

FICHA TECNICA: BIOFLOR

| INFORMACION GENERAL | |
|-----------------------|---|
| NOMBRE DEL PRODUCTO | BIOFLOR |
| INGREDIENTE ACTIVO | Algas Marinas y Extractos Vegetales. |
| MODO DE ACCION | Bioestimulante. Fertilizante. Bioactivador metabólico. Ecológico. |
| FABRICANTE/FORMULADOR | Comercializadora IONA Ltda. |
| TOXICIDAD | No fitotóxico para los cultivos en las dosis en que se recomienda su uso. |
| ANTIDOTO | No se conoce un antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático. |

| PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS |
|---|
| <p>Bioflor-1; Bioestimulante. Fertilizante. Bioactivador metabólico <i>de origen natural, biodegradable</i>, en base de <i>concentrado de algas marinas, extracto vegetal de plantas endémicas, sustancias húmicas, fúlvicas y fuentes naturales de hidratos de carbono que ofrecen valor nutricional esencial</i>. Indicado para aplicar en plantas de flores y ornamentales en ambientes interior y exteriores. Actúa sobre el metabolismo de las plantas haciendo más eficiente el proceso de fotosíntesis, estimulando <i>el desarrollo e incremento del tamaño y uniformidad de los botones florales, en el grosor y flexibilidad de las varas. Genera floración exuberante. Aumenta el porcentaje de prendimiento en los injertos</i>.</p> <p>No produce daños fisiológicos sobre las plantas. Soluble en agua. Amigable con la salud humana, animales, mascotas y medio ambiente.</p> |

| USOS Y DOSIS | | |
|--|-----------------------------------|---|
| Cultivo | Litros Bioflor-1/Há | Momento de aplicación |
| Producción de flores; Alelíes, Alstroemerias, Camelias, Fresas, Liliun, Orquídeas, Crisantemos, Margaritas, Soffi, Rosas y Tulipas Claveles. | 100 cc 100 cc 100 cc 1.0 | Entre 7 y 10 días después de germinado. Inmediatamente después de 15 y 30 días después de la segunda aplicación. (Facilita el ahijamiento y alarga la vida útil de la plantación) Desde que se observen los primordios florales. A partir de la primera aplicación repetir la dosis en ciclos entre 25 y 30 días. |
| Gladiolos | 1,0 | Desde que se observen los primordios florales. A partir de la primera aplicación repetir la dosis en ciclos entre 25 y 30 días (Dos aplicaciones). |
| Inmersión de bulbos | 50 cc | Prepare una solución de 50 cc de Bioflor-1 en 1 litro de agua y sumerja los bulbos durante 12 horas antes de plantar. Luego plante los bulbos inmediatamente. |
| Tratamiento de estacas para injerto | 50 cc | Prepare una solución de 50 cc de Bioflor-1 en 1 litro de agua y sumerja las estacas que va a utilizar para injertar durante 16 a 20 horas, luego retire el material, deje escurrir y utilícelo para injertar según el método elegido. |
| Plantas Ornamentales | 1.0 | Aplicar cada 25 o 30 días. |
| En todos los casos agregue un agente tensioactivo del tipo no-iónico. | | |

| APLICACIÓN |
|---|
| <p>En todos los casos se debe preferir la parcialización de la dosis total recomendada para mejorar los efectos esperados. Agitar el producto antes de usar. Se aplica por aspersión (con gota muy fina), evitando el escurrimiento del líquido, directamente sobre semillas o estacas de flores y plantas ornamentales, antes del momento de la siembra, o bien en humedeciendo completamente el follaje de plantas ya establecidos. No aplicar con viento, temperaturas sobre 27 °C. Una vez aplicado el producto no regar antes de 48 horas.</p> |