

Amistrobin

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CLASE	Fungicida Agrícola
INGREDIENTE ACTIVO	Azoxystrobin..... 500 g/Kg
GRUPO QUIMICO	Estrobilurina
FORMULACIÓN	Gránulos dispersables (WG)
DISTRIBUIDOR	Sociedad Anónima FAUSTO PIAGGIO
Nº REGISTRO	PQUA Nº 622 – SENASA
TITULAR DE REGISTRO	Sociedad Anónima FAUSTO PIAGGIO
TOXICIDAD	Etiqueta con franja de color Azul Ligeramente peligroso. Cuidado
MECANISMO Y MODO DE ACCIÓN	AMISTROBIN es un fungicida sistémico y translaminar del grupo de las estrobilurinas. Posee propiedades protectantes, curativas y erradicantes. Inhibe la germinación de las esporas y el crecimiento del micelio, también muestra actividad antiesporulante.

CUADRO DE USOS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C.* (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	kg/200L	kg/ha		
Alcachofa	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	0.06	-	0	5
Espárrago	Mancha púrpura	<i>Stemphylium vesicarium</i>	0.08	0.2	7	0.01
Fresa	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.1	-	0	10
Mandarina	Mancha negra de la hoja	<i>Alternaria alternata</i>	0.04-0.045	-	0	15
Palto	Botrytis	<i>Botrytis cinerea</i>	0.04-0.055	0.15-0.2	0	0.05
Papa	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>	0.08	-	7	7
Vid	Oidium	<i>Erysiphe necator</i>	0.05	0.2	14	2
	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.04-0.06	0.142-0.225	14	2

P.C.: Período de carencia **L.M.R.:** Límite máximo de residuos

* Última aplicación antes de la cosecha **n/d.:** No determinado

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO	<p>Agregar lentamente los gránulos en el tanque y mantenerlo en agitación mientras se está aplicando. No pre-mezclar el producto.</p> <p>-Aplicar a primeras horas de la mañana o por la tarde, sin viento fuerte no rocío en la superficie de la planta.</p> <p>-Usar equipo de protección personal durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto.</p> <p>-Asegurar que la aplicación del producto sea uniforme, verificando que los equipos de aplicación se encuentren debidamente calibrados.</p> <p>-Rotar con productos de diferente modo de acción para evitar el desarrollo de resistencia de la plaga objetivo.</p>
FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN	<p>Realizar un máximo de dos aplicaciones por campaña/año. El intervalo entre aplicaciones de AMISTROBIN es de 20 días. Aplicar cuando las condiciones medioambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad. Toda aplicación debe ser posterior a una evaluación rigurosa del cultivo; el nivel de daño dependerá de la interacción enfermedad-cultivo. Rotar con plaguicidas de diferente grupo químico entre aplicaciones.</p>
PERIODO DE REINGRESO	<p>No ingrese a las áreas tratadas durante 24 horas, después de la aplicación.</p>
COMPATIBILIDAD	<p>Compatible con la mayoría de plaguicidas, excepto con productos de reacción alcalina. Evitar agentes oxidantes. En caso de duda se recomienda efectuar previamente una prueba de compatibilidad a la dosis recomendada.</p>
FITOTOXICIDAD	<p>No es fitotóxico si es usado a la dosis y uso recomendados.</p>
MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS	<p>Después de usar el contenido destruya el envase y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.</p>
TELÉFONOS DE EMERGENCIA	<p>ESSALUD EN LÍNEA: 411-8000 (opción 4) CISPROQUIM: 0800-50847 SOCIEDAD ANONIMA FAUSTO PIAGGIO: 464-2222 CETOX: 080071911 (línea gratuita)</p>