

NOMBRE DEL PRODUCTO**FESTIVAL®****CARACTERÍSTICAS****Fungicida penetrante y de contacto con acción preventiva y curativa.**

Fungicida desarrollado para prevenir y erradicar infecciones incipientes provocadas por hongos patógenos tanto en superficie como en profundidad. La asociación de dos fungicidas complementarios y sinérgicos (cimoxanilo y cobre en forma de sulfato cuprocálcico) consigue una doble acción preventiva y curativa.

- **Cimoxanilo** aporta una fuerte acción penetrante por lo que resulta curativo durante la fase de incubación de la enfermedad (3-4 días siguientes a la infección). Inhibe la multiplicación del hongo y evita nuevas reinfestaciones.
- **Sulfato cuprocálcico** actúa por contacto y posee un gran efecto preventivo sobre el desarrollo de numerosas enfermedades. Actúa sobre diferentes procesos vitales de los hongos impidiendo la aparición de razas resistentes.

FESTIVAL® se caracteriza por su acción penetrante, persistencia y amplio espectro de acción. Especialmente efectivo para el control del mildiu de la cebolla (*Peronospora destructor*), patata y del tomate (*Phytophthora infestans*).

NÚMERO DE REGISTRO

ES-01025

COMPOSICIÓN

Cimoxanilo: 3% p/p + Sulfato cuprocálcico (expresado en Cu): 22,5% p/p

FORMULACIÓN

Polvo mojable (WP)

MODO DE ACCIÓN IRAC

GRUPO	27	FUNGICIDA
GRUPO	M01	FUNGICIDA

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto	Polvo impalpable de color verde
pH (1% en agua)	5 - 8
Densidad (a 20°C)	0,30-0,40 g/ml
Solubilidad	Dispersable en agua

PRESENTACIÓN

Envase	Unidades caja	Peso Bruto caja	Capacidad pallet
1 Kg	10 x 1Kg	11,9 Kg	320 Kg
5 Kg		5,2 Kg	600 Kg

APLICACIONES AUTORIZADAS, DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Cultivo	Plaga	Dosis
Cebolla	Mildiu	0,4%
Patata	Mildiu	0,4%
Tomate	Mildiu	0,4%

Aplicar en pulverización foliar normal al aire libre mediante pulverización con tractor. Realizar una sola aplicación a la dosis de 400 gramos por 100 litros de agua (0,4%) con un volumen de caldo de 600 – 750 l/ha y una dosis máxima de 2,4 – 3 kg/ha.

- **CEBOLLA:** contra Mildiu.
Aplicar en primavera y verano, a la aparición de los primeros síntomas o bien cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad, a partir de la formación de las primeras hojas hasta el momento de la cosecha (BBCH 11-49).
- **PATATA:** contra Mildiu.
Aplicar en primavera y verano a la aparición de los primeros síntomas o cuando se den las condiciones favorables al desarrollo de la enfermedad, a partir de la formación de las primeras hojas (BBCH 11-19) hasta el momento de la cosecha (BBCH 22-41).
- **TOMATE:** contra Mildiu.
Aplicar solo al aire libre, a la aparición de los primeros síntomas o cuando se den las condiciones favorables al desarrollo de la enfermedad, desde la 6ª a 8ª hoja verdadera del tallo principal desplegada (BBCH 16-18) hasta el primer o segundo brote apical lateral primario visible (BBCH 21-22).

PLAZO DE SEGURIDAD

Entre el último tratamiento y la recolección debe transcurrir un mínimo de:

- 7 días en cebolla
- 10 días en tomate.
- 15 días en patata.

PRECAUCIONES

- No aplicar más de 4 kg de cobre (Cu) por hectárea y año.
- No se recomienda su aplicación en tiempo frío y húmedo.
- El preparado no se usará en combinación con otros productos.

CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA



ATENCIÓN

UFI: P520-J0HY-M00T-CXN8

H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

H319 - Provoca irritación ocular grave.

H361fd - Se sospecha que puede perjudicar a la fertilidad. Se sospecha que puede dañar el feto.

H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

P201 - Solicitar instrucciones especiales antes del uso.

P202 - No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.

P261 - Evitar respirar el polvo, la niebla.

P273 - Evitar su liberación al medio ambiente.

P280 - Llevar guantes/ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara/los oídos.

P302+P352 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón.

P305+P351+P338 - EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

P391 - Recoger el vertido.

P501 - Eliminar el contenido y el recipiente en un punto de recogida de residuos peligro