

FROSTGARD®

SOLUÇÃO CONCENTRADA COM SULFATO DE ZINCO (76 g/l)

Produto Agrícola Anti-Geada

FROSTGARD® foi concebido como uma ferramenta a usar na **PROTECÇÃO CONTRA A GEADA** e deve ser usado em conjunto com outras práticas e controlos de protecção. Funciona como uma solução **CONTRA O CONGELAMENTO** dentro das estrutura das plantas, que **PERMITE ÀS PLANTAS RESISTIR** a temperaturas mais frias.

Pode ser utilizado em culturas hortícolas, de semente e culturas de campo e fruteiras, devendo ser aplicado por pulverização.

FROSTGARD® deverá ser **APLICADO 24/48 HORAS** antes de se verificarem as condições de formação de geada. Se chover num prazo de 24 horas depois da aplicação do produto, será necessário fazer nova aplicação.

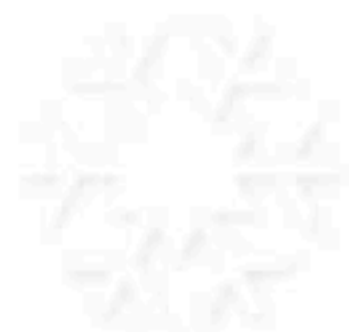
Recomenda-se que seja feito um teste limitado de campo com o **FROSTGARD®**, para determinar se o produto é apropriado para o cultivo agrícola específico nas condições particulares existentes no local.



Nufarm

FROSTGARD®

SOLUÇÃO CONCENTRADA COM SULFATO DE ZINCO (76 g/l)



CULTURA

DOSE E ÉPOCA DE APLICAÇÃO

Macieira, pereira, amendoeira, noqueira, cerejeira, pessegueiro, damasqueiro, ameixeira e nectarinas

Aplicar 10 l/ha desde o abrolhamento até às primeiras flores. Não aplicar quando estiverem totalmente em flor. Se for necessário, aplicar novamente depois de caírem as pétalas mas antes de caírem as sépalas. Não aplicar em macieiras, após o vingamento do fruto.

Videira

Aplicar 5 a 10 l/ha entre o abrolhamento e quando os ramos atinjam 30 cm (6ª folha). Aplicar de novo com intervalos de 1 a 2 semanas se for necessário. Não aplicar mais de 20 litros por hectare ao longo de uma só estação. Dada a grande sensibilidade da cultura à dose de aplicação, este produto deverá ser utilizado sob orientação técnica.

Citrinos e abacateiro

Aplicar 10 a 15 l/ha antes do aparecimento de geada e repetir com intervalos de 3 a 4 semanas conforme necessário.

Frutos silvestres e batateira

Aplicar 10 l/ha antes do aparecimento de geada e com intervalos de 2 a 3 semanas conforme necessário.

Feijoeiro, ervilheira, culturas de semente, brócolos, couve-de-bruxelas, couve-flor, aipo, pepino, cebola, meloeiro, espinafre e aboboreira

Aplicar 5 a 10 l/ha antes do aparecimento de geada e repetir com intervalos de 2 a 3 semanas conforme necessário.

Tomateiro e pimenteiro

Aplicar 7 a 10 l/ha em plantas bem estabelecidas e repetir com intervalos de 1 a 2 semanas conforme necessário. Não aplicar quando as plantas estiverem em plena floração.

Lúpulo

Aplicar 10 l/ha antes do aparecimento de geada e repetir com intervalos de 3 a 4 semanas conforme necessário.

Beterraba sacarina

Aplicar 10 l/ha antes do aparecimento de geada e repetir com intervalos de 1 a 2 semanas conforme necessário.

- Não misturar o **FROSTGARD®** com outros produtos químicos a não ser que tenham sido feitos testes de compatibilidade;
- Devido à sua capacidade de translocação, desaconselha-se a sua aplicação em datas próximas da aplicação de outros produtos que não se pretende que sejam absorvidos pela planta.
- Não aplicar **FROSTGARD®** na superfície das folhas molhadas pela água da chuva para evitar fitotoxicidade.
- Não aplicar **FROSTGARD®** num prazo de 7 dias antes ou depois da aplicação de produtos à base de cobre.
- Ajustar o débito do pulverizador para garantir uma boa cobertura.
- Usar óculos e luvas de protecção, assim como roupa impermeável adequados, na preparação da calda e aplicação do produto.

DISPONÍVEL EM EMBALAGENS DE 1L

**A consulta deste folheto não dispensa a leitura do rótulo.
LEIA SEMPRE O RÓTULO.**

Para mais informação sobre este produto e restante gama da Nufarm, consulte o nosso Catálogo de Produtos ou o nosso site em www.nufarm.pt.

Nufarm Portugal, Lda
Praça de Alvalade, 6 - 5ª Esq.
1700-036 Lisboa - PORTUGAL
Tel.: 217 998 440

MEMBRO DA:



Centro Informação Anti-Venenos:
808 250 143