

AZUFRE LANDIA® 350

CARACTERÍSTICAS

- Cuenta con un tamaño óptimo de partículas, lo que permite una distribución uniforme y un excelente cubrimiento.
- Óptima adherencia sobre la superficie de las hojas, sarmientos y frutos.
- Sus partículas entregan un alto efecto residual.
- Cuenta con registro para aplicaciones aéreas.
- Cuenta con certificación orgánica para USA y UE.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS LANDIA® 350

Ingrediente Activo	Azufre	930 g/kg
Formulación	Polvo seco (DP)	
Descripción	Polvo fino color amarillo	
Toxicidad	Grupo IV, productos que normalmente no ofrecen peligro	
Autorización SAG N°	2213	

Fungicida de contacto especialmente indicado para el control preventivo de oídio y arañas en vides, frutales, hortalizas y ornamentales. **AZUFRE LANDIA® 350** está formulado a partir de azufre de alta pureza con una fina molienda que permite una óptima eficacia de control, distribución en la superficie aplicada, adherencia y persistencia.



Sistema de Gestión
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
OHSAS 18001:2007
www.sur.com
ID 910608995



III y IV Región: (56 9) 4293 8920 • V y RM: (56 9) 8669 3238 - (56 9) 3430 2554 • VI Región: (56 9) 8188 6929 - (56 9) 4293 8920
VII Región: (56 9) 5226 8357 - (56 9) 3430 2553 • VIII Región al Sur: (56 9) 4417 4442 - (56 9) 3430 2555
San Fernando: (56 72) 2717 104 • Central: (56 2) 2381 7000 • www.quimetal.cl



QUIMETAL®

CULTIVAMOS UN COMPROMISO, COSECHAMOS CONFIANZA

CUADRO DE RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA / OBJETIVO	DOSIS	OBSERVACIONES
CEREZO, NECTARINOS, CIRUELO, DAMASCO	Prevención de arañas: Araña roja europea (<i>Panonychus ulmi</i>). Araña bimaclada (<i>Tetranychus urticae</i>)	20 - 25 kg/ha	Aplicar al observar la presencia de araña, comenzando en sectores con antecedentes y orillas de camino con alta presión de polvo. Monitorear su presencia en sectores con polvo. Repetir cada 10-15 días. Repetir no más de 12 veces en la temporada.
MANZANO	Prevención de arañas: Araña roja europea (<i>Panonychus ulmi</i>). Araña bimaclada (<i>Tetranychus urticae</i>)	20 - 25 kg/ha	Aplicar al observar la presencia de araña, comenzando en sectores con antecedentes y orillas de camino con alta presión de polvo. Monitorear su presencia sobre todo en sectores con polvo. Repetir cada 10-15 días. Repetir no más de 12 veces en la temporada.
NARANJO, LIMONERO, MANDARINO, POMELO	Prevención de arañas: Araña roja de los cítricos (<i>Panonychus citri</i>). Ácaro ancho (<i>Polyphgotarsonemus latus</i>). Falsa araña roja de la vid (<i>Brevipalpus chilensis</i>). Prevención del ácaro de la yema (<i>Eriophyes sheldoni</i>)	20 - 40 kg/ha	Tiene efecto supresor colateral sobre arañas. Monitorear la presencia de araña, sobre todo en sectores con polvo. Aplicar al observar su presencia, comenzando en sectores con antecedentes a orillas de caminos con alta presión de polvo. Repetir cada 10-15 días y no más de 12 veces en la temporada.
PALTOS	Araña roja del palto (<i>Oligonychus yothersi</i>)	20 - 40 kg/ha	Aplicar al observar la presencia de araña, comenzando en sectores con antecedentes y orillas de caminos con alta presión de polvo. Desde fines de enero, se debe monitorear su presencia sobre todo en sectores con polvo. Repetir cada 10-15 días y no más de 12 veces en la temporada.
TOMATE	Eriófido del tomate (<i>Aculops lycopersici</i>)	15 - 30 kg/ha	Aplicar según condiciones cada 10-15 días, de acuerdo con la presión de la plaga. Repetir no más de 12 veces en la temporada.
PARRONALES – VID	Prevención de la Erinosidosis de la vid (<i>Colomerus vitis</i>). Prevención de arañas: Araña roja de la uva de mesa (<i>Oligonychus vitis</i>). Falsa araña roja de la vid (<i>Brevipalpus chilensis</i>)	15 - 20 kg/ha	Tiene efecto supresor colateral sobre arañas. Monitorear la presencia de araña, sobre todo en sectores con polvo. Aplicar al observar su presencia, comenzando en sectores con antecedentes a orillas de caminos con alta presión de polvo. Repetir cada 10-15 días. Aplicar no más de 12 veces en la temporada.
	Oídio (<i>Erysiphe (Uncinula) necator</i>)	15 - 20 kg/ha	Aplicar preventivamente con brotes desde 10 a 15 cm, repitiendo con intervalos de 7 a 10 días o cada nuevo crecimiento vegetativo. Utilizar las dosis mayores según desarrollo vegetativo y severidad de la infección. Repetir no más de 12 veces en la temporada.
ZAPALLO ITALIANO, TOMATE, ALCACHOFA, ARVEJA, FREJOL	Oídio (<i>Erysiphe (Uncinula) necator</i>)	10 - 12 kg/ha	Aplicar en forma preventiva o al inicio de la manifestación de síntomas del follaje. Repetir cada 7-14 días. Tiene efecto colateral sobre arañas. Aplicar un máximo de 12 veces por temporada.
PAPA	Oídio (<i>Erysiphe (Uncinula) necator</i>)	10 - 12 kg/ha	Aplicar según condiciones cada 10-15 días. Aplicar un máximo de 12 veces en la temporada.
REMOLACHA AZUCARERA	Oídio (<i>Erysiphe (Uncinula) necator</i>)	5 - 8 kg/ha	Aplicar en forma preventiva al observar los primeros síntomas. Repetir cada 10-15 días. Aplicar un máximo de 12 veces por temporada.
MELÓN, SANDÍA, ZAPALLO, PEPINO	Araña bimaclada (<i>Tetranychus urticae</i>). Prevención de arañas (Araña carmín (<i>Tetranychus cinnabarinus</i>))	20 - 30 kg/ha	Aplicar al observar la presencia de araña, comenzando en sectores con antecedentes y orillas de camino con alta presión de polvo. Monitorear su presencia sobre todo en sectores con polvo. Repetir cada 10-15 días. No aplicar más de 12 veces en la temporada.
	Oídio (<i>Erysiphe (Uncinula) necator</i>)	10 - 12 kg/ha	Aplicar en forma preventiva o al inicio de la manifestación de síntomas del follaje. Repetir cada 7-14 días. Tiene efecto colateral sobre arañas. Aplicar un máximo de 12 veces por temporada.
ROSAS, CLAVELES	Prevención de arañas (Araña bimaclada (<i>Tetranychus urticae</i>). Araña carmín (<i>Tetranychus cinnabarinus</i>))	20 - 30 kg/ha	Aplicar según condiciones cada 10-15 días, de acuerdo con la presión de la plaga. No aplicar en plena flor. Repetir no más de 12 veces en la temporada.
CRISANTEMOS, GLADIOLOS, ROSAS	Oídio (<i>Erysiphe (Uncinula) necator</i>)	10 - 12 kg/ha	Aplicar según condiciones cada 10-15 días, de acuerdo a la presión de la enfermedad. Aplicar un máximo de 12 veces en la temporada.
VIVEROS FORESTALES	Oídio (<i>Erysiphe (Uncinula) necator</i>)	10 - 12 kg/ha	Aplicar según condiciones cada 10-15 días. Aplicar un máximo de 12 veces en la temporada.

