

**Datos del Producto**

**Número de Registro:** 24025    **Estado:**  Cancelado    **Fechas**    **Inscripción:** 13/09/2007    **Renovación:** 17/04/2017    **Cancelación:** 15/12/2017    **Límite de Venta:** 15/06/2018  
**Nombre Comercial:** QUADRIS MAX

**Titular**

**SYNGENTA ESPAÑA, S.A.**  
 C/ Ribera del Loira 8-10, 3ª planta  
 28042 Madrid  
 (Madrid)  
 ESPAÑA

**Fabricante**

**SYNGENTA LIMITED**  
 Jealott`s Hill International Research Centre  
 RG42 6EY Bracknell  
 (Bershire)  
 REINO UNIDO

**Composición**

AZOXISTROBIN 9,35% + FOLPET 50% [SC] P/V

**Envases**

Botella de polietileno de 1 l. (diam. de boca 43 mm.).  
 Garrafas de polietileno de 5 y 10 l. (diam. de boca de 63 mm.).

**Usos y Dosis Autorizados**

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Vid de vinificación	MILDIU OIDIO	0,2 %	

**Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)**

USO	P.S. (días)
Vid de vinificación	28

**Condiciones Generales de Uso**

Aplicar en pulverización normal, procurando mojar uniformemente todo el cultivo, antes del establecimiento de la enfermedad, con un gasto máximo de 1,5 kg de sustancia activa/ha.  
 SPa 1.- A efectos de prevenir la aparición de resistencias, no efectuar con este producto ni con ningún otro que contenga azoxistrobin más de 3 tratamientos por período vegetativo espaciados 10-12 días.  
 En caso de necesitarse tratamientos adicionales, se emplearán otros fungicidas alternativos con modo de acción diferente, pasados al menos 10 días desde la última aplicación de azoxistrobin.

### Excepciones

Vid de vinificación: Excepto parrales de vid



### Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales





### Mitigación de riesgos en la manipulación

**Aplicar mediante pulverización con tractor.**  
 El aplicador debe utilizar guantes adecuados durante la mezcla/carga y aplicación del producto, así como ropa de protección adecuada para el tronco y las piernas.  
 Se impedirá el acceso a los lugares tratados durante las primeras 24 horas tras la aplicación del producto, salvo que se utilice la misma protección personal recomendada para la aplicación y no deberán realizarse actividades en las parcelas durante ese tiempo.  
 Durante las siguientes 24 horas (reentrada) se deberá usar ropa y guantes de protección adecuada.  
**SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.**  
**SPo 4: El recipiente debe abrirse al aire libre y en tiempo seco.**



### Clasificaciones y Etiquetado

Clase y categoría de peligro (Humana)	Carcinogénico cat. 3 Nocivo Peligroso para el medio ambiente
Pictograma	 N  Xn
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	R50/53 -Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático R20/22 -Nocivo por inhalación y por ingestión R40 -Posibles efectos cancerígenos
Consejos de Prudencia	S13 -Conservar separado de alimentos, bebidas y piensos S45 -En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico, si es posible enseñándole esta etiqueta S25 -Evítese el contacto con los ojos S2 -Manténgase fuera del alcance de los niños. S23 -No respirar los gases/humos/vapores/aerosoles (denominación(es) adecuada(s) a especificar por el fabricante. S36/37 -Utilizar ropa de protección y guantes adecuados
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	



### Mitigación de riesgos ambientales

SPe 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 20 m. hasta las masas de agua superficial.



### Gestión de Envases

Este envase está clasificado según la Ley 11/1997 por lo que el usuario final es responsable de entregarlos en alguno de los puntos de recogida indicados por el distribuidor que haya suministrado el producto.  
 Es obligatorio enjuagar enérgicamente tres veces, o mediante dispositivo de presión, cada envase de producto que se vacíe al preparar la dilución y verter las aguas al depósito del pulverizador.  
 Indicar en la etiqueta la obligación de entregar los envases vacíos a un gestor autorizado de residuos clasificados y peligrosos así como las opciones alternativas que el titular está obligado a ofrecer, conforme a lo establecido en el R.D. 1416/2001, de entregarlos directamente al sistema integrado de gestión al que esté adherido o al propio, de depósito, devolución y retorno, a través del punto de venta donde el usuario lo adquiriera.



#### Otras Indicaciones reglamentarias

En la etiqueta de este producto se hará constar que "contiene folpet. Puede provocar una reacción alérgica.  
La frase: "A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO", en caracteres que resalten el texto.  
SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

