



QEMETICA[®]
Agricultural Solutions



DALMATA

DODINA 40% P/V

Suspensión Concentrada (SC)

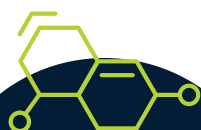
www.qemetica-agro.es



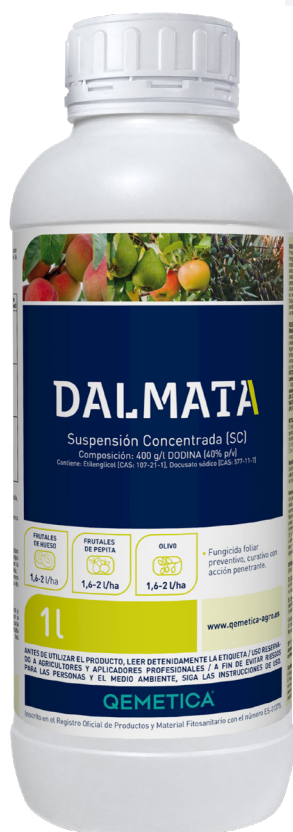
DALMATA



DALMATA es un fungicida foliar preventivo, curativo con acción penetrante. No es sistémico por naturaleza pero posee cierta actividad translaminar. Actúa por disolución del estrato lipídico de la membrana con la consiguiente deshidratación de la célula.



DODINA
40% P/V



ENVASE
1L



CULTIVOS:
Frutales de hueso,
frutales de pepita
y olivo.

Fungicida foliar preventivo.

Capacidad curativa con acción penetrante.

Posee cierta actividad translaminar


Los productos fitosanitarios deben utilizarse de manera segura. Antes de cada uso, lea la información proporcionada en la etiqueta, así como la información sobre el producto. Familiarícese con los peligros y siga las advertencias indicadas en la etiqueta.



CONDICIONES GENERALES DE USO

Tratamientos fungicidas preventivos al aire libre por pulverización manual con mochila, pulverización manual con lanza o pistola o pulverización normal con tractor.

La aplicación del producto debe incorporarse dentro de una estrategia de protección de cultivos en alternancia con otros fungicidas con diferente modo de acción.

CULTIVOS	DOSIS	AGENTE	VOLUMEN DE CALDO	NÚMERO DE APLICACIONES	PLAZO DE SEGURIDAD
 <p>FRUTALES DE HUESO (Incluye melocotonero y nectarino)</p>	1,6-2,0 l/ha	Abolladura, lepra del melocotonero, <i>Taphrina deformans</i>	500-1.000 l/ha	Realizar una única aplicación a dosis máxima del 2 l/ha o bien dos aplicaciones con un intervalo entre aplicaciones de entre 7 y 10 días a dosis 1,6 l/ha y aplicación. Aplicar antes de la floración (BBCH 01-50).	75
 <p>FRUTALES DE PEPITA</p>	1,6-2,0 l/ha	Moteado o roña del manzano, <i>Venturia inaequalis</i>	500-1.000 l/ha	Realizar una única aplicación a dosis máxima del 2 l/ha o bien dos aplicaciones con un intervalo entre aplicaciones de entre 7 y 10 días a dosis 1,6 l/ha y aplicación. Aplicar antes de la floración (BBCH 01-50).	60
 <p>OLIVO</p>	1,6-2,0 l/ha	Repilo del olivo, <i>Venturia oleaginea</i>	1.000 l/ha	Realizar una única aplicación a dosis máxima del 2 l/ha o bien dos aplicaciones con un intervalo entre aplicaciones de entre 7 y 14 días a dosis 1,6 l/ha y aplicación. Aplicar desde BBCH 31 (los brotes alcanzan el 10 % de su tamaño final) hasta BBCH 69 (fin de la floración).	NP

QEMETICA[®]
Agricultural Solutions

QEMETICA
Agricultural Solutions Spain S.L.U.

C/ Valle del Roncal 12, 1ª planta, oficina 7.
28232 Las Rozas, Madrid. Tel. 91 626 60 99.

Síguenos en:    
Visítanos en: www.qemetica-agro.es