



Aproach Prima™ 28 SC

FUNGICIDA

DESCUBRA LA INNOVACIÓN

Si la enfermedad se aproxima,
prevéngala con **Aproach Prima™ 28 SC**.

¿Qué es Approach Prima™ 28 SC ?

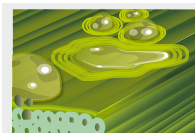
- **Approach Prima™ 28 SC** es un fungicida de amplio espectro para el control foliar de enfermedades con acción preventiva, curativa y sistémica.
- **Approach Prima™ 28 SC** se debe aplicar dentro de un programa de protección de cultivo en rotación con otros fungicidas.
- **Approach Prima™ 28 SC** penetra rápidamente en la planta, reduciendo pérdidas de lavado por lluvias a partir de una hora después de realizada la aplicación.

CARACTERÍSTICAS

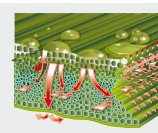
- **Approach Prima™ 28 SC** se absorbe rápidamente después de la aplicación.
- Tiempo estimado: menos de 2 horas.
- Rápida movilización en el sistema vascular de la planta de café.
- Hasta un 40% penetra en el interior de los tejidos.
- Formulación con resistencia al lavado por lluvia.

CARACTERÍSTICAS BIOCINÉTICAS ÚNICAS

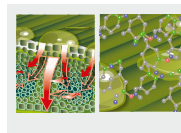
- Difusión a través de la capa cerosa foliar.
- Sistemicidad superior y excelente movimiento translaminar.
- Mejor distribución y penetración en la planta.
- Metabólicamente estable dentro de la planta.



Distribución por la capa cerosa



Acción sistémica via Xilema y translaminar



Redistribución dentro de la hoja

RECOMENDACIONES DE USO

El producto **Approach Prima™ 28 SC** está recomendado para uso en Guatemala, Honduras, Panamá, República Dominicana.

Cultivo	Plaga	Dosis mL/ha o mL/mz	Modo de aplicación
Café (40)*	Roya del Cafeto (<i>Hemileia vastatrix</i>)	400-500 280-350	No realice más de 3 aplicaciones por ciclo de cultivo. Realice la primera aplicación de forma preventiva durante la fase de germinación, usando intervalos de 60 días para las siguientes aplicaciones. Use la dosis mayor en áreas donde exista mayor presencia de la enfermedad. Use un adyuvante a base de aceite mineral al 0.5% v/v.
	Mancha de Hierro (<i>Cercospora coffeicola</i>)	500 350	No realice más de 3 aplicaciones por ciclo de cultivo. Realice la primera aplicación de forma preventiva durante la fase de germinación, usando intervalos de 60 días para las siguientes aplicaciones. Use un adyuvante a base de aceite mineral al 0.5% v/v.
Arroz (42)*	Tizón de la hoja (<i>Pyricularia oryzae</i>)	500 350	Para el control de tizón de la hoja realice una aplicación de forma preventiva, repita de ser necesario a un intervalo no menor a 14 días, no realice más de dos aplicaciones por ciclo de cultivo.

*() Intervalo de seguridad: días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

El producto **Approach Prima™ 28 SC** está recomendado para uso en Nicaragua.

Cultivo	Plaga	Dosis ml/ha o ml/mz	Modo de aplicación
Arroz (42)*	Tizón foliar (<i>Pyricularia oryzae</i>)	0.50 L/ha ó 500 mL/ha 380 mL/mz	Para el control de tizón de la hoja realice una aplicación de forma preventiva, repita de ser necesario a un intervalo no menor a 14 días, no realice más de dos aplicaciones por ciclo de cultivo.
	Añublo de la vaina (<i>Rhizoctonia solani Kuhn</i>)	0.50 L/ha ó 500 mL/ha	Realizar la primera aplicación en máximo de medicamento y una segunda aplicación a 5% de espigamiento.

*() Intervalo de seguridad: días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.



• Panamá, Honduras, El Salvador: Categoría Toxicológica III – Franja Azul.

• Nicaragua, Rep. Dominicana y Guatemala: Categoría Toxicológica 5 – Franja verde.

Teléfonos de Emergencia: **Guatemala:** (502) 2230-0807 - (502) 2232-0735 / **Belice:** (501) 223-1639 / **El Salvador:** (503) 2231-9262 / **Honduras:** (504) 2232-2322 / **Nicaragua:** (505) 2289-4700 ext. 1294 - (505) 8755-0983 / **Costa Rica:** (506) 2223-1028 / **Panamá:** (507) 523-4948 - (507) 523-4968 / **República Dominicana:** (809) 684-3478 / 3672 - (809) 681-7828.

Para cuidar su salud y garantizar la efectividad del producto lea y entienda las instrucciones de la etiqueta antes de usar el producto.

País	No. Registro
Guatemala	396-221
Belice	
El Salvador	AG2017071177
Honduras	577-406-II
Nicaragua	
Costa Rica	
Panamá	6788
Rep. Dominicana	5009