



EQUI-SUN[®]

Filtro solar + anti-cracking

No mancha el fruto

Larga persistencia



Aumenta grados Brix

Epidermis más elástica y resistente



Una nueva herramienta imprescindible para el agricultor



PRODUCTO ECOLÓGICO

Importado y distribuido en Chile por:
AGROFRUTÍCOLA PUDUES LTDA.

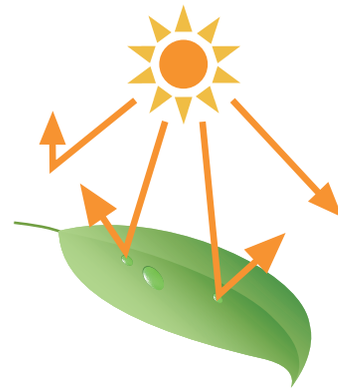


deygest.net

EQUI-SUN®

EQUI-SUN® es una solución líquida a base de aminoácidos de hidrólisis enzimática de origen vegetal.

Tiene acción preventiva contra quemaduras producidas por golpe de sol derivadas de exceso de temperatura y radiación solar. Tiene buena eficacia como preventivo de partiduras o cracking de los tejidos vegetales.



Efecto gafas de sol

「VENTAJAS」

Buena fijación a los tejidos vegetales.
Larga persistencia → 30 días.

No mancha el cultivo, a diferencia del tratamiento convencional.

Potenciador de fotosíntesis → aumenta grados Brix → mejor calidad de fruto.

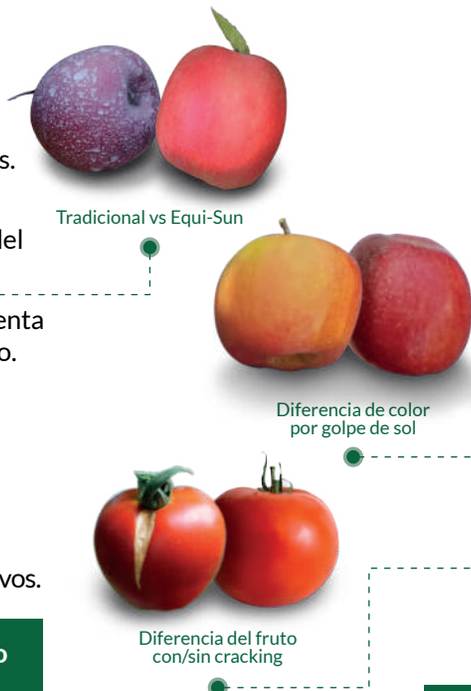
No atrae ácaros.

Aumento de elasticidad celular, previene cracking.

Antiestrés.

Se puede aplicar en todo tipo de cultivos.

Aumenta el rendimiento del cultivo y reduce costes de producción.



Tradicional vs Equi-Sun

Diferencia de color por golpe de sol

Diferencia del fruto con/sin cracking

「RESULTADOS」

Importante reducción de temperatura en tejidos vegetales (3-5°C). Evita la parada vegetativa.

Menor deshidratación del pedicelo y mayor protección de la epidermis contra el golpe de sol.

Mejoran los parámetros de sólidos solubles, firmeza y condiciones de post cosecha.

Mayor movilización y disponibilidad de Calcio y Boro.

Menor afectación por cracking en los frutos en pre y post cosecha.

「APLICACIONES」

Aplicar a 1,5 - 2 cc/L de agua (1,5 - 2 L/ha).

Aplicar vía foliar.

Aplicar cada 25 - 30 días.

En cultivos de frutales aplicar a 2 L/ha.

Aplicar al amanecer o atardecer.

No mezclar con aceites, azufres ni cobres.

Se puede mezclar con el producto COFRE®.

「ENVASES」

Disponible en 1L, 5L y 20L.

Equi-Sun

Una nueva herramienta imprescindible para el agricultor.



Certificado ecológico



MECANISMOS DE ACCIÓN

Filtro solar: rebota la radiación infrarroja y ultravioleta en un rango de 200 - 800 Nm de luz, reduciendo la evapotranspiración del cultivo. La planta continúa vegetando.

Anti-cracking: previene la aparición de rajado de frutos, aumentando la síntesis de pectinas y movilizándolo Calcio y Boro.

AGROFRUTÍCOLA
PUDUES LTDA.

Parcela 1 - Chépica - Chile
agropudues@gmail.com

