



LA NUEVA GENERACIÓN
ANTIMONILIA
PARA UNA PRODUCCIÓN
DE ALTA CALIDAD



Prolectus®



Prolectus® es un fungicida antimonilia a base de **Fenpirazamina**, una nueva molécula descubierta y desarrollada por Sumitomo Chemical.

Prolectus® es un producto de vanguardia: **se degrada rápidamente en suelo y agua, compatible con los principales insectos auxiliares, cuidadoso con el cultivo, seguro para las personas y con un perfil de residuos** que lo hace adecuado para cumplir con los requisitos de los mercados más exigentes.

Beneficios Prolectus®

- Buena **eficacia** tanto preventiva como curativa sobre infecciones activas de Monilia spp.
- Su **excelente efecto protector** se mantiene una vez recolectada la fruta.
- **Rápida penetración en la planta**, con excelente movimiento translaminar, **resistente al lavado** por lluvia.
- Elevada **flexibilidad de aplicación** para facilitar los trabajos cuando se dan condiciones para el desarrollo del hongo.
- Nivel de residuos bajo, con **sólo una materia activa**.
- **Mínimo plazo de seguridad: 1 día.**

Composición:

Fenpirazamina 50% p/p (WG)
Inscrito en el ROP y MF: ES-00035

Presentación:

Bote de 1 kg



Cultivo	Dosis	LMR EU	P.S
Melocotón y Nectarina	0,80 - 1,2 kg/ha	4.0 ppm	1 día
Cerezo		4.0 ppm	
Círuelo		3.0 ppm	
Albaricoque		5.0 ppm	

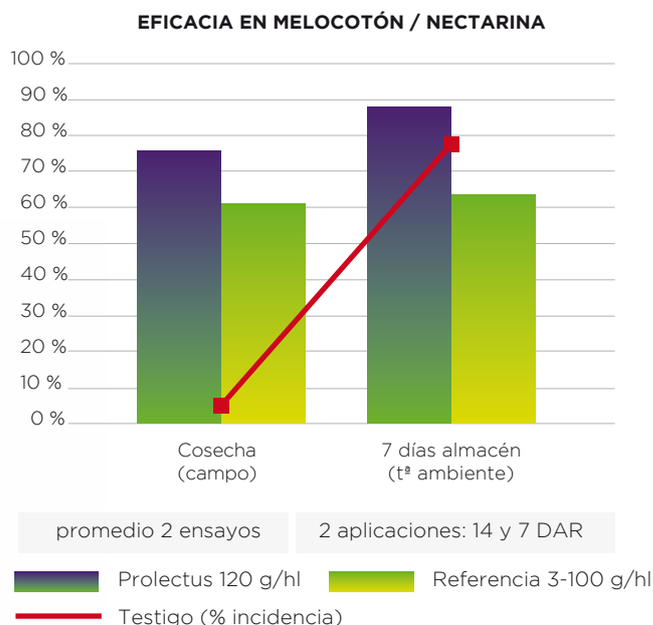
Efectuar un máximo de **3 aplicaciones** por campaña, separadas al menos 7 días.

Aplicaciones **en floración, tratar a 0,8 kg/ha.**

En aplicaciones en **pre-cosecha** se recomienda aplicar dosis mayores, **entre 1,0 y 1,2 kg/ha** dependiendo de la presión de ataque de la enfermedad.

Utilizar volúmenes de caldo adecuados para obtener un mojado homogéneo de todo el árbol.

Utilice aguas de pH<7,5. Aplicar el producto nada más realizada la mezcla, sin dejar reposar. No mezclar con tebuconazol.



Distribuido por:



Diputación, 279 - 08007 BARCELONA
Tel. 934 881 270 - www.kenogard.es