



Top Crop

el boom de los fertilizantes españoles tiene nombre propio

La gama de fertilizantes Top Crop ha revolucionado en poco más de un año el mercado español, y se está consolidando como una excelente alternativa a los productos importados, situándose en una posición muy ventajosa, incluso respecto a marcas arraigadas.

Una línea fresca y biológica

A diferencia de otros fertilizantes (basados en abonos diluidos o reenvasados de productos no especializados vendidos a precios abusivos), Top Crop se caracteriza por la fabricación y envasado local. Y eso se nota en toda su gama, que puede presumir de su frescura y de aportar más concentración por menos dinero.

La mayoría de las multinacionales fabrican en grandes cantidades y almacenan sus productos por largo tiempo para su posterior distribución, pero algunos pierden efecto a largo plazo. Para que esto no ocurra, Top Crop fabrica en tiradas cortas, evitando un almacenamiento masivo por largo tiempo, que deterioraría el producto, según nos ha explicado la responsable de fabricación de la empresa, Macarena Garijo. Su línea de fertilizantes ha sido probada y testada con plantas de cannabis, en interior y en exterior.

Una de las principales señas de identidad de Top Crop es su composición orgánica. En este sentido, la técnica ha matizado que sus fertilizantes logran aunar calidad y precio gracias a constituirse como línea mixta (también cuentan con algunos productos que no son 100% orgánicos): “Podíamos fabricar productos más baratos con formulación química o decantarnos por una línea biológica, pero para ello debíamos renunciar a contenidos en nutrientes necesarios”. Aunque, según detalla Garijo: “Siempre que es posible procuramos enfocarnos a fertilizantes orgánicos, a diferencia de otras marcas que se jactan de ser biológicas pero luego se apoyan en una parte química (como PK 13/14) o productos que directamente mienten”.

Desde Top Crop destacan por su honestidad y reconocen, por ejemplo, que es muy difícil conseguir una proporción de fósforo y de potasio suficiente como para aportar una buena floración en un fertilizante líquido. Por el contrario, la firma dispone de cuatro productos avalados por certificados que dan prueba de su composición biológica (Superguano, Big One, Top Candy y Top Vulcan), y está en

Las ventajas de fabricar en España

Esta joven firma nació en el seno de Hemp Trading –una de las distribuidoras españolas de productos para el cannabis más potente del panorama internacional– después de comercializar durante años diferentes fertilizantes de países como Holanda o Canadá. Actualmente, ya se está exportando a varios países, y muchos cultivadores pueden beneficiarse de un producto 100% español a un precio altamente competitivo.

Detrás del crecimiento de esta marca radicada en València, encontramos esta idea, sencilla pero innovadora, que basa su razón de ser en optimizar las ventajas de estar en España, un país pionero en fabricación y desarrollo de fertilizantes. Ernesto Llosà, gerente de Top Crop, nos lo cuenta: “Mediante la producción nacional se consigue un importante ahorro en el transporte, y esto se nota especialmente en el

sustrato, que es un producto más voluminoso”.

España es un país históricamente agrícola, que posee una industria muy potente como productor de fertilizantes. “Estaba el caldo de cultivo creado, porque aquí hay mucha industria transformadora, por eso nos liamos la manta a la cabeza al ver que teníamos la red de distribución, acceso a los nutrientes y posibilidad de contar con profesionales muy cualificados”, nos explica Llosà.



Ernesto Llosà, creador de Top Crop.



Stand ferial de Top Crop.

estos momentos tramitando la obtención de más certificados.

Presente y futuro de una marca en expansión

La evolución de los fertilizantes Top Crop es tan rápida y fructífera como el efecto de su uso sobre las plantas. El mercado español de fertilizantes vive un momento de auge, y esto puede leerse con incertidumbre por parte de algunas empresas. En este contexto, la marca atraviesa un proceso de plena expansión, con el lanzamiento de nuevos productos y la apertura de nuevos mercados, asegurando su presencia en países como Italia, Francia o Chile.

