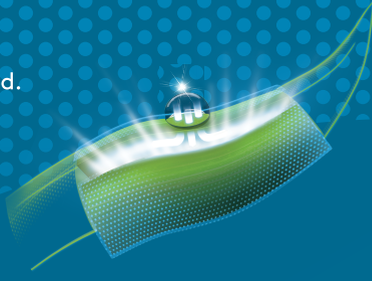


Beneficios

- ▶ Sencillo por su flexibilidad.
- ▶ Seguro en su aplicación debido a su tecnología.
- ▶ Mejor retorno de la inversión por su eficacia.



FUNGICIDA

ADAMA.COM



SORATEL®

*Asorbital® ha mostrado homogeneidad en todos los resultados a lo largo de Europa y UK.



Diferente

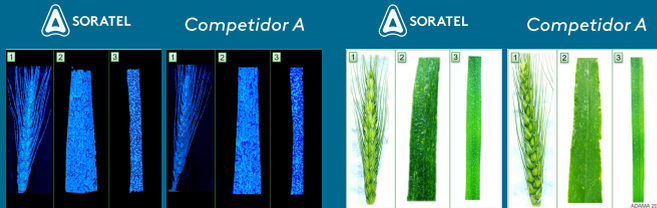


Adelantado

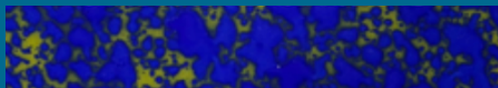


Rápido

Tras las pruebas realizadas en laboratorio y en campo con papel hidrosensible, hemos comprobado que la Tecnología Integrada Asorbital presenta un excelente comportamiento de pulverización y cobertura de hojas.



SORATEL



Competidor A



TUS ENVASES IMPORTAN:

- ① Almacena los envases en un lugar cubierto y seco.
- ② Enjuaga energícamente tres veces cada envase utilizado, vertiendo el agua de lavado al depósito del pulverizador.
- ③ En caso de bolsas y sacos, sepáralos de las garrafas y botes.
- ④ Deposita posteriormente el envase en un punto de recepción del sistema integrado de gestión SIGFITO.
- ⑤ No olvides pedir el albarán de entrega en tu punto de recogida.

Antes de utilizar este producto lea detenidamente la etiqueta. Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

El contenido del presente folleto tiene solamente fines informativos actualizados a septiembre de 2024 y en ningún caso reemplaza las recomendaciones e informaciones contenidas en la etiqueta del producto.

La información contenida en la etiqueta prevalecerá sobre cualquier otro tipo de información en caso de discrepancia. La imagen de portada se trata de una creatividad.

TAP4390924

ADAMA.COM

Adama Agriculture España, S.A. -
Príncipe de Vergara, 110 - 5a, 28002, Madrid.



POWERED BY

Asorbital®

FORMULATION TECHNOLOGY

More Power To You

Con una mayor y rápida eficacia de penetración y un excelente movimiento sistémico en la planta, la Tecnología Asorbital® ofrece un mejor control de las enfermedades en su explotación. Descubra el poder de la Tecnología Asorbital® en Soratel® de ADAMA.

¿QUÉ ES SORATEL®?

Soratel® es el primer producto con protioconazol de ADAMA que incorpora la nueva Tecnología de Formulación Asorbital.

Es un fungicida **rápido, adelantado y diferenciado** que gracias a su Tecnología de Formulación Asorbital asegura la eficacia y seguridad del cultivo con un mejor retorno de la inversión.

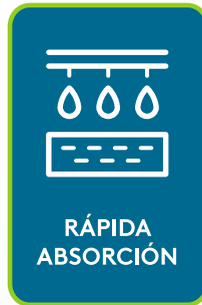
Ingrediente Activo: 250 g/l **Envase:** 5 litros
Formulación: EC **Volumen de caldo:** 100-400L/ha

Cultivo	Dosis	Enfermedades registradas
Trigo (Trigo Duro y Trigo de Invierno)	0,6-0,8 L/ha	<i>Puccinia triticina</i> , <i>Puccinia striiformis</i> , <i>Zymoseptoria tritici</i> , <i>Fusarium spp</i>
Cebada de Invierno	0,6-0,8 L/ha	<i>Pyrenophora teres y</i> <i>Ramularia collo-cygni</i> , <i>Rincosporiosis</i> , <i>Rhynchosporium secalis</i> , <i>Puccinia hordei</i>
Centeno	0,6-0,8 L/ha	<i>Rincosporiosis</i> , <i>Rhynchosporium secalis</i> , <i>Puccinia triticina</i>
Triticale	0,6-0,8 L/ha	<i>Puccinia striiformis</i> , <i>Zymoseptoria tritici</i> , <i>Puccinia triticina</i>

¿Qué es ASORBITAL®?

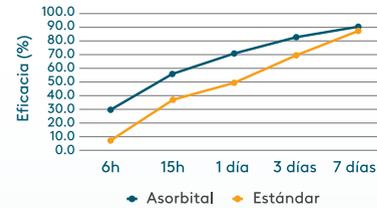
Asorbital® es una nueva tecnología integrada en las formulaciones fungicidas de cereal, exclusiva de ADAMA.

Proporciona una mayor y rápida eficacia de penetración y un excelente movimiento sistémico en la planta, lo que resulta en un control superior sobre las enfermedades en cereal.



ESTUDIO DE ABSORCIÓN EN LAS HOJAS EN DIFERENTES MOMENTOS

Eficacia (%) frente a *Septoria spp.* en diferentes intervalos tras la aplicación

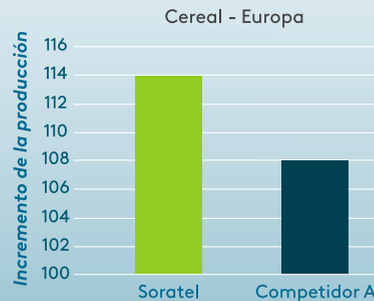


MIGRACIÓN APICAL EN LAS HOJAS CON EL TIEMPO

Eficacia (%) frente a *Septoria spp.*



Un mayor retorno de la inversión



En más de 200 ensayos en cereal los productos con Tecnología ASORBITAL® demostraron un **rendimiento superior al 6%**, que corresponde a alrededor de **400 kg/ha** si comparamos con el tratamiento del producto de la competencia A.

La rápida absorción y movimiento sistémico que proporciona la Tecnología Asorbital permite ir por delante en el control y eficacia de las enfermedades de cereal.

► Eficacia mayor y diferente que ofrece más tiempo de persistencia.



EFEECTO DE LA EFICACIA A LARGO PLAZO
Eficacia (%) frente a *Septoria spp.*



► Nos adelantamos a las condiciones climáticas.



RESISTENCIA A LA LLUVIA 1 Y 3 HORAS TRAS LA LLUVIA

Eficacia (%) frente a *Zymoseptoria tritici*.



► Seguro con los cultivos registrados, comprobado en más de 500 estudios.