



**FUNCIÓN:** Fertilizante foliar para amarre y cuajado de frutos. Bioestimulante

**FABRICADO Y DISTRIBUIDO POR:** GreenCorp Biorganiks de México, S.A. de C.V., Blvd. Luis Donaldo Colosio 1858, Col. San Patricio. C.P. 25204. Saltillo, Coah. Tel: (844) 439-00-48 al 50 y 488-55-61. ventas@greencorp.mx

Composición química	% (P/V)
Nitrógeno	1.01%
Fósforo	1.00%
Potasio	2.00%
Magnesio	5000 ppm
Calcio	1.04%
Zinc	3.00%
Fierro	5000 ppm
Manganeso	5000 ppm
Cobre	1500 ppm
Boro	2.00%
Complejo bioactivo y extractos vegetales	10.46%
Complejo de aminoácidos	2.05%
Ácidos grasos omega 3	1000 ppm
Complejo de azúcares	1.00%
Complejo multivitamínico	1.00%
Antioxidantes	900 ppm
Acondicionadores y diluyentes	73.60%

**CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:** Densidad: 1.264-1.342 g/ml; pH: 3.24-4.45

**FORMULACIÓN:** Líquido

**PROPIEDADES Y MODO DE ACCIÓN:** Organiflor dos® es una fuente de extractos hormonales, con vitaminas y antioxidantes de origen natural. Las plantas en el proceso de floración, demandan concentraciones hormonales y nutricionales abundantes y específicas, las cuales le permiten expresar al máximo una floración abundante y uniforme. Organiflor dos® por su composición asegura el suministro y complementa los niveles de esos compuestos y nutrientes necesarios para favorecer una mayor expresión del proceso de floración.

**INSTRUCCIONES DE USO:** Siempre calibre su equipo de aplicación y agítese vigorosamente antes de usarse.



**DOSIS Y FORMAS DE APLICACIÓN:**

Cultivo	Dosis	Recomendaciones
Chile, tomate, papa, melón, pepino, sandía, calabacita, arándano, frambuesa, zarzamora, fresa y hortalizas en general	2 L/ha	Amarre y cuajado de la floración
Maíz, sorgo, avena, arroz, trigo y granos y cereales	2 L/ha	En la sexta hoja o en el embuche
Cafeto y frutales en general	4 L/ha	En la etapa de plena floración

**METODO PARA APLICAR EL PRODUCTO:** Se recomienda aplicar Organiflor dos® en agua suficiente para cubrir el follaje a punto de goteo. Aplicación foliar.

**INCOMPATIBILIDAD:** Es compatible con la mayoría de los agroquímicos, sin embargo, se sugiere hacer pruebas antes de realizar la mezcla final.

**CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:** Almacene el producto en lugares frescos y cubiertos. No se deje al alcance de los niños ni se ponga en contacto con animales o alimentos.

**TOXICIDAD:** No es fitotóxico a las concentraciones, etapas y formas de aplicación recomendadas en la etiqueta. El producto es considerado ligeramente tóxico, para humanos y animales. En caso de ingestión, provoque el vómito y consulte a su médico.

Edición: Abril 2021.

La presente ficha técnica pierde su validez con la aparición de una nueva edición.



# — FICHA TÉCNICA —

