**DESCRIPCIÓN**

**Top Auto** de **Top Crop** es un fertilizante líquido rico en NPK (Nitrógeno, Fósforo y Potasio) especialmente formulado para plantas autoflorecientes. Es decir, Top Auto cubre todas las necesidades de tu planta, desde el crecimiento hasta la floración. ¡Con Top Auto lo tienes todo en un solo producto! Tus plantas no encontrarán mejor aliado para un crecimiento explosivo y una floración exuberante.

Lo mejor de este fertilizante de Top Crop son sus resultados finales. Con Top Auto obtendrás grandes y densos cogollos. De rápida absorción, este producto es también apto para la jardinería doméstica.

**CÓMO USAR TOP AUTO DE TOP CROP**

Top Auto se diluye con el riego de tus plantas, respetando las dosis indicadas en la etiqueta del producto. Empezaremos su aplicación en la tercera semana de vida de nuestra planta, que corresponde al inicio de la fase de crecimiento. Siempre usando la dosis mínima 2,5ml por 1 litro de agua para ir progresivamente aumentándola en los siguientes riegos, hasta llegar al máximo de 3,5ml por 1 litro de agua. En la primera semana de crecimiento es suficiente con una dosis más baja (1-1,5 ml/L).

**CONSEJOS**

Recuerda que debes usar Top Auto una vez por semana, ya que se trata de un fertilizante concentrado. Para mayores resultados te recomendamos combinarlo con otros fertilizantes de floración Top Crop como [Top Bud](https://topcropfert.com/shop/es/fertilizantes-liquidos/13-top-bud.html), [Top Candy](https://topcropfert.com/shop/es/fertilizantes-liquidos/51-top-candy.html) y [Big One](https://topcropfert.com/shop/es/fertilizantes-liquidos/8-big-one.html).

Si quieres saber más sobre otros productos de la gama Top Crop echa un vistazo a nuestro canal de [YouTube](https://www.youtube.com/channel/UCI6jiodEhSPt3Wqf1VEnXJQ).

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.

**FORMATOS**

Encontrarás Top Auto en tu growshop de confianza en el siguiente formato: 250mL, 1L y 5L.

**COMPOSICIÓN**

RIQUEZAS GARANTIZADAS % (p/p)

|  |  |
| --- | --- |
| Nitrógeno (N) total: | 3.5 % |
| Nitrógeno (N) ureico: | 3.3 % |
| Pentóxido de fósforo (P2O5) soluble en agua: | 5.3% |
| Oxido de potasio (K2O) soluble en agua: | 5.0% |
| Boro (B) soluble en agua: | 0.02% |
| Cobre (Cu) soluble en agua: | 0.006% quelado por EDTA |
| Hierro (Fe) soluble en agua: | 0.07% quelado por EDDHSA |
| Manganeso (Mn) soluble en agua: | 0.03% quelado por EDTA |
| Zinc (Zn) soluble en agua: | 0.017% quelado por EDTA |
| Extracto húmico total: | 7.0% |
| Ácidos húmicos: | 4.0% |
| Ácidos fúlvicos: | 3.0% |
| Humatos potásicos solubles en agua extraídos de leonardita. |  |
| pH | 6.5 |