

Luna Experience

Autorização provisória de venda nº 4049 concedida pela DGA/V
Suspensão concentrada (SC) com 200 g/L ou 17,7 % (p/p) de fluopirame e 200 g/L ou 17,7 % (p/p) de tebuconazol

400 ml

Lote

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

Suspeito de afetar o nascituro.

Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

Contém 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona. Pode provocar uma reação alérgica.

Ficha de segurança fornecida a pedido.

Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. Usar o equipamento de proteção individual exigido. EM CASO DE exposição ou de indisposição: contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico. Eliminar o conteúdo/embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos. Este produto não pode ser aplicado com pulverizador manual em culturas baixas. Não contaminar a água com este produto ou com a sua embalagem. Para proteção de organismos aquáticos não visados, respeitar uma zona não pulverizada em relação às águas de superfície de 10 m em videira. Sempre que possível, utilizar bicos anti-deriva que garantam, pelo menos, 50% de redução no arrastamento da calda durante a aplicação do produto podendo, nesse caso, reduzir a largura da zona não pulverizada em 5 metros. Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas às zonas tratadas até à secagem do pulverizado. Na entrada dos trabalhadores nas áreas tratadas, estes deverão usar luvas, camisa de mangas compridas, calças, meias e sapatos. Intervalo de Segurança: 3 dias em ameixeira, cerejeira, damasqueiro, nectarina e pessegueiro; 7 dias em alho e cebola; 14 dias em macieira, pereira e videira (uvas para vinificação). Em caso de intoxicação contactar com o Centro de Informação Antivenenos. Tel.: 808 250 143. Ed. 20416

Os resultados da aplicação deste produto, são susceptíveis de variar pela acção de factores que estão fora do nosso domínio, pelo que nos responsabilizamos apenas 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 autorizado; as águas de lavagem deverão ser usadas na preparação da calda.



Atenção



Luna EXPERIENCE

400 ml

Fungicida

indicado para controlar:
oídio da videira
(uvas para vinificação);
pedrado e oídio da macieira;
pedrado e estenfilose da pereira;
monilose e oídio do pessegueiro,
nectarina, damasqueiro, cerejeira
e ameixeira;
ferrugem e estenfilose do alho
e da cebola

Suspensão
concentrada (SC)
com 200 g/L
ou 17,7 % (p/p)
de fluopirame
e 200 g/L
ou 17,7 % (p/p)
de tebuconazol

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



O Luna Experience é um fungicida sistémico, com actividade preventiva e curativa que associa o fluopirame, inibidor da respiração dos fungos (complexo II) que inibe a succinato desidrogenase (SDHI) e o tebuconazol, inibidor da biossíntese dos esteróis na demetilação (DMI).

UTILIZAÇÕES, CONCENTRAÇÃO / DOSE, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Videira (uvas para vinificação) – Oídio (*Erysiphe necator*): usar uma concentração de 30-40 ml de Luna Experience por 100 litros de água, respeitando-se a dose máxima de 0,4 L/ha. Os tratamentos devem ser efectuados de acordo com as indicações do Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na sua ausência aplicar a partir da fase de cachos visíveis até à fase de bago de chumbo. Persistência biológica: 12 a 14 dias.

Realizar no máximo 2 tratamentos com Luna Experience por campanha, não excedendo o limite máximo de 3 aplicações com DMI e 3 com SDHI, no conjunto das doenças nesta cultura.

Não exceder 2 aplicações por campanha no conjunto dos produtos à base de fluopicolida ou de fluopirame.

Macieira – Pedrado (*Venturia inaequalis*) e oídio (*Podosphaera leucotricha*): usar uma concentração de 40-75 ml de Luna Experience por 100 litros de água, respeitando-se a dose máxima de 0,75 L/ha. Os tratamentos devem ser efectuados de acordo com as indicações do Serviço de Avisos. Na sua ausência aplicar, no caso do pedrado, a partir do botão rosa até à maturação dos frutos e no caso do oídio, desde as primeiras folhas abertas até os frutos atingirem 10 mm de diâmetro. Persistência biológica: 10 a 12 dias. **Realizar no máximo 2 tratamentos com Luna Experience, por campanha e no conjunto das doenças. Não exceder o limite máximo de 4 aplicações com DMI e 3 com SDHI.**

