

CARACTERÍSTICAS

STOP SUN transparent, es un protector solar transparente inocuo de triple acción, su tecnología innovadora permite actuar sobre distintas rutas metabólicas del estrés, obteniendo un resultado integral de protección sobre los tejidos expuestos a altas temperaturas:

Óxido de Zinc, el cual se encuentra en una alta concentración, este bloqueador mineral usado en la industria dermatológica, tiene un alto índice de refracción muy por sobre los silicatos de aluminio (caolinitas), lo cual le permite desviar la luz ultravioleta a distintas longitudes de onda.

Poliol, los cuales otorgan una alta humectación e hidratación para los tejidos.

Elicidores de bajo peso molecular, entre ellos, ácido oxálico, ácido salicílico, los cuales son capaces de bloquear los radicales libres presentes en periodos de estrés.

ALMACENAMIENTO

Mantenga en su envase original, sellado, en un ambiente fresco y seco.

STOP SUN TRANSPARENT

FERTILIZANTE FOLIAR PROTECTOR SOLAR

COMPOSICIÓN GARANTIZADA Óxido de Zinc 10.1% p/p



METALES PESADOS

Arsénico	<0,2 mg/kg
Cadmio	<0,6 mg/kg
Mercurio	<0,5 mg/kg
Plomo	<1,2 mg/kg

COMPOSICIÓN FÍSICO-QUÍMICA

pH: 5,85
Densidad: 1,32 g/ml

APLICACIÓN

Producto dispersable
Agitar constantemente durante su aplicación.

CULTIVO	MOMENTO DE APLICACIÓN	DOSIS L/HA	CONCENTRACIÓN CC/100L	Nº DE APLICACIONES
Berries (Arándanos, Frutilla, Frambuesa)	Aplicar desde inicio quiebre de color a pre-cosecha.	2,0-3,0	200-300	3-5
Carozos (Durazneros, Ciruelos, Cerezos, Nectarines)	Aplicar desde el endurecimiento del carozo en adelante cada 7 días	2,0-4,0	200-300	4-5
Pomáceas (Manzano, Peral)	Aplicar después del raleo de frutos cada 15 días.	2,0-5,0	200-400	4-6
Vides (Uva de mesa, Uva de vino)	Aplicar desde inicio de pinta y repetir cada 10 días	1,5-4,0	200-300	3-4
Paltos	Comenzar las aplicaciones a fines de noviembre	2,0-4,0	200-300	4-6
Cítricos Kiwi	Primera aplicación con frutos desde 20 mm en adelante	2,0-4,0	200-300	3-6
Frutos secos (Nogales, Avellano europeo, Almendro).	Desde fruto cuajado	2,0-4,0	200-300	3-5
Hortalizas (Tomate, Zapallo, Papa, Melón, Sandía).	Desde fruto cuajados en adelante cada 15 días.	1,0-2,0	200-300	2-5

Nota al comprador: FITOTECNOLOGÍA FTGL Spa declara que la información aquí entregada ha sido comprobada y es fidedigna. No obstante, lo anterior, el usuario debe considerar que los resultados, al seguir las instrucciones de esta etiqueta, dependerán de varios factores ajenos a FITOTECNOLOGÍA FTGL Spa y/o sus canales de distribución, siendo relevante quien aplique los productos, así como el agroecosistema donde se utilizará. El almacenamiento, uso y cuidados relativos al producto, serán de responsabilidad absoluta del comprador, así como el cuidado y precauciones de aplicación y almacenamiento descritos en esta etiqueta. FITOTECNOLOGÍA FTGLA Spa., garantiza la calidad del producto, así como su composición y propiedades informadas, garantía que se extiende desde el momento de extracción para control de calidad y por el tiempo de aquel indicado en esta etiqueta.

PARCELA N°16, LOTE C, SECTOR
PANIMÁVIDA COLBÚN-CHILE

CONTACTO@FITOLOGICAL.COM
WWW.FITOLOGICAL.COM



AGITASE ANTES DE USAR