

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

<b>Categoría Toxicológica:</b>	Moderadamente peligroso
<b>Banda Toxicológica:</b>	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!**