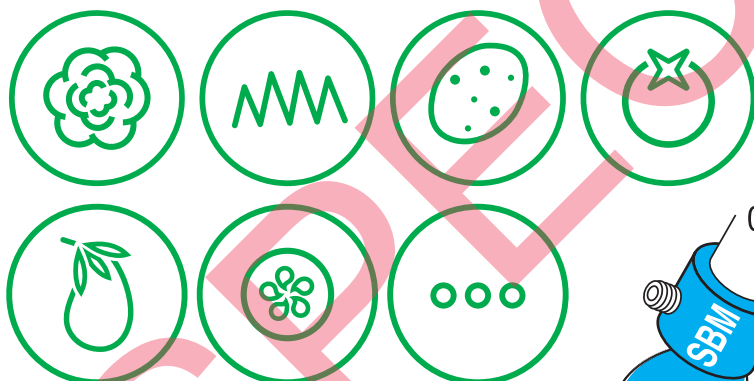
ESTE PRODUTO DESTINA-SE AO USO PROFISSIONAL PARA EVITAR RISCOS PARA A SAÚDE HUMANA E PARA O AMBIENTE, RESPEITAR AS INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO MANTER FORA DO ALCANÇE DAS CRIANÇAS

Autorização de venda n.º.1222 concedida pela DGAV

Contém:

12 Kg

**LOTE E DATA DE PRODUÇÃO:
VER EMBALAGEM**



Titular da Autorização de venda:

SBM Développement S.A.S.
60 Chemin des Mouilles
69130 Ecully - France
Tel: (+33) 4 37 64 32 00



Distribuidor:

Nufarm Portugal, Lda
Praça de Alvalade 7, 6º Esq.
1700-036 Lisboa – PORTUGAL
Tel: 217 998 440
www.nufarm.com/pt



524315

BELEM[®] PRO

0,8MG



Para fechar o saco após utilização puxar as fitas.



MODO DE ACÇÃO

BELEM[®] PRO 0,8MG contém cipermetrina, que atua principalmente por contato, mas também por ingestão. A cipermetrina pertence à família dos piretróides que atua ao nível do sistema nervoso dos insetos como modelador dos canais de sódio (IRAC MoA 3A).

A persistência de ação do BELEM PRO 0,8 MG varia entre 1,5 a 2 meses.

UTILIZAÇÕES, DOSES DE EMPREGO E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Aplicar quando se efectue a sementeira/plantação/transplantação da cultura. Para as culturas que são sementeiras/plantadas a maior profundidade, SBM Développement fornece aos agricultores um sistema de espalhamento, FISHTAIL DXP[®], cujo objetivo é colocar os grânulos na zona da sementeira, com o fim de estender a proteção a toda a sementeira/plantação. Combate um grande número de insetos do solo, em particular o afinete nas seguintes culturas:

