

Gazel®

la solución inteligente

- 🌿 Insecticida sistémico
- 🌿 Gran eficacia en todas las condiciones climáticas
- 🌿 Familia química única para tus programas de tratamiento y evitar resistencias
- 🌿 Facilidad de uso (bolsas hidrosolubles)

 **BASF**

We create chemistry

Conseguir la excelencia

es un reto cada vez
más complicado.



Gazel® es un caso único en la protección de cultivos, un insecticida que engloba la excelencia:

1

La excelencia
que te ahorra tiempo.

2

La excelencia
de una protección perfecta.

3

La excelencia
frente a todas las condiciones climáticas.

4

La excelencia
protección sistémica .

La misma solución para todos tus cultivos supone:



Reducir costes



Simplificar las decisiones



Ahorrar tiempo y preocupaciones



La excelencia

de una protección perfecta

Gazel® es un producto formulado de Acetamiprid.

Este ingrediente activo pertenece a la **familia de los neonicotinoides** y ha sido el único ingrediente activo de esta categoría que ha conseguido pasar las más exhaustivas evaluaciones por parte de la Unión Europea y los países miembros.

Por lo tanto, ahora más que nunca, **Gazel® es el único insecticida:**

- 1 **Neonicotinoide sistémico.**
- 2 **Con gran efecto de choque para el control de numerosas plagas.**
- 3 **Es respetuoso con la fauna auxiliar.**
- 4 **Una herramienta eficaz para programas de lucha integrada.**

La excelencia en la protección viene dada porque Acetamiprid actúa sobre el sistema nervioso central de los insectos, de manera que interrumpe los impulsos nerviosos, lo que se traduce en la parálisis y la muerte del insecto.

Gazel® actúa:

- 1 **Por ingestión y contacto.**
- 2 **Tiene actividad translaminar y sistémica.**
- 3 **Se absorbe rápidamente.**

Todo esto se traduce en la EXCELENCIA DE UNA PROTECCIÓN PERFECTA: fuerte efecto de choque, eficacia excelente y protección de los nuevos brotes y partes no tratadas.

La excelencia



de una protección asegurada

GazeI® proporciona una persistencia media de 14-21 días, dependiendo del cultivo y la plaga en cuestión. Su permanencia viene dada por sus atributos físico-químicos:

- 1** **Rápida absorción**, por lo que todo el producto aplicado se traduce en eficacia.
- 2** **La protección de nuevos brotes o partes no tratadas por su Sistema.**
- 3** Es un producto al que **no le afectan ni las altas ni las bajas temperaturas.**

Usos autorizados:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	PLAZO SEGURIDAD (DÍAS)
ARROZ	PULGÓN	0,15 Kg/ha	80

COMPOSICIÓN	FORMULACIÓN	Nº DE REGISTRO
Acetamiprid 20% p/p	SP en bolsas hidrosolubles	23.377

- * **Aplicación:** Una única aplicación por campaña.
Volumen de caldo 100-300l/ha

BASF
We create chemistry

www.facebook.com/BASF.Agro.Espana/
 @BASF_agroEs
 BASF Agro España