**DESCRIPCIÓN**

**Big One** de **Top Crop** es un estimulador de floración capaz de aumentar el volumen de tus flores hasta un 40% e incrementar la producción de resina en más de un 30%. ¡Cogollos voluminosos repletos de aromática resina! Nunca antes un fertilizante te había dado resultados tan sorprendentes.

Big One es un estimulador de la floración formulado a base de extracto de alga del género Ascophyllum Nodosum. Apto para la agricultura ecológica y la jardinería doméstica, Big One de Top Crop cuenta con la [certificación Sohiscert](https://sohiscert.com/).

**CÓMO USAR BIG ONE DE TOP CROP**

Debido a su concentración, se recomienda no incrementar las dosis indicadas en la etiqueta del producto. Comenzaremos aplicando 2ml/L de agua vía foliar o por irrigación 10 días antes del inicio de la floración.

Continuaremos aplicando Big One dos veces más cada 10 días con un máximo de 3/4 aplicaciones. En el caso de plantas autoflorecientes, empezaremos a usar Big One durante el crecimiento (a los 25 días de vida aprox. ) y posteriormente cada diez días.

**CONSEJOS**

Puedes combinarlo con otros fertilizantes de Top Crop, ya sea [Top Veg](https://topcropfert.com/shop/es/fertilizantes-liquidos/53-top-veg.html), [Superguano](https://topcropfert.com/shop/es/fertilizantes-solidos/44-superguano.html), [Top Bloom](https://topcropfert.com/shop/es/fertilizantes-liquidos/26-top-bloom.html) y/o [Top Candy](https://topcropfert.com/shop/es/fertilizantes-liquidos/51-top-candy.html). Te recomendamos que guardes este fertilizante en un lugar seco, evitando su exposición a la luz solar directa. Conservándolo así, mantendrás la calidad del producto.

Consulta [la tabla de cultivo de Top Crop](https://topcropfert.com/download/es/tabla_ES.pdf) para orientarte en las aplicaciones de cada producto. Si quieres saber más sobre todos los productos de Top Crop no te olvides de echar un vistazo a nuestro canal de [YouTube](https://www.youtube.com/channel/UCI6jiodEhSPt3Wqf1VEnXJQ).

**FORMATOS**

Encontrarás Big One en tu growshop de confianza en tres formatos: 250mL, 1L y 5L.

**COMPOSICIÓN**

|  |  |
| --- | --- |
| Riquezas garantizadas % | p/p |
| Oxido de potasio (K2O) soluble en agua: | 3.1% |
| Ácido Algínico: | 2.0% |
| Manitol: | 0.6% |
| pH: | 9.8 |
| Conductividad eléctrica: | 57.0 dS/m |