Por eso, el artífice de este proyecto, Ernesto Llosá, concluye: "Quien los prueba repite. Y así lo demuestra que este despeje se haya dado sin llevar a cabo ninguna campaña de publicidad, sino que el producto ha entrado por pura permeabilidad del mercado, recomendaciones de usuarios y cultivadores".

La novedad en los sustratos: Heavy Mix

La última apuesta de Top Crop se llama Heavy Mix, un esponjoso bizcocho que las plantas desearán comerse. Este sustrato es resultado de un intenso trabajo, ya que se perseguía un abono que facilitase el cultivo en exterior en un país caluroso como España. La mezcla se compone de fibra de coco, turba rubia y turba negra, e incorpora como novedad harina de lava volcánica y guano de murciélago, ingredientes muy poco comunes en las mezclas comerciales.

Complete Mix: ha marcado un antes y un después en el mercado de los sustratos, y se ha convertido en producto estrella de la gama. Complete Mix está formulado con diferentes tipos de turbas, humus y perlita, que garantizan el anclaje mecánico de las raíces y permiten una correcta aireación y retención de agua para soportar el ciclo completo de la planta en condiciones óptimas.



Big One: es un estimulador de la floración pensado para aportar todos los requerimientos nutricionales necesarios durante los últimos dos meses del ciclo de la planta. Produce satisfacción inmediata y permite aumentar el número y tamaño de las flores, al mismo tiempo que estimula la producción de resinas y aceites esenciales. **Micro Vita:** es uno de los productos más innovadores de la firma, compuesto por una legión de microorganismos beneficiosos que colonizan las raíces, lo que favorece su desarrollo, facilita la absorción de nutrientes y protege la planta de enfermedades.

Top Veg: fertilizante de crecimiento compuesto por ácidos húmicos y fúlvicos en la formulación correcta para estimular el crecimiento vegetal. Favorece el crecimiento y la salud del sistema radicular y aumenta el contenido en clorofilas de las hojas jóvenes para maximizar el crecimiento y la salud de la planta.

Top Vulcan: abono mineral no tratado químicamente y obtenido a partir de roca volcánica de Java finamente molida, que garantiza la presencia de todos los micronutrientes presentes desde su origen. Su uso en el sustrato antes de introducir las plantas mejorará la estructura del suelo y ayudará a evitar carencias en cultivos ecológicos.

Top Candy: es un producto destinado a potenciar el olor y el sabor de las cosechas, cuya formulación incluye todos los microelementos que la planta necesita incorporar durante la fase floral y un suplemento en fósforo para potenciar el aumento de peso y volumen de las flores.

Magic Bloom: abono de floración con altos contenidos en ácidos húmicos y fúlvicos, que garantizan un gran aporte en fósforo, potasio y micronutrientes para que las plantas tengan a su disposición todos los elementos necesarios durante la fase de floración. Su aplicación estimula el inicio de la floración.

Superguano: es un producto 100% orgánico elaborado a partir de guano de murciélago proveniente de animales alimentados exclusivamente de frutas e insectos selváticos. Enriquece el sustrato aportando nutrientes que se irán liberando a largo plazo para garantizar, en todo momento, una tierra fértil y de calidad.

Barrier: la mejor forma de combatir las plagas es no tenerlas, y éste es el objetivo de Barrier. En su formulación se incluye el silicio, compuesto que se introduce en las células de las plantas para formar tallos y barreras externas vegetales más resistentes a plagas de insectos y ácaros.

Green Explosion: estimulador del crecimiento vegetal centrado en aportar todos los micronutrientes, vitaminas y aminoácidos necesarios para potenciar el desarrollo de las plantas durante toda la fase vegetativa, lo que aumenta el número de brotes, así como los contenidos de clorofila, para así maximizar el rendimiento fotosintético.

Deeper Underground: fertilizante exclusivo para las fases iniciales de las plántulas, que aumenta el desarrollo radicular durante las dos primeras semanas de crecimiento, tanto de las semillas germinadas como de los esquejes recién trasplantados.