

INFORMAÇÃO SOBRE O PRODUTO

FORMULAÇÃO E COMPOSIÇÃO

Suspensão concentrada (SC) com 200 g/L ou 17,40% (p/p) de fluaziname e 200 g/L ou 17,40% (p/p) de dimetomorfe

CARACTERÍSTICAS / MODO DE ACÇÃO

DIFLUNOVA® combina a ação de duas substâncias ativas com diferente modo de ação, o dimetomorfe e o fluaziname. O dimetomorfe tem sistemática localizada pertence ao grupo CAA, inibe a biossíntese de fosfolípidos e a sua decomposição na parede celular, com ação preventiva, curativa e antiesporulante.

O fluaziname é um fungicida de superfície, pertence à família da 2,6-dinitroanilinas, inibe a respiração dos fungos, atua em diversas enzimas, provocando a disrupção da produção de energia, com ação preventiva.

FINALIDADES

O **DIFLUNOVA®** é um fungicida para controlo do míldio da Batateira (*Phytophthora infestans*).

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

UTILIZAÇÕES, DOSES/CONCENTRAÇÕES, ÉPOCAS E DOSES DE APLICAÇÃO

Fungicida indicado para o controlo do míldio da batateira, de acordo com a informação seguinte:

Batateira - míldio (*Phytophthora infestans*): 1 L/ha. Realizar os tratamentos de acordo com as indicações do Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na falta destes, iniciar os tratamentos quando as plantas se tocam na linha e em condições favoráveis à doença. Após a 1ª contaminação manter a cultura protegida até ao “amarelecimento das folhas” (BBCH 31-91). A persistência biológica é de 7 a 10 dias, devendo usar o intervalo mais curto em condições de maior risco e no período de maior crescimento activo da planta. Máximo 3 aplicações por campanha.

Volume da calda: 200-600 L/ha.

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

- Para evitar o desenvolvimento de resistências, não aplicar este produto ou qualquer outro que contenha CAA mais de 3 vezes por campanha.

INFORMAÇÕES IMPORTANTES

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

EUH210

Ficha de segurança fornecida a pedido.

H317

Pode provocar uma reacção alérgica cutânea.

H360f

Pode afectar a fertilidade

H361d

Suspeito de afetar o nascituro.

H410

Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

P201

Pedir instruções específicas antes da utilização.

P261

Evitar respirar a nuvem de pulverização.

P270

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

P272

A roupa de trabalho contaminada não pode sair do local de trabalho.

P273

Evitar a libertação para o ambiente.

P280

Usar luvas de protecção/protecção ocular/protecção facial.

P308+P313

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

P333+P313

Em caso de irritação ou erupção cutânea: consulte um médico.

P362+P364

Retirar a roupa contaminada e lavá-la antes de a voltar a usar.

P391

Recolher o produto derramado

P501a

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

EUH208

Contém fluaziname (CAS-No. 79622-59-6). Pode provocar uma reacção alérgica.

EUH208

Contém 1,2-benzisotiazolin-3-ona (CAS-No. 2634-33-5). Pode provocar uma reacção alérgica.

SP1

Não poluir a água com este produto ou com a sua embalagem. Não limpar o equipamento de aplicação

		DIFLUNOVA® FICHA TÉCNICA	Página:	2 de 2
			Revisão:	1
			Data da revisão:	17.02.2023

perto de águas de superfície. Evitar contaminações pelos sistemas de evacuação de águas das explorações agrícolas e estradas.

- Spe3 Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar as seguintes zonas não pulverizadas em relação às águas de superfície: 10 metros + 10 metros com coberto vegetal.
- SPoPT2 Na entrada dos trabalhadores às zonas tratadas estes deverão usar camisa de mangas compridas, calças, meias e botas.
- SPoPT4 O aplicador deverá usar luvas e vestuário de proteção durante a preparação da calda e a aplicação do produto.
- SPoPT5 Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas às zonas tratadas até à secagem do pulverizado.
- SPoPT6 Após o tratamento lavar bem o material de proteção e os objetos contaminados, tendo o cuidado especial em lavar as luvas por dentro
- SPgPT1 **Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Antivenenos. Telf: 800 250 250.**

ARMAZENAMENTO

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



SPPT1 A embalagem vazia deverá ser lavada três vezes, fechada, inutilizada e colocada em sacos de recolha, devendo estes ser entregues num ponto de retoma autorizado; as águas de lavagem deverão ser usadas na preparação da calda.

INTERVALO DE SEGURANÇA

Intervalo de segurança: 7 dias em batateira.

CLASSIFICAÇÃO DO PRODUTO

GHS07



GHS08



GHS09



ATENÇÃO

AUTORIZAÇÃO DE VENDA

Autorização de venda n.º 1634, concedida pela DGAV (Direcção-Geral de Alimentação e Veterinária)

EMBALAGENS

100ML, 1L e 5L.

DETENTOR DA AUTORIZAÇÃO DE VENDA:

FINCHIMICA S.p.A.

Via Lazio 13

25025 Manerbio (BS), ITÁLIA

DISTRIBUÍDO POR:



GENYEN - Grow and Protect, S.A.

Edifício Inovisa - Tapada da Ajuda

1349-017 LISBOA

Tel.: 211 581 669

E-mail: geral@genyen.pt

As informações contidas neste documento não dispensam a leitura atenta do rótulo do produto e o respeito pelas condições de aplicação e recomendações nele expressas.

DIFLUNOVA® - Fungicida

Ficha Técnica

® marca FINCHIMICA S.p.A.