

PHOSATE

FUNGICIDA**pH: 5,7**

Caraterísticas

O PHOSATE é um fungicida com o registo n.º ES-01217, indicado para utilização contra *Phytophthora* spp. no pessegueiro. Estão também incluídos o nectarineiro (*P. persica*, variedade nucipersica), o paraguai (*P. persica*, variedade platycarpa) e outras variedades e híbridos associados ao pessegueiro. Além disso, o PHOSATE está registado para utilização em citrinos contra *Phytophthora* spp. e na videira de vinificação contra *Plasmopara viticola*.

Riqueza garantida

Fosfonato de potássio 51,57% p/p (726 g/L)

Dosagem e instruções de utilização

Foliar

Pessegueiro: 4 L/Ha, com um máximo de uma aplicação por campanha, numa solução de 600 L

Videira para vinificação: 4 L/Ha, com um máximo de 5 aplicações, numa solução entre 200 e 1.000 L

Irrigação

Pessegueiro: 10 L/Ha/aplicação, com um máximo de 3 aplicações com uma solução de 1.000 L

Citrinos: 6 L/Ha/aplicação, com um máximo de 4 aplicações com uma solução de 1.000 L

Período de segurança: 14 dias

Condições gerais de utilização

Tratamento fungicida ao ar livre para aplicação por rega gota a gota e pulverização foliar mecânica. No rótulo serão fornecidas as indicações necessárias para a correta aplicação do produto. Limitar a utilização de produtos que contenham princípios ativos fungicidas que possam dar origem à presença de ácido fosfónico em:

- Pessegueiro e videira a um total de 10 kg de equivalente de ácido fosfónico por hectare e ano.
- Tangerineiros, limoeiros e limeiros, até um total de 13,4 kg de equivalente de ácido fosfónico por hectare e ano.
- Laranjeiros, pomelos e outros citrinos, até um total de 21,5 kg de equivalente de ácido fosfónico por hectare e ano.



Mitigação de riscos ambientais

SPe3: Para proteger os organismos aquáticos, respeite uma faixa de segurança não tratada até às massas de água superficiais, de: - 10 m, ou - 5 m com cobertura vegetal. Qualquer atividade realizada com o presente produto deve ter em conta as condições estabelecidas nos artigos 31.º, 32.º e 33.º do Real Decreto 1311/2012, que estabelece o quadro de ação para alcançar uma utilização sustentável dos produtos fito-sanitários.

Mitigação de riscos na manipulação

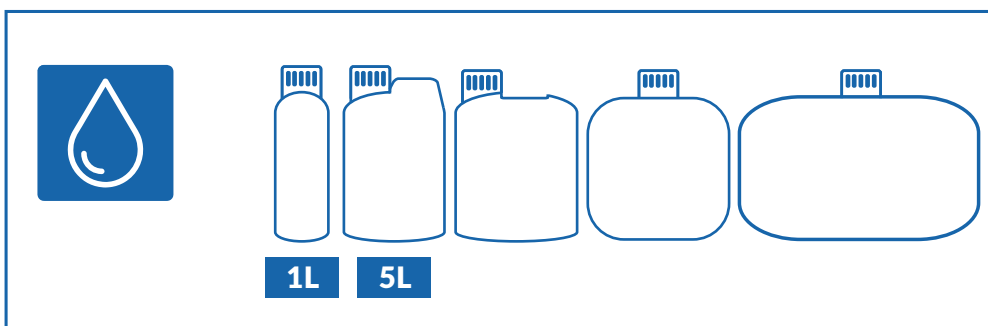
APLICADOR:

- Durante a mistura/carregamento: Utilizar luvas de proteção química, vestuário de proteção química C1 ou tipo 6, avental PB3 ou PB4 ou C3 e calçado resistente a produtos químicos.
- Durante a aplicação por pulverização foliar: Luvas de proteção química, vestuário de proteção química C1 ou tipo 6 e calçado resistente a produtos químicos.

TRABALHADOR:

- Ao reentrar na cultura após a aplicação por gotejamento: Utilizar vestuário de trabalho adequado ou C1.
- Após a aplicação por pulverização foliar: Vestuário de trabalho adequado ou C1 e luvas de proteção química.
- Durante a aplicação com trator: Utilizar as luvas de proteção química apenas para manusear o equipamento de aplicação ou superfícies contaminadas.

Apresentação



Precauções de armazenamento

- Mantenha o produto na sua embalagem original, num local fresco, seco e bem ventilado.
- Mantenha-o, de preferência, a uma temperatura entre 0 e 35 °C.