



Rancagua, octubre de 2022

Estimado Productor:

Le entrego programa tipo temporada 2022-2023 para prevenir golpe de sol por exceso de alta temperatura y alta radiación en precosecha de Ciruelos D'agen para cosecha de fruto en fresco y deshidratado con FILTRO SOLAR LÍQUIDO EQUI-SUN.

Equi-Sun es una solución líquida que actúa como escudo protector solar; dentro de sus componentes se encuentran antioxidantes procedentes de extracto de cola de caballo (Equisetum Arvense), carotenoides, taninos y polifenoles; tiene acción preventiva contra quemaduras producidas por golpe de sol derivadas de exceso de temperatura y radiación solar, formando un film que absorbe y rebota la radiación solar en una longitud de onda entre 200 – 800 nm. de luz y un amplio espectro de radiación infra roja y ultravioleta; dicho film es permeable a los gases y permite aumentar la fijación de agua en el interior celular.

Estos factores hacen que se mantenga más baja la temperatura en el interior celular, evitando la parálisis de la planta.

En base a su mecanismo de acción y composición tiene gran eficacia en partiduras o cracking de los tejidos vegetales que se produce por falta de elasticidad celular, debido a que contiene aminoácidos y polisacáridos de bajo peso molecular procedentes de hidrolizados de vegetales. Aminoácidos como: fenilalanina, tirosina, treonina y polisacáridos favorecen la formación de pectinas que son el componente elástico y poroso de la pared celular, reduciendo la presión interior y el cracking.

Equi-sun es un producto resistente al agua, no mancha el cultivo tras su aplicación y no requiere posterior lavado de frutos.

A diferencia de los bloqueadores solares en polvo del mercado, no atrae ácaros

Equi-sun aumenta la elasticidad celular, previniendo la aparición de partiduras y ahorrando costos de producción; aumenta la fotosíntesis, permitiendo una mayor producción de azúcares y mejor equilibrio nutricional, transformándose en mejor calidad del fruto; es Bioestimulante y antiestrés.

Nuestro filtro solar líquido reduce la temperatura del cultivo evitando la parada vegetativa y permitiendo una mayor calidad y sabor del fruto.

Equi-sun se puede aplicar en todo tipo de cultivos y posee buena fijación, lo que permite tener una larga persistencia.

Es un producto CERO RESIDUO



Es un producto respetuoso con el medio ambiente y la fauna útil (Bombus, Orius, Swirskii, Nesidiocoris, etc.)

Aplicar a partir 28°C, aumento térmico brusco, viento continuo, radiación solar sobre nivel 7 de rayos UVA.

HUERTOS EN PRODUCCIÓN DE CIRUELOS VARIEDAD D'AGEN (FRUTO EN FRESCO Y DESHIDRATADO)

Ubicación: Provincia de Cachapoal, Región de O'Higgins

Fecha estimada de cosecha: A partir de la semana desde el lunes 30 de enero de 2.023 (Fruto fresco) y a partir de la semana del lunes 14 de febrero de 2.023 (Fruto deshidratado)

Volumen referencial de agua de 1200 a 1500 lts/ha

OPCIÓN 1: (Fruto en Fresco)

Nº Aplic.	Fecha referencial	Fecha referencial	Objetivo	Producto	Dosis
1º	31-10-2022	De 20 a 30 días después de cuaja, y esperando pasma	Golpe de sol, alta temperatura y alta radiación	EQUI-SUN Filtro Solar Líquido	1 lt. / ha
2º	14-11-2022	2 semanas después de la 1º	Golpe de sol, alta temperatura y alta radiación	EQUI-SUN Filtro Solar Líquido	1 lt. / ha
3º	28-11-2022	2 semanas después de la 2º	Golpe de sol, alta temperatura y alta radiación	EQUI-SUN Filtro Solar Líquido	1 lt. / ha
4º	12-12-2022	2 semanas después de la 3º	Golpe de sol, alta temperatura y alta radiación	EQUI-SUN Filtro Solar Líquido	1 lt. / ha
5º	26-12-2022	2 semanas después de la 4º	Golpe de sol, alta temperatura y alta radiación	EQUI-SUN Filtro Solar Líquido	1 lt. / ha
6º	09-01-2023	2 semanas después de la 5º	Golpe de sol, alta temperatura y alta radiación	EQUI-SUN Filtro Solar Líquido	1 lt. / ha
				Total Temporada	6 lts. / ha

OPCIÓN 2: (Fruto Deshidratado)

Nº Aplic.	Fecha referencial	Fecha referencial	Objetivo	Producto	Dosis
1º	07-11-2022	De 20 a 30 días después de cuaja, y esperando pasma	Golpe de sol, alta temperatura y alta radiación	EQUI-SUN Filtro Solar Líquido	2 lt. / ha
2º	05-12-2022	4 semanas después de la 1º	Golpe de sol, alta temperatura y alta radiación	EQUI-SUN Filtro Solar Líquido	2 lt. / ha
3º	02-01-2023	4 semanas después de la 2º	Golpe de sol, alta temperatura y alta radiación	EQUI-SUN Filtro Solar Líquido	2 lt. / ha
				Total Temporada	6 lts. / ha



IMPORTANTE:

1. Al momento de mezclar Equi-Sun con otros productos, realizar prueba de compatibilidad. Evitar mezclas con productos en base a aceites, cobre, azufre y fosfato de potasio.
2. Se recomienda el uso de surfactante Tensoactiv (30 cc / 100 lts. de agua), lo que mejorará la homogeneidad y desempeño de Equi-Sun.
3. Es muy importante para enviar un programa exacto según sus condiciones, poder contar con la siguiente información: Especie, Variedad, Zona (comuna), Fecha de inicio y término de cosecha, actual estado fenológico del cultivo.

Cualquier inquietud de carácter técnico o comercial no dude en contactarme.

Muy Atentamente,

Víctor A. Donoso Palma
Gerente Comercial VADPAGRO SpA

-
- Celular: + 56 9 4868 3811
 - Dirección: Parcela No. 2 Fundo La Palma
Rancagua - Chile
 - Email: victor.donoso@vadpagro.cl
 - Website: www.vadpagro.cl



Búscanos como VADPAGRO
y agréganos a tu red de LinkedIn, Instagram y Facebook

QR Página web

