



Suspensão concentrada contendo 48 g/l ou 3,8% (p/p) de cimoxanil e 480 g/l ou 38% (p/p) de folpete

ESTE PRODUTO DESTINA-SE A SER UTILIZADO POR AGRICULTORES E OUTROS APLICADORES DE PRODUTOS FITOFARMACÊUTICOS

PARA EVITAR RISCOS PARA OS SERES HUMANOS E PARA O AMBIENTE RESPEITAR AS INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS

Autorização provisória de venda nº 4008 concedida pela DGADR

DuPont Portugal Serviços, Soc. Unipessoal, Lda.

Estrada Nacional 249, Km 14
Apartado 24
2726-902 Mem Martins - Portugal

Tel: (00351) 21 926 6000
Fax: (00351) 21 926 6088

Contém: 250 ml

K-23208/30909 - PORTUGAL

O **SYGAN® S** é um fungicida penetrante e de superfície, com acção preventiva e curativa. O cimoxanil penetra nos tecidos da planta e possui actividade curativa, quando aplicado logo após a infecção. O folpete é um fungicida de superfície que actua preventivamente sobre a germinação do esporo.

CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO :

Videira – mildio : 250 ml/hl ou 2,5 l/ha

Seguir as indicações do Serviço de Avisos. Na ausência deste iniciar os tratamentos logo que surjam os primeiros focos de mildio na região, ou no estado de 7 / 8 folhas, prosseguir os tratamentos enquanto as condições decorrerem favoráveis à doença.

O produto possui uma persistência biológica de 12 dias, reduzida para 7 a 8 dias, em condições de maior pressão da doença e no período de maiores crescimentos da planta.

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS :

Em uvas para vinificar respeitar um intervalo de 42 dias, entre a última aplicação e a colheita, para evitar atrasos na fermentação.

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:

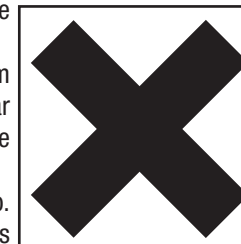
As concentrações atrás indicadas referem-se a pulverizações em alto volume. Quando a aplicação se faz com aparelhos de médio ou baixo volume (turbinas ou atomizadores), a concentração deve ser aumentada de tal modo que a dose de produto por hectare seja igual à do alto volume.

® Marca Registada DuPont

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

Ficha de segurança fornecida a pedido de utilizadores profissionais.

- Manter afastado dos alimentos e bebidas, incluindo os dos animais.
- Irritante para os olhos. Contém cimoxanil e folpete. Pode desencadear uma reacção alérgica. Possibilidade de efeitos cancerígenos.
- Não respirar a nuvem de pulverização.
- Usar vestuário de protecção e luvas adequadas durante a preparação da calda e aplicação do produto.
- Não comer, beber ou fumar durante a utilização.
- Não contaminar a água com este produto ou com a sua embalagem.
- Muito tóxico para organismos aquáticos, podendo causar efeitos nefastos a longo prazo no ambiente aquático.
- Para protecção dos organismos aquáticos, não aplicar em terrenos agrícolas adjacentes a águas de superfície.
- Após o tratamento lavar o material de protecção, tendo cuidado especial em lavar as luvas por dentro.
- Intervalo de segurança - 42 dias em videira de uvas para vinificação.
- Tratamento de emergência – Em caso de contacto com os olhos lavar imediata e abundantemente com água e consultar um especialista. Em caso de ingestão, lavar repetidamente a boca com água (apenas se a vítima estiver consciente), consultar imediatamente o médico e mostrar-lhe a embalagem ou o rótulo.



NOCIVO



PERIGOSO PARA O AMBIENTE

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

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 centro de recepção autorizado.



BLACK