

Torcha[®]

NUTRIENTE BIOLÓGICO

EL BRILLO DE TU OLIVAR

Torcha[®] abono foliar, es la última generación de bioestimulación vegetal, que te aporta estos **beneficios:**



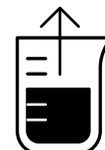
Mejor brotación



Mejor floración



Mejor cuajado
y peso del fruto



Mayor rendimiento
en aceite



Torcha®

NUTRIENTE BIOLÓGICO

Las plantas sintetizan sus propios aminoácidos a partir del nitrógeno inorgánico, pero este es un proceso que conlleva un gasto de energía importante y en los momentos de mayor demanda, o de algún tipo de estrés, puede que su síntesis no cubra todas las necesidades de la planta y eso conlleva un impacto en estos procesos vitales que acabarán repercutiendo en su crecimiento, brotación, floración y producción.

En situaciones de estrés, el aporte directo de aminoácidos de rápida absorción, como **Torcha®**, tanto por vía foliar como **radicular**, y su utilización directa por parte de las plantas les permite poder destinar esa energía a realizar otros procesos fisiológicos enfocados a **mejorar su producción**.

La aportación de aminoácidos, como Torcha®, contribuyen a mantener un estado nutricional equilibrado dentro de la planta, lo que repercute en una mejora de la capacidad de vegetativa, floración, cuajado, retención de frutos, maduración adecuada... potenciando producciones óptimas tanto en cantidad como en calidad. **Torcha® con su estudiada y equilibrada composición ayudará a la planta en todos esos procesos.**

Torcha®, con su composición, contribuirá a optimizar el funcionamiento de las plantas en todos estos procesos:



- Desarrollo radicular.
- Síntesis de fitohormonas.
- Osmoregulación.
- Apertura estomática.
- Síntesis de clorofila.
- Potenciando la fotosíntesis.
- Gestión de las reservas de nitrógeno.
- Aumentando la capacidad complejante de algunos nutrientes.
- Aumentando la floración.
- Aumentando la tasa de germinación del polen.
- Perdiendo menos frutos.
- Aumentando la cosecha.
- Mejorando el sabor.
- Mejorando el color.
- Mejorando los aromas.
- Potenciando la síntesis de antioxidantes.
- Aumentando la resistencia a situaciones adversas.

Composición:

- **Aminoácidos libres: 10%**
- **Nitrógeno total: 6%**
- **Nitrógeno orgánico: 6%**
- **Materia orgánica: 40%**
- **Carbono orgánico: 26%**
- **pH: 5,5**
- **Envases: 5 litros y 20 litros.**

Principales características

- Alto contenido en materia orgánica.
- Elevado porcentaje de todos los aminoácidos libres esenciales para las plantas.
- Equilibrada relación de aminoácidos y péptidos de rápida asimilación.
- Alto contenido en nitrógeno proteico fácilmente asimilable por cultivos.
- Materias primas seleccionadas.
- No contiene sales ni metales pesados

Aplicaciones y modo de empleo

Torcha® puede aplicarse como nutriente biológico y estimulante de la vegetación en todo tipo de cultivos: olivo, hortalizas, cítricos, frutales, viña, parral de vid, patata, remolacha, cereales, maíz, algodón y ornamentales.

Ventajas

- Rápida absorción y translocación.
- Estimula la vegetación del cultivo.
- Facilita la recuperación del cultivo en condiciones de estrés.
- Mejora la absorción de correctores de carencias.

CONDICIONES ESPECÍFICAS PARA OLIVAR

TRATAMIENTOS RECOMENDADOS	DOSIS
Inicio de la movida Brotación	APLICACIÓN FOLIAR Dosis: 200-300 cc/100 litros (2-3 litros/ha para un volumen de 1000 litros)
Floración	
Aceituna Tamaño guisante	FERTIRRIGACIÓN Dosis: 8-12 litros/ha cada 7-15 días o bien fraccionando esta dosis en 2-3 aplicaciones con intervalos de 7 días.
Envero Tratamiento otoño	

DESCÚBRE MÁS,
EN NUESTRA WEB.
¡HAZ CLICK!

ENLACE DIRECTO >

Con el fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, antes de aplicar un producto fitosanitario, lea atentamente la etiqueta y siga estrictamente las instrucciones de uso.