



Promip
HarziMip[®]

COMPOSIÇÃO

O **HarziMip[®]** é um fungicida microbiológico formulado a base do fungo *Trichoderma harzianum* isolado IB 19/17. É o primeiro fungicida microbiológico da Promip[®], registrado para todas as culturas com ocorrência de *Sclerotinia sclerotiorum* (Mofo-branco), uma doença de difícil controle que causa alto dano econômico ao produtor.

HarziMip[®] possui eficiência agrônômica comprovada para as culturas do feijão e da

soja, com duas aplicações por ciclo da cultura, e é comercializado em embalagens de 1Kg em formulação pó molhável (WP).

Embalagem	Quantidade
Saco plástico	1Kg

AÇÃO

HarziMip[®] é decisivo no combate ao Mofo-branco, devido as suas propriedades antagônicas sobre o patógeno. Esse fungo benéfico (*Trichoderma harzianum*) é capaz de produzir enzimas que degradam a parede celular dos escleródios (estruturas de resistência do patógeno), assim como competir com o patógeno por nutrientes.



 Promip
HarziMip®

ARMAZENAMENTO

HarziMip® pode ser armazenado em temperatura ambiente (até 27°C) por até 180 dias ou refrigerado (de -18°C a 5°C) por até 270 dias.

Temperatura	Tempo de armazenagem
27°C	por até 180 dias
-18 a 5°C	por até 270 dias

VANTAGEM

O fungo *Trichoderma harzianum* tem modo de ação complexo, que envolve micoparasitismo e antibiose, não oferecendo risco de desenvolvimento de resistência ao ingrediente ativo pelo patógeno.

HarziMip® é um produto seguro, não deixa resíduos na cultura, não tem efeito sobre inimigos naturais, polinizadores e outros agentes benéficos, contribuindo com o equilíbrio ecológico e melhores resultados para o agricultor.

HarziMip® possui uso aprovado para a agricultura orgânica.



 Promip
HarziMip®

COMO UTILIZAR O HARZIMIP®

HarziMip® deve ser aplicado na forma líquida através de pulverizadores. Para maximizar os resultados, aplique o produto somente com umidade relativa do ar acima de 70% e em dias e horários com baixa incidência de raios ultravioletas (dias nublados, no início do dia, no final do dia ou à noite). O pH ideal da calda de aplicação deve ser menor que 7,0.

CULTURAS RECOMENDADA

O **HarziMip®** pode ser utilizado em todas as culturas com a presença do alvo biológico (Mofo-branco).



ATENÇÃO

HarziMip® pode ser utilizado de forma integrada a outros métodos de controle como químicos e biológicos. Para isso, consulte nossa assistência técnica para saber mais sobre compatibilidade. A Promip tem um corpo técnico altamente capacitado que poderá orientar o produtor em relação a melhor forma de uso do **HarziMip®**

Registro MAPA nº 02523.