

MAXAL TRIPLE

FUNGICIDA

Características:

MAXAL TRIPLE es un fungicida contra el mildiu de la vid (*Plasmopara viticola*), compuesto por tres sustancias: Fosetil Aluminio, Cimoxanilo y Folpet con acción sistémica y de contacto. Esta asociación confiere al producto actividad preventiva y curativa.

Composición: Fosetil Al 50% p/p (500 g/kg)

Folpet 25% p/p (250 g/kg)

Cimoxanilo 4% p/p (40 g/kg)

Formulación: Polvo mojable.

Nº de Registro: ES-00470

CONDICIONES GENERALES DE USO

USO	AGENTE	DosisKg/ha	Nº Aplicaciones por campaña	Volumen de Caldo
Vid de mesa	MILDIU	0,6 - 1,1	1-2	300-1000 l/ha
FORMA Y EPOCA DE APLICACIÓN: Aplicación durante la floración, BBCH<69.				
Vid de vinificación	MILDIU	0,6 - 1,1	1-2	300-1000 l/ha
FORMA Y EPOCA DE APLICACIÓN: Aplicación en floración y después de la floración.				

CONDICIONES GENERALES DE USO

Pulverizador montado en tractor.

Dosis máxima: 1 aplicación de 1,1 kg pf/ha o 2 aplicaciones de 0,9 kg pf/ha.

El primer tratamiento se deberá aplicar cuando se presenten las condiciones favorables para la aparición de la enfermedad.

Los tratamientos posteriores se deberán aplicar con un intervalo de 10-14 días. El producto tiene también acción curativa y puede bloquear una infección en curso si se aplica 2-3 días después del inicio de la lluvia.

En la vid de mesa, la aplicación se debe realizar antes de la floración.

Si es necesario, el último tratamiento se podrá realizar al final de la floración. No realizar tratamientos después de este periodo.

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

PLAZO DE SEGURIDAD

Vid de mesa y vid de vinificación: Entre el último tratamiento y la cosecha deberán transcurrir un mínimo de 28 días.

CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA



PELIGRO

BRANDT®

BRANDT EUROPE, S.L.
Ctra. Carmona-Guadajoz Km 3.1
41410 Carmona (Sevilla)
Tlf. 954 19 62 30 // Fax 954 19 62 40