Pereira – Pedrado (*Venturia pyrina*) e estenfilose (*Stemphylium vesicarium*): usar uma concentração de 40-75 ml de Luna Experience por 100 litros de água, respeitando-se a dose máxima de 0,75 L/ha. Os tratamentos devem ser efectuados de acordo com as indicações do Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na sua ausência aplicar, no caso do pedrado, a partir do botão branco até à maturação dos frutos e no caso da estenfilose, desde o vingamento até à maturação dos frutos. Persistência biológica: 10 a 12 dias. **Realizar no máximo 2 tratamentos com Luna Experience, por campanha e no conjunto das doenças. Não exceder o limite máximo de 4 aplicações com DMI e 3 com SDHI.**

Pessegueiro, nectarina, damasqueiro, cerejeira e ameixeira – Monilose das flores e frutos (*Monilia* sp.) e oídio (*Sphaerotheca pannosa*): usar uma concentração de 40-50 ml de Luna Experience por 100 litros de água, respeitando-se a dose máxima de 0,5 L/ha. Os tratamentos devem ser efectuados de acordo com as indicações do Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na sua ausência aplicar desde o início da floração até à maturação dos frutos. Os períodos de maior risco para a monilose são: início da floração, queda das pétalas, vingamento dos frutos e até à maturação dos frutos, quando as condições são favoráveis à doença. Persistência biológica: 10 a 12 dias. **Realizar no máximo 2 tratamentos com Luna Experience, por cultura, por campanha e no conjunto das doenças. Não exceder o limite máximo de 2 aplicações com DMI e 2 com SDHI.**

Alho e cebola – Ferrugem (*Puccinia allii*) e estenfilose (*Stemphylium* spp.): Usar uma dose de Luna Experience de 0,6 - 1 L/ha, com um volume de calda de 300 - 800 L/ha. O Luna Experience pode ser aplicado a partir do início da formação dos bolbos e até que estes atinjam o seu tamanho final. **Realizar no máximo 1 tratamento com Luna Experience por cultura, por campanha e no conjunto das doenças. Não exceder o limite máximo de 2 aplicações com DMI e 2 com SDHI.**

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

Para evitar o desenvolvimento de resistências, o número máximo de tratamentos com este produto ou outro que contenha DMI e SDHI por ano e no conjunto das doenças é o indicado para cada uma das culturas na rubrica "Utilizações, Concentração/Dose, Épocas e Condições de Aplicação" deste rótulo.

Alternar o uso deste produto com fungicidas de diferente modo de acção.

O Luna Experience não deverá ser aplicado nos locais onde se comecem a verificar quebras de eficácia do produto.

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 homogêneo. Numa vasilha juntar a quantidade de produto a utilizar com um pouco de água e agitar bem até obter uma mistura homogênea. Deitar esta mistura no recipiente e completar o volume de água, agitando sempre.

MODO DE APLICAÇÃO

Calibrar correctamente o equipamento, para o volume de calda gasto por ha, de acordo com o débito do pulverizador (L/min), da velocidade e largura de trabalho (distância entrelinhas) com especial cuidado na uniformidade da distribuição de calda. A quantidade de produto e o volume de calda devem ser adequados à área de aplicação, respeitando as concentrações/doses indicadas. Nas fases iniciais de desenvolvimento das culturas aplicar a calda com a concentração indicada. Em pleno desenvolvimento, adicionar a quantidade de produto proporcionalmente ao volume de água distribuído por ha, pelo pulverizador, de forma a respalmar a dose.

Volumes de calda recomendados:

Macieira, pereira, pessegueiro, nectarina, damasqueiro, cerejeira e ameixeira: 500 - 1000 L/ha;
Videira: 300 - 1000 L/ha;
Alho e cebola: 300 - 800 L/ha.



PT79726481C



Bayer

Bayer CropScience (Portugal)
Produtos para a Agricultura, Lda.
Rua Quinta do Pinheiro, 5
2794-003 CARNAXIDE
Tel: 21 417 21 21