Cultura	Praga	Dose (kg/ha)	Aplicação	Nº de aplicações
Cenoura (ar livre)	Afinete (<i>Agriotes spp</i>); Mosca da cenoura (<i>Psila rosae</i>)	12 kg/ha	À sementeira a uma profundidade de 2 cm. Tratamento localizado com distribuidor de microgrânulos.	1
Ar livre: Rábano-de-cavalo (=armorácia; rábano-rústico); Aipo (caule); Rabanete (=Rábano); Couve-nabo (=rutabaga); Pastinaca; Nabo	Afinete (<i>Agriotes spp</i>); Mosca da cenoura (<i>Psila rosae</i>)	12 kg/ha	À sementeira a uma profundidade de 2 cm. Tratamento localizado com distribuidor de microgrânulos.	1
Beterraba-de-mesa (ar livre)	Afinete (<i>Agriotes spp</i>)	12 kg/ha	À sementeira a uma profundidade de 2 cm. Tratamento localizado com distribuidor de microgrânulos.	1
Couves (ar livre); (Couve-brócolo; Couve-repolho / Couve-coração / Couve-roxa; Couve-de-Bruxelas; Couve-flor)	Afinete (<i>Agriotes spp</i>); Mosca da couve (<i>Delia radicum</i>)	12 kg/ha	À transplantação a uma profundidade de 8 cm. Tratamento localizado com distribuidor de microgrânulos.	1
Tomateiro (ar livre)	Afinete (<i>Agriotes spp</i>); Nóctuas (<i>Agrotis spp</i>)	12 kg/ha	À transplantação a uma profundidade de 8 cm. Tratamento localizado com distribuidor de microgrânulos.	1
Beringela (ar livre)				
Batateira (ar livre)	Afinete (<i>Agriotes spp</i>)	24 kg/ha	À transplantação a uma profundidade de 8 cm. Tratamento localizado com distribuidor de microgrânulos.	1
Ar livre; Alho; Cebola; Chalota	Afinete (<i>Agriotes spp</i>); Mosca da cebola (<i>Delia antiqua</i>)	12 kg/ha	À transplantação, a uma profundidade de 8 cm. Tratamento localizado com distribuidor de microgrânulos.	1
Colza (ar livre)	Afinete (<i>Agriotes spp</i>); Áltica (<i>Psylliodes chrysocephala</i>); Mosca da couve (<i>Delia brassicae</i>)	12 kg/ha	À sementeira a uma profundidade de 2 cm. Tratamento localizado com distribuidor de microgrânulos.	1
Algodoeiro (ar livre)	Afinete (<i>Agriotes spp</i>); Nóctuas (<i>Agrotis spp</i>)	12 kg/ha	À sementeira a uma profundidade de 4 cm. Tratamento localizado com distribuidor de microgrânulos.	1
Ar livre: Meloeiro; Melancia	Afinete (<i>Agriotes spp</i>); Nóctuas (<i>Agrotis spp</i>)	12 kg/ha	À transplantação, a uma profundidade de 8 cm. Tratamento localizado com distribuidor de microgrânulos.	1
Ar livre: Pepino; Aboborinha (=courgette); Abóbora (=abóbora-menina)		12 kg/ha	À plantação, a uma profundidade de 8 cm. Tratamento localizado com distribuidor de microgrânulos.	1
Tabaco (ar livre)	Afinete (<i>Agriotes spp</i>); Nóctuas (<i>Agrotis spp</i>)	12 kg/ha	À transplantação a uma profundidade de 8 cm. Tratamento localizado com distribuidor de microgrânulos.	1
Ar livre: Relvados (Gazão; Poa; Festuca; Erva-fina; Grama; Graminhão)	Afinete (<i>Agriotes spp</i>); Nóctuas (<i>Agrotis spp</i>); Lagarta (<i>Melolontha melolontha</i>); Larvas de típulas (<i>Tipula sp</i>)	12 kg/ha	À sementeira a uma profundidade de 2 cm. Tratamento localizado com distribuidor de microgrânulos.	1

USOS MENORES (ARTIGO 51 – REGULAMENTO 1107/2009)

Cultura	Praga	Dose (kg/ha)	Aplicação	Nº de aplicações
Beterraba de mesa	Nóctuas (<i>Agrotis spp.</i>)	12 kg/ha	À sementeira a uma profundidade de 2 cm. Tratamento localizado com distribuidor de microgrânulos.	1
Rabanete (=Rábano)	Mosca da couve (<i>Delia radicum</i>)			
Nabiça	Nóctuas (<i>Agrotis spp.</i>)			
Nabo de grelo	Nóctuas			
Grelos-de-nabo	Nóctuas (<i>Agrotis spp.</i>)			

A eficácia e fitotoxicidade resultantes desta utilização menor são da inteira responsabilidade do utilizador do produto fitofarmacêutico.

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

Para evitar o aparecimento de problemas de resistências, alternar os tratamentos, no mesmo solo agrícola contra insetos do solo, com produtos com diferentes modos de acção.

MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA

O BELEM[®] PRO 0,8MG é constituído por grânulos prontos a aplicar, sem preparação ou prévia diluição.

MODO DE APLICAÇÃO

O produto é aplicado no sulco à sementeira, plantação ou transplantação. Os grânulos são colocados no fundo do sulco, com o fim de criar uma barreira protetora ao redor da semente ou da planta. A cipermetrina não apresenta qualquer efeito de vapor e não é solúvel na água pelo que os grânulos do BELEM[®] PRO 0,8MG ficam ativos estritamente onde eles são localizados, e não se movem, devido à sua elevada densidade de portadores de carbonato de cálcio.

