



 **Cayunis**[®]

*Una nueva generación para
la protección de los cereales*

Descubre Cayunis[®]

- // Fungicida foliar de amplio espectro
- // Para trigo, cebada, centeno y triticale
- // Tres poderosos modos de acción
- // Favorece el desarrollo del cultivo bajo condiciones climáticas adversas

Composición Cayunis®

**Bixafen 75 g/L + Spiroxamina
150 g/L + Trifloxistrobin 100 g/L.**

No contiene azoles.

Los tres ingredientes activos
tienen modos de acción diferentes.

Bixafen

Pirazol carboxamida:
Inhibidor succinato
deshidrogenasa (SDHI)

La combinación de estos componentes
aumenta la eficacia de Cayunis®, el espectro de
acción y reduce riesgo de resistencias, además
de favorecer efectos fisiológicos positivos para
el cultivo (efecto verde).

Spiroxamina

Spiroketalaminas:
Inhibidor biosíntesis de
esteroles (SBI)

Trifloxistrobin

Oximinoacetato:
Inhibidor externo de
la quinona (QoI)

Bixafen es la última novedad fungicida de
Bayer de alta eficacia, **Spiroxamina** mejora
la penetración del producto en las plantas
y favorece así la acción, y **Trifloxistrobin**
mejora el desarrollo fisiológico del cultivo.

Recomendaciones generales

// **Rango de dosis:** 0,8 - 1 L/ha, en todos los cereales que está registrado.

// **Momento de aplicación:** amplio y flexible entre los estadios BBCH 30
(inicio de encañado) y 69 (fin de floración), excepto en cebada que es entre
BBCH 30 y 61 (comienzo de la floración).

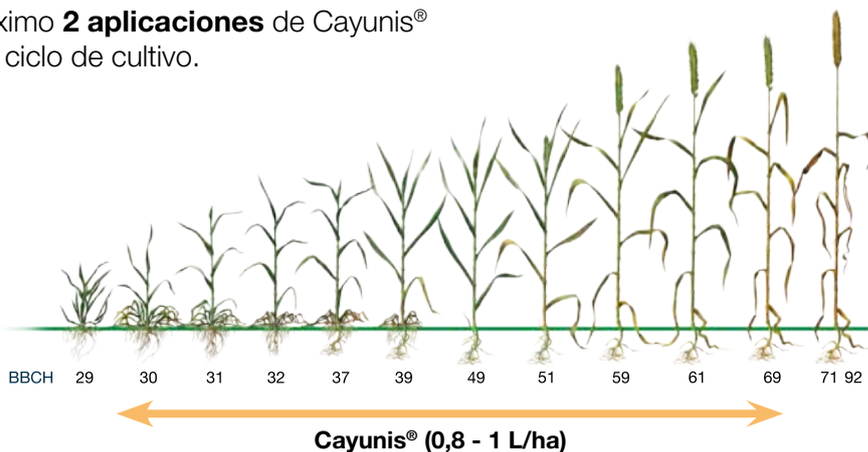
Se recomienda aplicar preferentemente:

- Al inicio del encañado (BBCH 30) para controlar primeros síntomas.
- En hoja bandera (BBCH 37-39).

Se puede utilizar en:

- Una aplicación única.
- Programa con otros fungicidas de Bayer como Aviator®.

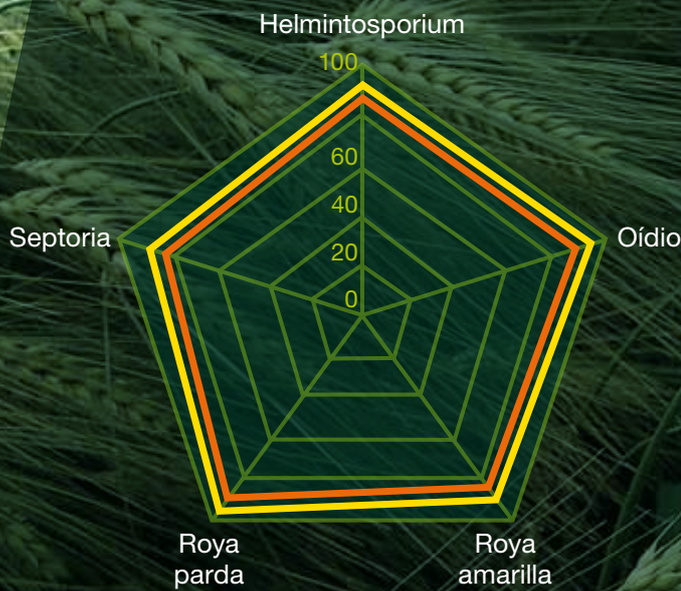
// **Máximo 2 aplicaciones** de Cayunis®
por ciclo de cultivo.



Cayunis®

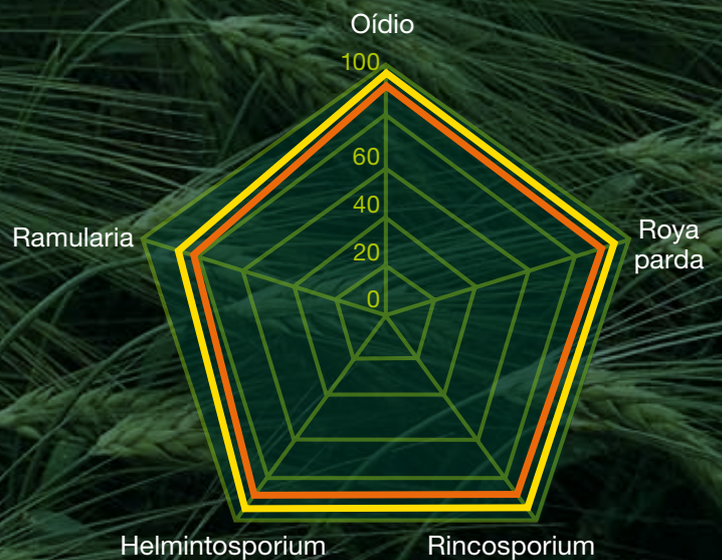
Eficaz contra las principales enfermedades

TRIGO



— 1 L/ha
— 0,8 L/ha

CEBADA



— 1 L/ha
— 0,8 L/ha



Cayunis®

Demos un paso hacia el futuro

Ventajas

- // **Solución de amplio espectro:** Registrado en trigos (duro y blando), cebada, centeno, y triticale. Con alta eficacia sobre las principales enfermedades del cereal.
- // Incluye **tres modos de acción diferentes**, ideal en programas en caso de riesgo de resistencias a enfermedades.
- // **Flexibilidad de aplicación:** momento de aplicación amplio, con foco en inicio encañado y en hoja bandera.
- // **Favorece el desarrollo del cultivo en situaciones de estrés** (condiciones climáticas frías o secas).
- // **Resistente al lavado** por lluvia pasada 1 hora de la aplicación.
- // **Efecto verde** favorable para el desarrollo del cultivo.
- // **Protección** con suficiente persistencia.
- // **Favorece el potencial productivo** de forma general y bajo condiciones climáticas adversas.



Bayer CropScience, S.L.

Av. Baix Llobregat, 3 - 5
08970 Sant Joan Despí Barcelona
Tel. 93 228 40 00

www.cropscience.bayer.es