

BIRD REPELLENT

FICHA TÉCNICA

BIRD REPELLENT está formulado a base de Antranilato de metilo, un extracto vegetal proveniente de uvas concord, aplicado en aspersion sobre los cultivos evita el ataque de aves sobre frutos maduros, reduciendo las mermas.

IDENTIDAD

Nombre común:	Antranilato de metilo
Concentración:	26.41%
Formulación:	Concentrado soluble – SL
REGISTRO SENASA:	PBUA N° 184 – SENASA

TOXICOLOGÍA

DL ₅₀ oral aguda:	> 5000 mg/kg
DL ₅₀ dermal aguda:	> 2000 mg/kg

Categoría Toxicológica: Moderadamente peligroso

Banda Toxicológica: Azul

CARACTERÍSTICAS

BIRD REPELLENT es un repelente biológico formulado a base de antranilato de metilo extraído de uva variedad Concord. Evita el ataque de pájaros que se alimentan de frutos maduros, por lo tanto se reducen las mermas.

BENEFICIOS

- ✓ No altera las propiedades organolépticas de los frutos.
- ✓ Se disuelve fácilmente en agua y se puede aplicar con cualquier equipo de aspersion convencional.
- ✓ No altera la fisiología de los frutos, no cambia sus características organolépticas ni estéticas.
- ✓ No tiene ningún riesgo de residuos y otros elementos contaminantes en la cosecha.
- ✓ Actúa como repelente de pájaros sin afectarlos ni causarles algún daño. Su efecto es netamente repelente.

PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

El producto se utiliza como dispersion en mezcla con agua y la cantidad de agua a utilizar es de 1000 L/ha aproximadamente.

Moje completamente hasta escurrimiento y asegúrese de un buen cubrimiento de acuerdo a la densidad del cultivo. Haga una pre-mezcla y después lo agrega al estanque, es decir mezcle el líquido concentrado de la solución regularmente hasta que los ingredientes estén perfectamente distribuidos y homogeneizados antes de agregar el agua.

Aplicar con equipos convencionales (1000 L/ha), bombas de espalda y/o presurizados.

No aplique este producto en superficies húmedas. Agite bien antes de usar. No aplique con adyuvantes, surfactantes, adherentes, dispersantes, etc.

CUADRO DE USOS Y DOSIS

CULTIVO	AVES	DOSIS		Gasto de agua
		L/200 L	L/ha	
Mandarina	Chaucato, chauco o chisco <i>Mimus longicaudatos</i>	1.2	12	2000
Vid	Chaucato, chauco o chisco <i>Mimus longicaudatos</i>	-	6 - 8	1000

No aplica periodo de carencia ni limite máximo de residuo.

INCOMPATIBILIDAD

Es incompatible con estireno y algunos productos plásticos, pinturas y barnices. Si se quiere mezclar con cualquier otro pesticida o fertilizante, se debe realizar una prueba de compatibilidad. Para realizar esta prueba use un envase pequeño y mezcle una cantidad pequeña de cada uno de los productos a mezclar y en la misma relación que el uso recomendado.

Aplique una pequeña cantidad al vegetal, si aparece cualquier indicación de incompatibilidad física, como coagulación en el envase o quemado en la planta, no use esta mezcla para aplicar. El resultado de una incompatibilidad aparece durante los 5 a 20 minutos después de haber mezclado.

EFFECTOS EN EL MEDIO AMBIENTE

Se degrada rápidamente y parte del ambiente. Aplicado en los frutos se degrada y forma parte de la composición de los mismos.



Devuelva los envases vacíos de agroquímicos correctamente triple lavados a los centros de acopio de Campo Limpio.
operaciones@campolimpio.org.pe
www.campolimpio.org.pe



¡BIRD REPELLENT ES UN PRODUCTO CON CALIDAD GARANTIZADA!