



**FMC**

PROTECT FOR BETTER GROWTH

# Vendetta<sup>®</sup>

Fungicida

NOVO FUNGICIDA FOLIAR  
PARA O CONTROLE DE *MÍLDIO*  
E *ALTERNARIOSE* EM BATATA





# Vendetta®

## A combinação ideal para uma colheita saudável e produtiva

<b>COMPOSIÇÃO</b>	Azoxistrobina 150 g/L	Fluaziname 375 g/L
<b>FAMÍLIA QUÍMICA</b>	Estrobilurinas	Piridinamina
<b>GRUPO FRAC</b>	C3	C5
<b>FORMULAÇÃO</b>	Suspensão concentrada (SC)	
<b>MECANISMO DE AÇÃO</b>	Inibe a germinação de esporos e crescimento micelial, e também mostra atividade anti-esporulante.	Actua nas mitocôndrias interrompendo o processo de produção de energia.
<b>TIPO DE ATIVIDADE</b>	Controle preventivo + curativo. Atividade translaminar. Translocação via xilema, com distribuição uniforme em toda a folhagem.	Controle preventivo, amplo espectro, contato multi-site
<b>ESPECTRO DE ATIVIDADE</b>	Alternariose e míldio	
<b>Nº DE AUTORIZAÇÃO DE VENDA</b>	1172	
<b>CULTURA</b>	Batata	

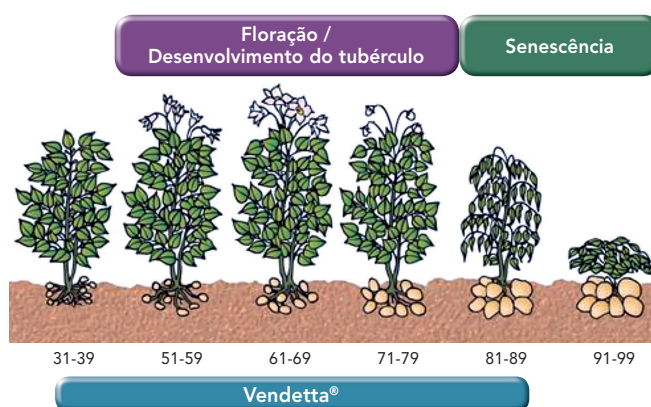
F.R.A.C.: Comité para a Prevenção da Resistência aos Fungicidas.

**Vendetta®** é um fungicida com base em azoxistrobina e fluaziname, pertencente ao grupo químico das estrobilurinas análogas (metoxiacrilato) e piridinamina, respectivamente. É um fungicida de superfície e penetrante com mobilidade translaminar e lateral, com atividade preventiva e curativa. A azoxistrobina actua por inibição da respiração, ao nível do complexo III (citocromo bc1)-QoI e o fluaziname é um inibidor da respiração dos fungos, que actua em diversas enzimas, interrompendo a fosforilação oxidativa.

### Recomendações para emprego

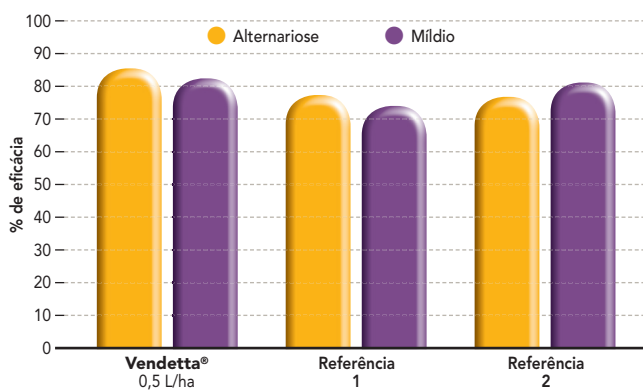
- Autorizado em Batata para o controle de míldio (*Phytophthora infestans*) e alternariose (*Alternaria solani*): na dose de 0,35 a 0,5 L/ha. Realizar os tratamentos de acordo com o Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na sua ausência, tratar preventivamente, quando as plantas atinjam 20 ou 30 cm ou quando a folhagem se toca na linha e, se verificarem condições climáticas favoráveis à doença (tempo húmido e chuvoso).

- Realizar no máximo 3 aplicações com **Vendetta®** ou outro fungicida QoI. O intervalo entre aplicações deverá ser de 7 a 10 dias, utilizando o intervalo mais curto no período de maior crescimento activo da planta.
- Volume de calda: 200 a 500 L/ha.
- **Vendetta®** não deve ser aplicado quando existe risco de arrastamento da calda para pomares de macieira, vizinhos à cultura tratada com este produto. O pulverizador usado para aplicar **Vendetta®**, não deverá ser utilizado para efetuar aplicações em pomares de macieiras.
- A aplicação de **Vendetta®** deve ser efetuada quando as plantas se encontrem em boas condições de crescimento.



### RESULTADOS DE EFICÁCIA NAS FOLHAS

Ensaio realizado no sul da Europa  
 Infecção média em testemunha: 1,5-100% (severidade míldio e alternariose)  
**Alternariose:** média de 34 avaliações em 11 ensaios.  
**Míldio:** média de 37 avaliações em 10 ensaios.



**Servagronis**

**SERVAGRONIS - PRODUTOS PARA A AGRICULTURA, LDA.**

Avenida do Atlântico, nº16, 14º piso, escritório 8

1990-019 LISBOA, Portugal

E-mail: geral@servagronis.pt

Tel: +351 912198463 / +351 919804474

CG - REF.: MARÇO 2019

**FMC**

Visite nosso canal  
**YouTube**



Pº de la Castellana, 257 - 5º  
28046 MADRID  
91 553 01 04  
[www.fmcgroun.es](http://www.fmcgroun.es)

Utilize os produtos fitofarmacêuticos de forma segura.  
 Leia sempre o rótulo e a informação relativa ao produto antes de o utilizar.

A Vendetta® é uma marca registada da FMC Corporation e / ou das suas empresas afiliadas.