Deste modo, a localização do produto conseguida com este método de aplicação, é essencial a fim de se obter uma boa proteção, da semente / planta. O método de aplicação é diferente de uma cultura para a outra, tendo em conta se a aplicação do produto for feita com ou sem a ajuda de um difusor.

Qualquer que seja a cultura a ser protegida, o método de aplicação do BELEM[®] PRO 0,8MG, segue sempre o mesmo processo:

1. Abertura do solo => formação do sulco
2. Colocação da semente ou da planta no sulco
3. Aplicação dos grânulos
4. Tapar os sulcos

A barreira é criada naturalmente, durante o fecho dos sulcos, no caso das culturas que não são sementeiras a maior profundidade. Deste modo, os grânulos ficam em redor de toda a semente.

BELEM[®] PRO 0,8MG é deste modo, homoganeamente espalhado em ambos os lados do sulco da sementeira/plantação.

Regular cuidadosamente o débito de cada elemento do aparelho de distribuição, antes do início do tratamento e verificar a regularidade da distribuição durante o trabalho. Recomenda-se efetuar a sementeira a uma velocidade inferior ou igual a 6 Km/hora. A eficácia e fitotoxicidade é da responsabilidade do utilizador.

PRECAUÇÕES DE EMPREGO

Conservar BELEM[®] PRO 0,8MG na sua embalagem de origem, hermeticamente fechada, ao abrigo da luz, à temperatura ambiente, num lugar seco, arejado e fechado à chave.

Após o tratamento, limpar as máquinas de aplicação no local de trabalho.

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

H410: Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

P102: Manter fora do alcance das crianças.

P260: Não respirar as poeiras.

P262: Não pode entrar em contacto com os olhos, a pele ou a roupa.

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

P273: Evitar a libertação para o ambiente.

P280: Usar luvas e vestuário de proteção.

P391: Recolher o produto derramado.

P501: 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.

SPe5: Para proteção das aves e dos mamíferos selvagens, incorporar totalmente o produto no solo, incluindo no final dos sulcos.

SPgPT1: Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Antivenenos (CIAV), Telef.: 800 250 250

SPgPT4: Manter em local seco, ventilado e protegido dos raios solares.

- Intervalo de Segurança: não tem.

PRIMEIROS SOCORROS

Afaste-se da zona de perigo;

Em caso de inalação: Em caso de distúrbio respiratório, contate o INEM - 112 ou o Centro de Informação Antivenenos (CIAV), telefone n.º 800 250 250;

Em caso de contato com a pele: Remova todas as roupas contaminadas, lave de imediato a zona exposta com água corrente;

Em caso de contato com os olhos: Lavar imediatamente durante 15 a 20 minutos sob água corrente, tendo cuidado para ter as pálpebras abertas;

Em caso de ingestão: Lavar a boca imediatamente com água. Não induza o vômito sem orientação médica. Entre em contato com o INEM - 112 ou o Centro de Informação Antivenenos (CIAV), telefone n.º 800 250 250;

Em todos os casos, se os sintomas persistirem ou se não se sentir bem, consulte de imediato um médico e mostre-lhe o rótulo e / ou a ficha de dados de segurança; Em caso de intoxicação de animais, entre em contato com seu veterinário.

NOTA IMPORTANTE:

Respeitar as finalidades, doses, condições e precauções de emprego mencionadas na embalagem. Eles foram determinados em função das características do produto e das aplicações para as quais foi preconizado. Com estas bases, a cultura e os tratamentos segundo a boa prática agrícola devem ter em conta, a vossa responsabilidade, com todos os fatores particulares em relação à vossa exploração, tais como a natureza do solo, as condições meteorológicas, os métodos culturais, as variedades vegetais, a resistência das espécies.

O fabricante garante a qualidade do seu produto vendido na sua embalagem original, em conformidade com a autorização de venda do Ministério da Agricultura.

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.

ATENÇÃO



A embalagem vazia não deverá ser lavada, sendo completamente esgotada do seu conteúdo, inutilizada e colocada em sacos de recolha, devendo estes serem entregues num ponto de retoma autorizado.

12 kg

524287