

# FICHA TÉCNICA



Control de Daño Solar, Estrés Térmico e Hídrico  
NUEVA TECNOLOGIA EN MANEJO DE STRESS ABIOTICO

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Oasis; es un protector solar en polvo en base a ácidos orgánicos de última generación que protege a los cultivos de la radiación UV, IR y visible.

El producto está orientado al control de daño por sol y estrés térmico e hídrico. Se aplica vía foliar o al riego; como una película traslúcida, que se seca y lava con facilidad, sin dejar residuos, lo que permite su uso en cultivos donde no se puede utilizar Caolinitas o donde los costos de aplicación son muy altos de manera tradicional.

Dentro de sus atributos: está la mejora en la eficiencia del uso del agua; mejoras en grados Brix / TSS; reducción de aborto floral; reducción de cerezas siamesas y reducción stress hídrico; frutos de mejor calidad; reducción en la caída de frutos; reducción de la alternancia de producción; aumento de rendimiento y calidad asociado a una mejora en la fitosanidad del cultivo.

## COMPOSICIÓN QUÍMICA (p/p)

120 gr/Kg de Ácidos orgánicos vegetal es, naturales.

## METALES PESADOS

Libre de metales pesados

## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

:

Aspecto	Color	Olor
Polvo	blanco	Prácticamente Inodoro

## RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Dosis	Recomendaciones de Uso
Pomáceas, Carozos, Nueces, Almendras, Olivos, Vides Viníferas Cítricos, Avellanos Europeos, Olivos	250 gr/(volumen de agua aplicado): Ej: 250 gr/ 1000 L de agua por Ha	Pomáceas, todas las variedades; comenzar aplicaciones con fruta tamaño dedo pulgar, 6 aplicaciones, dosis total 1,5 Kg/ha.  Cerezos: Aplicaciones especiales de post-cosecha 2-3 aplicaciones separadas cada 14 días.(volumen agua: 1000L/ha)
Berries, Frutillas, Frambuesas, Arándanos Hortalizas, Plantineras, Viveros, Plantas Ornamentales	Tomates, pimentones (capsicum), cucurbitáceas (melón, zapallo, pepinos etc.), hortalizas de hoja (lechuga, acelga, espinaca, etc.), crucíferas (brócoli, col, coliflor, mostaza, etc.), Betas (remolacha), Allium (cebolla, ajo, cebollines etc.), papas etc. Aplicar 250 gr por hectárea de OASIS™, comenzando inmediatamente después de trasplante a tamaño de 2 hojas en adelante (apoyando la reducción del estrés posttrasplante).	Cítricos, Olivos, Avellano Europeo, Berries Primera aplicación al comienzo de periodo de altas temperaturas, segunda y subsiguientes aplicaciones 250 gr/volumen aplicación (L) Ej: (350 L/ha), con intervalos de 14 a 21 días, Arándanos desde fruto cuajado.

<p>Cultivos extensivos, Maiz, Trigo, Raps, Remolacha, Etc</p>	<p>Las aplicaciones deben ser repetidas cada 15 21 días a la misma dosis hasta 2 días previo a cosecha, ya sea por riego por tendido o fertiriego.</p>	<p>Cultivos extensivos, solicitar recomendaciones al departamento técnico o revisar etiqueta del producto o ficha tecnica</p>
<p>Uva de mesa</p>	<p>250 gr/volumen agua aplicado por Ha por aplicación.</p>	<p>Desde fruto recién cuajado(3 mm), 4-6 aplicaciones separadas cada 14 21 días;</p>

Éstas son sólo recomendaciones, por lo que es responsabilidad del cliente asesorarse con un profesional de NUTRIPROVE S.A o del distribuidor para la correcta aplicación de este producto. El plazo mínimo entre una aplicación y otra debe ser de 14 días.

**IMPORTANTE:** Se requiere el uso de surfactantes para lograr una mejor distribución sobre la hoja, se recomiendan surfactantes no iónicos u órgano-siliconados. Se recomienda aplicaciones a pH levemente ácido a neutro (Ph 5,5 a 7,0).

#### PRECAUCIONES EN LA APLICACIÓN DEL PRODUCTO

1. Al manipular el producto debe utilizar guantes, mascarilla, lentes y ropa adecuada. Evitar contacto con la piel y ojos; si fuese así: lavar con abundante agua. Si es ingerido o inhalado acudir inmediatamente al médico.
2. El producto debe almacenarse en su envase original, con su respectiva etiqueta, en un lugar fresco, seco y cerrado.
3. No coma, no beba ni fume al manipular el producto.
4. Para evitar contaminación elimine el envase después de haber realizado un triple lavado.
5. En condiciones climáticas extremas de lluvia abstenerse del uso de este producto.
6. Después de manipular el producto lavarse manos, cara, o cualquier zona expuesta.
7. No almacenar ni transportar junto a alimentos o ropa.

8. Para obtener un buen empleo, se debe: a) Leer las recomendaciones de uso. b) Agitar vigorosamente en el estanque de aplicación. c) Usar el volumen de agua adecuado según dosis establecidas en la etiqueta.
9. Oasis es compatible con la mayoría de los pesticidas. Se recomiendan pruebas previas de compatibilidad
10. Mantener fuera del alcance de los niños.

Cualquier duda por favor contactarse con el Departamento Técnico.

La compañía garantiza la composición y contenido de este producto, así como también la calidad dentro de la fecha de vencimiento. El almacenamiento y aplicación del producto es de exclusiva responsabilidad del usuario y la compañía no asume responsabilidad alguna por eventuales daños de cualquier naturaleza, derivadas de su inadecuado uso, manipulación o almacenaje.

El vendedor no ofrece ninguna garantía expresa o implícita sobre las recomendaciones de uso, puesto que su aplicación debe ser determinada, en cada caso particular, por un profesional. El comprador asume absolutamente todos los riesgos de uso y manejo, procédase o no de acuerdo a las recomendaciones de esta ficha técnica.

El usuario debe exigir el sello de seguridad de etiqueta en todos los envases para evitar productos adulterados o manipulados por terceros.

**Para mayor información visite:**

**[www.nutriprove.com.mx](http://www.nutriprove.com.mx)**



33 1670 9126



/Nutriprovemx



/nutriprovemx



[contacto@nutriprove.com.mx](mailto:contacto@nutriprove.com.mx)