

## FICHA TÉCNICA

**NOMBRE DEL PRODUCTO**

---

ORTIVA TOP

**CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO**

---

ORTIVA TOP es un fungicida de aplicación foliar a base de Azoxistrobin y Difenconazol para el control de enfermedades fúngicas en tomate, pimiento, berenjena, fresa, judía verde, lechuga y alcachofa.

**COMPOSICIÓN**

---

Azoxistrobin 20 % p/v (200 g/l) + Difenconazol 12,5% p/v (125 g/l)  
Contiene 1,2-Benzisotiazol-3(2H)-ona (CAS 2634-35-5) con hidróxido sódico (CAS 1310-73-2)

**Nº DE REGISTRO**

---

25.407

**FORMULACIÓN**

---

Suspensión concentrada (SC)

**PRESENTACIÓN**

---

Formato	Uds. / embalaje	Palet kg/L
1 L	12	480
5 L	4	600

**MODO DE ACCIÓN**

---

El Azoxistrobin es un potente inhibidor de la germinación de esporas, presentando acción preventiva, curativa y erradicante, con propiedades de contacto y translaminar.

El Difenconazol es un fungicida sistémico con acción preventiva y curativa que es absorbido por la planta y tiene una gran translocación acrópeta, basípeta y translaminar.

## RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	LUGAR y TIPO DE APLICACIÓN	PLAGA	DOSIS RECOMENDADA
<b>Tomate</b>	Aire libre/Invernadero  Debe ser aplicado en pulverización foliar a alta presión, manual o mediante tractor	Mildiu, Oidio, Alternaria, Cladosporiosis	100 ml/hl (max. 1 l/ha) Max 3 trat./campaña Intervalo entre aplicaciones de 7-10 días
<b>Berenjena</b>			
<b>Fresa</b>		Oidio	
<b>Pimiento</b>		Mildiu, Oidio, Alternaria, Cladosporiosis	100 ml/hl (max. 1 l/ha) Max 2 trat./campaña Intervalo entre aplicaciones de 7-10 días
<b>Lechuga</b>	Aire libre  Debe ser aplicado en pulverización foliar a alta presión, manual o mediante tractor	Mildiu, Alternaria, Esclerotinia	100 ml/hl (max. 1 l/ha) Max 3 trat./campaña Intervalo entre aplicaciones de 7-10 días
<b>Judía verde</b>		Oidio, Roya	100 ml/hl (max. 1 l/ha) Max 2 trat./campaña Intervalo entre aplicaciones de 10-12 días
<b>Alcachofa</b>		Oidio	100 ml/hl (max. 1 l/ha) Max 3 trat./campaña Intervalo entre aplicaciones de 7-10 días
	<p>Se recomienda el uso de boquillas finas de máximo 1,2 y preferiblemente de turbulencia.</p> <p>Los tratamientos deberán iniciarse al comienzo del periodo de crecimiento, de forma preventiva, antes del establecimiento de la enfermedad</p> <p>Las aplicaciones se realizarán con el intervalo más corto, especialmente en las fases de mayor crecimiento del cultivo.</p> <p>En caso de necesitarse tratamientos adicionales, se emplearán otros fungicidas alternativos con modo de acción diferente.</p>		

**PLAZO DE SEGURIDAD y LMRs**

CULTIVO	PLAZO DE SEGURIDAD	LMR (mg/kg) Difenoconazol	LMR (mg/kg) Azoxistrobin
Tomate	3 días	2	3
Berenjena	7 días	0,4	3
Fresa	3 días	20 (en hojas)	50 (en hojas)
		0,4 (en fruto)	10 (en fruto)
Pimiento	3 días	0,5	3
Lechuga	3 días	3	3
Judía verde	7 días	1	3
Alcachofa	7 días	0,15	5

“Los LMRs (Límites Máximos de Residuos) recogidos en esta tabla son los vigentes a la fecha de revisión indicada en el documento. Para información actualizada consultar la página oficial de la UE: [http://ec.europa.eu/sanco\\_pesticides/public/index.cfm](http://ec.europa.eu/sanco_pesticides/public/index.cfm)”

**PREPARACIÓN DEL CALDO**

Verter la cantidad de producto necesaria para una carga de la máquina de aplicación en el depósito de la máquina, mediado de agua, con el agitador en funcionamiento, y completar con el agua necesaria. Mantener la agitación del caldo durante el tratamiento.

**RIESGOS TOXICOLÓGICOS**

Xn  
NOCIVO



- Nocivo por inhalación
- Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
- No respirar los vapores.
- Evítese el contacto con los ojos y la piel.
- Úsese indumentaria y guantes adecuados.
- En caso de ventilación insuficiente, úsese un equipo respiratorio adecuado.

**EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACÚDASE INMEDIATAMENTE AL MÉDICO (si es posible, muéstrole la etiqueta)**

---

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Retire a la persona de la zona contaminada.
- Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada.
- Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos, no olvide retirar las lentillas.
- Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar.
- No administre nada por vía oral.
- Mantenga al paciente en reposo.
- Conserve la temperatura corporal.
- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- Traslade al intoxicado a un centro hospitalario y, siempre que sea posible, lleve la etiqueta o el envase.
- Realizar tratamiento sintomático

**NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO**

**EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA**, Teléfono (91) 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.

---

**RIESGOS AMBIENTALES**

**N**  
**PELIGROSO PARA EL**  
**MEDIO AMBIENTE**



- Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.
- Elimínense los residuos del producto y sus recipientes con todas las precauciones posibles.
- Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente.

**A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE, SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO**

### FRASES DE RIESGO RELATIVAS A LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

No contaminar el agua con el producto ni con su envase.

No limpiar el equipo de aplicación de producto cerca de aguas superficiales.

Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos.

AVES Y MAMÍFEROS -

ORGANISMOS ACUATICOS Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta las masas de agua superficial.

ABEJAS -

ARTRÓPODOS -

LOMBRICES -

### PRECAUCIONES RELATIVAS A LA PROTECCIÓN DEL OPERADOR

El aplicador deberá utilizar indumentaria adecuada durante el manejo del producto.

**La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes**

**Syngenta Agro, S.A.**  
C/ Ribera del Loira, 8 – 10 3ª planta  
28042 – Madrid  
Telf.: 91 387 64 10  
[www.syngenta.es](http://www.syngenta.es)