



# Fitoraz

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**  
**POLVO MOJABLE (WP)**

**INGREDIENTE ACTIVO:** Propineb + Cymoxanil.

**FORMULACIÓN Y CONCENTRACIÓN:** FITORAZ® es un polvo mojable que contiene Propineb (700 g) + Cymoxanil (60 g) por kg de producto comercial.

**ACCIÓN FITOSANITARIA:** FITORAZ® protege por fuera y cura por dentro de la hoja, combate la lancha antes y después de establecida. No afecta la fotosíntesis por su coloración blanca. Su parte protectante se adhiere mejor a la hoja. No se acumula dentro de la planta, presentando una mejor dispersión en la hoja. En invierno presenta su máxima potencia.

**MODO DE ACCIÓN:** FITORAZ® es un fungicida orgánico protectante y curativo, desarrollado para el control de enfermedades causadas por hongos. Es un fungicida de doble acción que actúa por sistemia y contacto. Trabaja sobre la espora y la enfermedad. Su parte sistémica se absorbe rápidamente y no se lava después de una hora de aplicado.

**MECANISMO DE ACCIÓN:** Multisitio + inhibición de la síntesis del RNA.

**FRECUENCIA DE APLICACIÓN:** Depende de la presencia o estado de ataque de la enfermedad.

**PERIODO DE CARENIA:** En papa la última aplicación debe efectuarse 30 días antes de la cosecha.

**PERIODO DE REINGRESO:** Periodo restringido (no prohibido) entre la aplicación y la re-entrada del personal al área aplicada (12 horas). Siempre verifique que la superficie foliar esté seca. Si requiere realizar alguna labor antes de cumplirse el periodo de reingreso (ej, monitoreo de la aplicación), debe utilizar overol, botas y guantes

**MÉTODO DE APLICACIÓN:** Debe ser aplicado en alternancia total con mecanismos de acción con los cuales no exista resistencia cruzada, se puede aplicar en cualquier estado de desarrollo del cultivo, ofreciendo acción residual prolongada y su amplio espectro de acción.

**COMPATIBILIDAD DE MEZCLA:** Se puede mezclar con insecticidas, otros fungicidas (como ANTRACOL®), fertilizantes foliares y reguladores de crecimiento. En mezclas con cobre, se debe aplicar inmediatamente. No mezclar con productos a base de calcio.

**CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA:** Categoría Toxicológica III. Ligeramente peligroso.

Toxicidad oral aguda: 1 196 mg/kg  
Toxicidad dermal aguda: 5 000 mg/kg  
Toxicidad inhalatoria: 600 mg/m<sup>3</sup>

**COMPATIBILIDAD CON EL CULTIVO:** FITORAZ® es totalmente selectivo a las dosis y en las condiciones de aplicación recomendadas.

**PRECAUCIONES:** Almacene el producto fuera del alcance de los niños, bajo llave, en un sitio seguro, fresco, seco y bien ventilado, separado de alimentos y drogas de consumo humano o animal, ropa, calzado y utensilios del hogar.

**PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta. En caso de ingestión no induzca el vómito si el paciente está consciente. Mientras consigue asistencia médica, suministre al paciente los primeros auxilios generales.

**GUÍA PARA EL MÉDICO:** Aplique tratamiento sintomático.

**EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:**  
**1800 VENENO (836366)**  
**ATENCIÓN las 24 horas del día.**

**PRESENTACIÓN:**

Funda x 500 g.

**REGISTRO NACIONAL:** 55 - F1/NA

**RECOMENDACIONES DE USO:**

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (Kg/ha)	PC
PAPA <i>Solanum tuberosum</i>	Lancha, Tizón tardío <i>Phytophthora infestans</i>	2.0	15 Días
CEBOLLA <i>Allium cepa</i> L.	Mildiu <i>Peronospora destructor</i>	1.5 - 2.0	8 Días

**Volumen de agua:** 400 l/ha (papa) y 300 l/ha (cebolla).

**Época y frecuencia de aplicación:** Se debe aplicar con los primeros síntomas de la enfermedad y procurando un total cubrimiento de las plantas. Para papa realizar 2 aplicaciones con intervalo de 14 días.

Para cebolla para tratamientos preventivos aplicar la dosis baja de 1.5 kg/ha, repetir cada 15 días. En tratamientos curativos, con presencia de la enfermedad, aplicar la dosis alta de 2 kg/ha; repetir cada 8 días.

Bayer S.A.  
Calle Luxemburgo N34-359 y Portugal, Edificio Cosmopolitan piso 6  
Quito - Ecuador

Tel +593 (2) 3975200  
Línea de Servicio al Cliente 1800-2293772  
www.bayerandina.com