



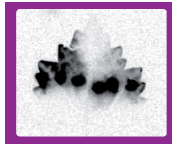
Rally™ 40 WP

FUNGICIDA

LE GANA LA CARRERA
A LAS ENFERMEDADES

Rally™ 40 WP es un fungicida sistémico con propiedades protectantes y curativas contra una amplia gama de hongos que se absorbe rápidamente protegiendo los nuevos brotes. Su ingrediente activo es Myclobutanil y está formulado como polvo mojable (WP).

Movimiento sistémico



Rally™ 40 WP

Comparativo

- Amplio espectro de control preventivo, curativo y con características anti esporulantes; controlando Cenicillas, Alternarias, Antracnosis y Sarocladium.
- Cuenta con tolerancias de importación en la mayoría de los países de exportación.
- Acción sistémica, se traslada del tejido tratado a los puntos de crecimiento, protegiendo el follaje.
- Resistente al lavado por lluvia o agua de irrigación, efectivo al ser aplicado 1 hora antes de la lluvia.
- Tiene una baja toxicidad en mamíferos.

País	Cultivos	Enfermedad	Dosis
Costa Rica, Guatemala, Honduras y Panamá	Melón, <i>Cucumis melo</i> Sandía, <i>Citrullus vulgaris</i>	Mildiú polvoso, <i>Erysiphe sp.</i> Sphaeroteca sp. Gomosis, <i>Mycosphaerella spp.</i>	130 - 190 g/ha
	Manzana, <i>Malus plumilla</i>	Roña, <i>Venturia inaequalis</i> - Cenicilla, <i>Podosphaera leucotricha</i>	12 - 15 g / 100 L de agua
	Uva, <i>Vitis vinifera</i>	Cenicilla, <i>Uncinula necator</i>	
	Rosa, <i>Rosa spp.</i>	Mancha negra, <i>Diplocarpon rosae</i> - Mildiú polvoriento, <i>Erysiphe sp.</i>	150 - 200 g/ha
	Plantas Ornamentales	Mildiú polvoriento, <i>Erysiphe sp.</i> - Mancha de la hoja, <i>Cercospora spp.</i>	
Nicaragua	Banano, <i>Musa spp.</i>	Pudrición de la corona, <i>Cephalosporium spp.</i> <i>Verticillium theobromae</i> , <i>Fusarium roseum</i> , <i>Fusarium moniliforme</i> , <i>Botryodiplodia theobromae</i> , <i>Glomerella cingulata</i> , <i>Thielaviopsis paradoxa</i>	1,25 - 2,12 g/10 L de agua.
	Arroz, <i>Oryza sativa</i>	Mancha del grano, <i>Sarocladium oryzae</i>	100 - 120 g/ha
Costa Rica y Panamá		Mancha del grano, <i>Helminthosporium oryzae</i>	100 - 120 g/ha
Panamá	Cucurbitáceas	Mildiú polvoso, <i>Erysiphe sp.</i> Sphaeroteca sp. Gomosis, <i>Mycosphaerella spp.</i>	100 -120 g/ha
Guatemala	Arveja china, <i>Pisum sativum</i> Ejote Francés, <i>Phaseolus vulgaris</i>	Antracnosis, <i>Erysiphe pisi</i>	160 - 240 g/ha
Honduras	Maíz, <i>Zea mays</i>	Mancha de asfalto, <i>Phyllachora maydis</i>	200 g/ha
	Okra, <i>Hibiscus esculentus L.</i>	Mildiú polvoso, <i>Erysiphe spp.</i>	200 - 250 g/ha
Guatemala y Honduras	Cebolla, <i>Allium sp.</i>	Tizón temprano, <i>Alternaria spp.</i>	150 - 180 g/ha
	Zanahoria, <i>Daucus carota</i>	Tizón temprano, <i>Alternaria dauci</i>	2 - 3 sobres de 30 g en 200 L de agua.
República Dominicana	Arroz, <i>Oryza sativa</i>	Mancha del grano, <i>Helminthosporium oryzae</i>	150 – 200 g/ha
	Melón / Pepino, <i>Cucumis spp</i>	Mildeo polvoso, <i>Erysiphe sp.</i> - Antracnosis, <i>Colletotrichum lagenarium</i> Roña, <i>Cladosporium cucumerinum</i> - Tizón del tallo, <i>Mycosphaerella citrinula</i>	150 – 200 g/ha
	Banano, <i>Musa paradisiaca</i>	Pudrición de la corona, <i>Cephalosporium spp.</i> <i>Verticillium theobromae</i> , <i>Fusarium roseum</i> , <i>Fusarium moniliforme</i> , <i>Botryodiplodia theobromae</i> , <i>Glomerella cingulata</i> , <i>Thielaviopsis paradoxa</i>	150 mg/L de agua
	Uva, <i>Vitis vinifera</i>	Cenicilla, <i>Uncinula necator</i>	150 – 200 g/ha
	Rosa, <i>Rosa spp.</i>	Mancha negra, <i>Diplocarpon rosae</i> - Mildeo polvoroso, <i>Sphaerotheca</i>	150 – 200 g/ha
	Plantas Ornamentales	Mildeo polvoroso, <i>Erysiphe spp.</i> - Mancha de la hoja, <i>Cercospora spp.</i>	150 – 200 g/ha
Belice	Papaya, <i>Carica papaya</i>	Antracnosis, <i>Colletotrichum gloeosporioides</i>	700 g/ha

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA: 15 días en uvas, manzanas, papaya, ornamentales y rosas no hay restricción. En Cucurbitáceas hasta 7 días antes de la cosecha. En banano la aplicación es en post-cosecha, durante el empaque de la fruta. En arroz aplique hasta 21 días antes de la cosecha. En Cebolla y Zanahoria las aplicaciones pueden realizarse hasta incluso el mismo día de la cosecha. En arveja china, ejote francés y maíz 1 día antes de la cosecha. INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: 24 horas en todos los cultivos.



Categoría Toxicológica: IV - Precaución- Franja: Verde
Teléfonos de Emergencia: **Guatemala:** (502) 2230-0807 - (502) 2232-0735 / **Belice:** (501) 223-1639 / **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
Belice
Guatemala
Honduras

No. de Registro
0335-1
479-69
165-83-II

PAÍS
Nicaragua
Costa Rica
Panamá
Rep. Dominicana

No. de Registro
DOW-01-4-2006
3485
1008
2373