



O maior impulso  
ao rendimento  
dos seus cereais

Aviator®  
Xpro

Aviator®  
Xpro

Xpro - tecnologia = bixafene X protioconazol

Science for a **better life**

Bayer CropScience (Portugal)  
Produtos para a Agricultura, Lda.  
Rua Quinta do Pinheiro, 5  
2794-003 CARNAIXIDE  
Telf: 21 417.21.21  
Fax: 214 172 065  
[www.cropscience.bayer.pt](http://www.cropscience.bayer.pt)

Utilize os produtos fitofarmacêuticos de forma segura.  
Leia sempre os rótulos e a informação relativa  
aos produtos antes de os utilizar.  
Em caso de dúvida consulte os serviços técnicos da Bayer.

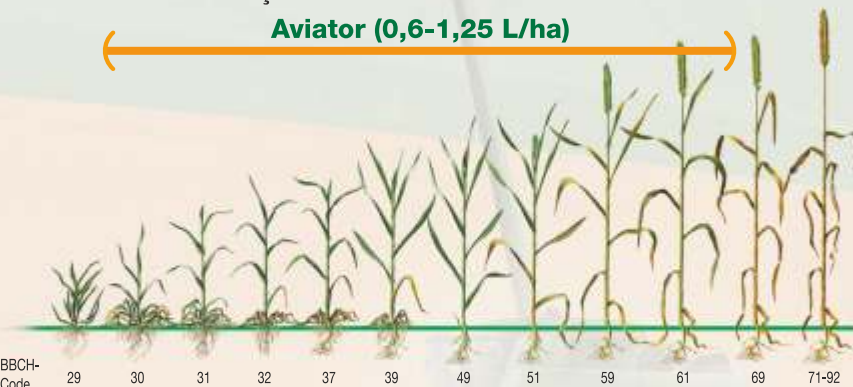
- Fungicida de amplo espetro de ação para cereais.
- Nova substância ativa (bixafene).
- Proteção duradoura e eficaz.
- Favorece a produtividade e a qualidade da colheita.

- › Fungicida de amplo espectro de ação que controla as principais doenças foliares dos cereais.
- › AV nº 936 (Concedida pela DGAV).
- › Composição: bixafene 75 g/L + proticonazol 150 g/L.
- › Formulação: Concentrado para Emulsão (EC).
- › Aplicações autorizadas em Portugal:
  - Trigo: para o controlo de septoriose, ódio, ferrugens, fusariose e rincosporiose.
  - Cevada: para o controlo de helmintosporiose, rincosporiose, ferrugens, ódio e fusariose.
  - Triticale e centeio: para o controlo de septoriose, ódio, ferrugens, fusariose e rincosporiose.
  - Aveia: para controlo de helmintosporiose, rincosporiose, ódio, ferrugens e fusariose.

› A formulação de Aviator® Xpro é de elevada qualidade (tecnologia Xpro), o que proporciona uma excelente homogeneidade da aplicação e proteção.



› Dose e modo de utilização:

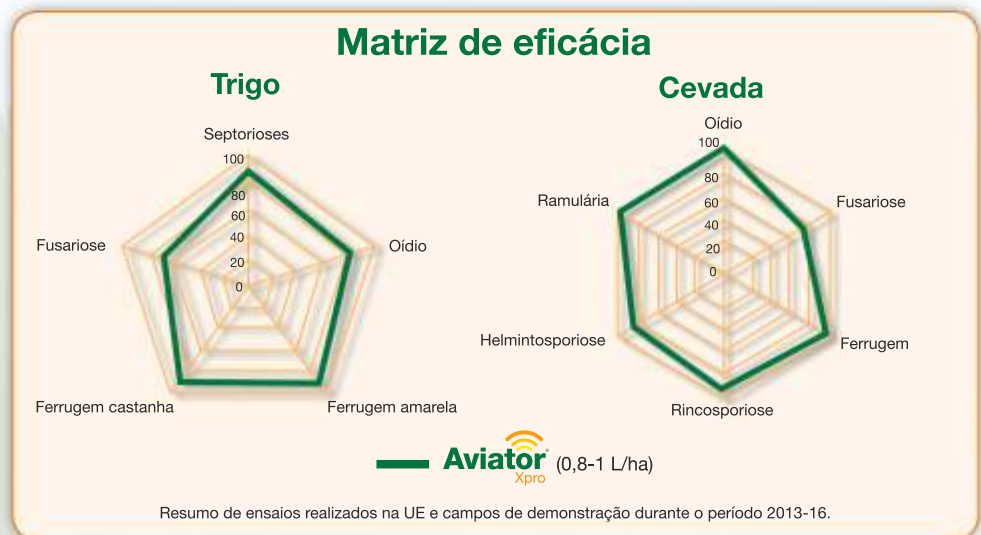


- Trigos, triticale e centeio: 0,8-1,25 L/ha, máximo de 2 aplicações com intervalo de 14 dias. Aplicar desde o início do encanamento (BBCH 30) até ao final da floração (BBCH 69).
- Cevada e aveia: 0,6-1,0 L/ha, máximo de 2 aplicações. Aplicar desde o início do encanamento (BBCH 30) até ao início da floração (BBCH 61).

## Dê um impulso aos seus cereais, dê um impulso à sua colheita.

- › Composição e formulação inovadoras.
- › Elevada ação preventiva e curativa permitindo um uso fiável e flexível.
- › Distribuição única no tecido foliar dos cereais proporcionando uma proteção duradoura.
- › Atrasa a senescência das folhas dos cereais, favorecendo assim o seu rendimento.

Antes de utilizar leia atentamente o rótulo



Resumo de ensaios realizados na UE e campos de demonstração durante o período 2013-16.