APLICACIÓN AÉREA

CULTIVO	PLAGA / OBJETIVO	DOSIS	OBSERVACIONES
PARRONALES – VID	Prevención de la Erinosidosis de la vid (<i>Colomerus vitis</i>). Prevención de arañas: Araña roja de la uva de mesa (<i>Oligonychus vitis</i>). Falsa araña roja de la vid (<i>Brevipalpus chilensis</i>)	15 - 20 kg/ha	Tiene efecto supresor colateral sobre arañas. Monitorear la presencia de araña, sobre todo en sectores con polvo. Aplicar al observar su presencia, comenzando en sectores con antecedentes a orillas de caminos con alta presión de polvo. Repetir cada 10-15 días. Aplicar no más de 12 veces en la temporada.
	Oídio (<i>Erysiphe (Uncinula) necator</i>)	15 - 20 kg/ha	Aplicar preventivamente con brotes desde 10 a 15 cm. Repitiendo con intervalos de 7-10 días o a cada nuevo crecimiento vegetativo. Utilizar las dosis mayores según desarrollo vegetativo y severidad de la infección. Aplicar un máximo de 12 veces en la temporada.
REMOLACHA AZUCARERA	Oídio (<i>Erysiphe (Uncinula) necator</i>)	5 - 8 kg/ha	Aplicar en forma preventiva al observar los primeros síntomas. Repetir cada 10-15 días. Aplicar un máximo de 12 veces en la temporada.
PALTOS	Araña roja del palto (<i>Oligonychus yothersi</i>)	20 - 40 kg/ha	Aplicar al observar la presencia de arañas, comenzando en sectores con antecedentes y orillas de caminos con alta presión de polvo. Monitorear su presencia sobre todo en sectores con polvo. Repetir cada 10-15 días. Aplicar no más de 12 veces en la temporada.

CONSULTAR SIEMPRE LA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO.