

INDAR SC

/ FUNGICIDA

FICHA TÉCNICA

Fenbuconazole	246 g/L
Aditivos	c.s.p. 1 L.
Grupo químico	Triazol
Código FRAC	3
Formulación	Suspensión concentrada (SC)
Registro PQUA	N° 2117 - SENASA
Formulador	Corteva Agriscience LLC.
Procedencia	EE.UU.
Cat. Toxicológica	III - Ligeramente peligroso



Imagen referencial.

DESCRIPCIÓN

- Triple acción de control: preventivo, curativo y protectante.
- Asegura el desarrollo de nuevos brotes sanos.
- Amplia actividad residual y control extendido.
- Rápida penetración en ceras y cutículas (1 hora).

APLICACIONES

Agitar bien el producto antes de usar. Aplicar INDAR SC en forma de aspersión con la cantidad suficiente de agua para cubrir uniformemente el follaje de las plantas. Para preparar la mezcla, llene el tanque de preparación hasta la mitad con agua, agregue la dosis recomendada, agitar continuamente y completar el tanque con agua.

CULTIVO	PLAGA		L/Ha	DOSIS		PC	LMR
	Nombre Científico	Nombre común		L/200L	%		
Vid	<i>Botrytis cinerea</i>	Botrytis	1.0*	0.15	0.075	63	0.1
Mandarina	<i>Mycosphaerella citri</i>	Mancha grasienta	1.0	0.10	0.054	1	0.5
Arándano	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	Hongos de la madera	1.4	0.54	0.27	30	0.5

PC: Periodo de carencia en días. LMR: Límite máximo de residuos expresados en ppm. *Considerando un gasto aproximado de agua de 1500 L/Ha

Época y frecuencia de aplicación:

Las aplicaciones deben hacerse de manera preventiva.

Vid; aplicar previa evaluación de la plaga, considerando la etapa de floración, que es crítica para la presencia de la enfermedad, la aplicación debe de realizarse al momento de la floración.

Mandarina; se recomienda un volumen de agua mayor a 1850 L/ha suficiente para cubrir uniformemente el follaje del árbol. Aplicar mediante bomba de mochila a motor, dirigida al follaje.






Arándano; aplicar en estado de reposo, se sugiere realizar la aplicación a la aparición de los primeros síntomas. Aplicar con un volumen de agua mayor a 520L/ha suficiente para cubrir uniformemente el follaje del árbol. Aplicar mediante bomba de mochila a motor, dirigida al follaje. Realizar 1 aplicación por campaña considerando 1 campaña al año

En general considerar 1 aplicación de INDAR SC por campaña, considerando 1 campaña al año.

Manejo de resistencia: INDAR SC contine ingrediente activo fenbuconazole (Grupo FRAC 3). No se recomienda usar únicamente INDAR SC u otros fungicidas del Grupo 3 para controlar la misma enfermedad durante toda la temporada.

Se recomienda rotar y mezclar con productos que tengan diferentes MoA o limitar el número total de aplicaciones por temporada. No modifique la dosis recomendada en etiqueta, ni lo use fuera del momento recomendado. Se alienta el manejo responsable de la resistencia para garantizar un control efectivo a largo plazo de las enfermedades fúngicas. INDAR SC no debe alterarse o ser mezclado con cualquier fungicida al que ya se haya desarrollado resistencia.

PRESENTACIONES

0.25L, 1L.

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAJE



Mantener bajo llave



Mantener en lugares secos y bajo techo



No comer, beber, ni fumar



Mantener fuera del alcance de niños y animales



Hacer uso de EPP (Ver etiqueta)

Los envases de Aris Industrial S.A. serán auditados y recibidos por CAMPO LIMPIO, para mayor información contactarse con dicha organización: www.campolimpio.org.pe

Aris Industrial S.A. garantiza que al momento de emitir esta hoja técnica el producto cumple con la especificación declarada. Es responsabilidad del comprador determinar que el producto cumple con los requisitos para su uso, incluyendo mediante la realización de pruebas de aplicación, así como de tomar todas las medidas de seguridad razonables.