



FICHA TÉCNICA

OASIS **BIOESTIMULANTE Y ACTIVADOR METABOLICO**

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Oasis es un bioestimulante y activador metabólico, que actúa de forma natural sobre los procesos metabólicos de las plantas, optimizando las rutas y mejorando la asimilación de fotosintatos, impulsando la formación de proteínas y azúcares en los períodos de brotación, floración y cuajado.

Oasis potencia las propiedades y características organolépticas de frutos, tallos, hojas y rizomas mejorando la asimilación de nutrientes y maximizando el desarrollo del cultivo o frutal.

Oasis reduce y previene el impacto de desórdenes fisiológicos en pre y post cosecha, por su efecto sinérgico en la absorción de nutrientes, mejorando el desempeño de la nutrición.

La activación del metabolismo permite una mejora en la eficiencia del uso del agua, aumenta la expresión de los Grados Brix / TSS, reduce las probabilidades de aborto floral, mejora el pronóstico de inducción floral, reduce la incidencia de frutos dobles en cerezos y mejora el pronóstico en viveros y frutales durante las primeras etapas de desarrollo.

Oasis posibilita la obtención de frutos de mejor calidad, la reducción en las pérdidas de producción por caída de frutos y una reducción importante de la alternancia de producción en frutales, generando un aumento de la calidad que se asocian a una mejora del metabolismo general en los diferentes cultivos y frutales.

Oasis se aplica vía foliar o vía riego formando una capa traslúcida que se seca y lava con facilidad, sin dejar residuos.

COMPOSICIÓN QUÍMICA (p/p)

120 gr/Kg de Ácidos orgánicos vegetales.

METALES PESADOS

Libre de metales pesados



OASIS
CONTROL CLIMATE IN CROPS

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Aspecto	Color	Olor
Polvo	blanco	Prácticamente Inodoro

RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Dosis	Recomendaciones de Uso
Manzanos y perales	250 gr/ha	Comenzar aplicaciones con fruta de tamaño 30 mm. Aplicar cada 21 días a una concentración de 25 gr/100 L de agua (volumen de agua sugerido 1.000 L de agua/ha), 6 – 8 aplicaciones totales en la temporada dependiendo de la variedad. Culminar tratamientos 5 días pre a cosecha.
Cerezos, ciruelos, duraznos y nectarinos	250 gr/ha	Aplicaciones especiales de post-cosecha. 2 – 3 aplicaciones separadas cada 21 días.
Avellano Europeo, Nogales, Viveros y Frutales en formación.	250 gr/ha	Aplicaciones desde Octubre a Enero, cada 21 días en el período de mayor susceptibilidad de estrés térmico e hídrico.
Clementinas, limoneros, mandarinos, naranjos y pomelos.	250 gr/ha	Aplicar con intervalos de 14 a 21 utilizando volumen de agua de 800 L/ha. Aplicar hasta 15 días antes de cosecha.
Olivos	250 gr/ha	Aplicar con intervalos de 14 a 21 utilizando volumen de agua de 800 L/ha.
Paltos	250 gr/ha	Aplicaciones separadas cada 10 días, desde fruto recién cuajado. Culminar tratamientos 5 días antes de cosecha.



OASIS
CONTROL CLIMATE IN CROPS

Arándanos	250 gr/ha	Aplicaciones separadas cada 10 días, desde fruto recién cuajado. Culminar tratamientos 5 días antes de cosecha.
Tomates consumo fresco y tomate industrial	250 gr/ha	Comenzar con frutos recién cuajados cada 15 - 21 días y culminar tratamientos 5 días antes de cosecha.
Uva de mesa	250 gr/ha	Comenzar aplicaciones con bayas cuajadas (3 mm), 3 - 5 aplicaciones cada 15 - 21 días. Culminar tratamientos 10 días antes de cosecha.

Éstas son sólo recomendaciones, por lo que es responsabilidad del cliente asesorarse con un profesional de **NUTRIPROVE S.A** o de Summit Agro Chile SpA para la correcta aplicación de este producto.

IMPORTANTE: Se recomienda el uso de surfactantes no iónicos o organosiliconados para mejorar la distribución del producto.

PRECAUCIONES EN LA APLICACIÓN DEL PRODUCTO

1. Al manipular el producto debe utilizar guantes, mascarilla, antiparras y traje protector completo o impermeable. 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, bien cerrado, con su respectiva etiqueta, en un lugar fresco, seco y de acceso restringido.
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 y de acuerdo a la Normativa vigente.
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 de uso humano o animal.
8. Para obtener un buen empleo, se debe: a) Leer en forma completa la etiqueta. b) Agitar vigorosamente el envase antes de vaciar al estanque de aplicación y mantener funcionando el estanque constantemente. 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.



OASIS
CONTROL CLIMATE IN CROPS

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.