

Promalin®

REGULADOR DE CRESCIMENTO DAS PLANTAS

SOLUÇÃO



Solução concentrada (SL) com 19 g/L ou 1,8 % (p/p) de 6-benziladenina e 19 g/L ou 1,8 % (p/p) de giberelinas (A4+A7)

Contém: Álcool Tetrahydrofurilico



Regulador de crescimento das plantas

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 LER O RÓTULO ANTES DA UTILIZAÇÃO

CONTÉM:

500 ml

DATA E LOTE DE FABRICO:
VER EMBALAGEM

SUMITOMO CHEMICAL

Distribuído por:
NUFARM PORTUGAL, Lda.
Praça de Alvalade, 7 - 6º Esq
1700-036 Lisboa (Portugal)
Tel. 217 998 440
www.nufarm.pt



O **PROMALIN** é um regulador de crescimento, indicado para a aplicação em macieiras com o objectivo de melhorar a forma do fruto (aumento da relação comprimento/diâmetro), a taxa de vingamento, a distribuição dos frutos na árvore e de prevenir a carepa.

PROMALIN é também indicado para induzir a ramificação de árvores de pomóideas e prunóideas em viveiros.

UTILIZAÇÕES, CONCENTRAÇÕES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Culturas	Concentração (mL/hL)	Volume de calda (L/ha)	Aplicação
Macieiras			
Variedades Vermelhas* e Amarelas**	100-120	Até 1000 L	Aplicar com 60 a 80% de flores abertas
Variedade Amarela (Prevenção da carepa)	25-30	Até 1000 L	1ª-60 a 80% de floração (F2)
	25-30		2ª-queda das pétalas (G)
	25-30		3ª-10-14 dias depois (J)
	25-30		4ª-10-14 dias depois (J)
Viveiros			
Pomóideas	2.500	Quantidade necessária	Antes da abertura dos botões florais (A), no 2º ano de viveiro
Prunóideas			

* Oregon Spur, Starking, Topred ** Golden Delicious

© marca registada Valent BioSciences LLC, USA

LOTE:

List No. 02571-35-01
04-6878/R2

DATA DE FABRICO:



Um produto de:
KENOGARD, S.A.
Poeta Joan Maragall, 51, Planta 3º, Of. 3
28020 Madrid (Espanha)
Tel. +34 91 159 4900 | www.kenogard.es



MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA

No recipiente onde se prepara a calda deitar metade da água necessária. Juntar a quantidade de produto a utilizar e completar o volume de água, agitando sempre. Para evitar perda de eficácia, preparar a calda na altura da aplicação.

OBSERVAÇÃO

Dada a grande variabilidade de comportamento das culturas, resultante da aplicação deste produto, o mesmo só deverá ser utilizado sob orientação técnica.

Aconselha-se a realização de ensaios prévios nas variedades e condições em que o produto vai ser utilizado.

MODO DE APLICAÇÃO

- Fazer a calibração prévia do pulverizador e ajustar o seu débito de acordo com a arborescência e o compasso das macieiras.
- Utilizar uma quantidade de calda que assegure um bom recobrimento evitando o escorrimento.
- Para a obtenção de melhor eficácia tratar no início da manhã ou no fim da tarde, evitando as alturas do dia com temperaturas elevadas ou com vento.
- Não atingir as culturas vizinhas da área a aplicar.

Viveiros de pomóideas e prunóideas

Molhar uniformemente os 30-40 cm mais elevados da árvore ou a área da árvore que se pretende ramificar. O produto pode ser aplicado por pulverização ou molhando a área com uma luva impregnada na solução **PROMALIN**.

Não aplicar em árvores com menos de um ano.

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

Ficha de segurança fornecida a pedido.

Evitar respirar os aerossóis.

Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.

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

Em caso de ventilação inadequada, usar proteção respiratória.

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

Não contaminar a água com este produto ou com a sua embalagem.

Intervalo de Segurança – não aplicar para além de 30 dias após a floração.

Em caso de intoxicação, contactar o Centro de Informação Antivenenos (CIAV) pelo telefone 800 250 250.

Armazenamento: Manter em local seco, ventilado e protegido dos raios solares.

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