

# Siapton®

Nutriente biológico de rápida absorción

## Vía suelo

---








Use los productos fitosanitarios de manera segura y solo en caso de necesidad.  
Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.

# Siapton®

El único que es único desde hace 30 años

- ✓ **Proceso de fabricación, exclusivo** de ISAGRO Spa, que permite asegurar un producto de **alta calidad**.
- ✓ **EFICACIA** y **SEGURIDAD** en los resultados, al tener una **composición constante y equilibrada**.
- ✓ **Normaliza el equilibrio hídrico** de la planta en situaciones de estrés (heladas, pedrisco, sequía, encharcamiento).
- ✓ **Normaliza el equilibrio nutricional** de la planta, que es mucho más eficiente en todas sus rutas metabólicas.
- ✓ Aumenta la **resistencia** de la planta a la penetración de **agentes patógenos**.
- ✓ **Retrasa** la expresión de **Virosis** en plantas afectadas.
- ✓ **Mejora** la floración, fructificación y cuajado de los frutos.
- ✓ Potencia la **eficacia** de los productos fitosanitarios con los que se combina, al mejorar tanto la adherencia como la velocidad de penetración.
- ✓ Mejora la **selectividad** de los productos fitosanitarios, facilitando la recuperación del cultivo ante el eventual daño.
- ✓ **Aumenta** la eficacia de aplicaciones con micronutrientes, al formar complejos quelatados con elementos minerales como el hierro, que se bloquean fácilmente en el suelo.
- ✓ En **aplicaciones al suelo**, se absorbe rápidamente por la raíz, mejora la actividad microbiana, la movilidad y absorción de nutrientes.

## USOS AUTORIZADOS, DOSIS Y MOMENTOS DE APLICACIÓN

		<b>Dosis</b>	
		Éstos son solo unos casos de uso a modo de ejemplo. Para mas información, pregunte al servicio técnico.	
Tomate		15-20.000 plantas/Ha Primer riego (trasplante) Engorde del primer ramillete Cada 15 días (mínimo 5 aportaciones)	14-16 l/Ha 0,2 cc/planta 0,2 cc/planta 0,1 cc/planta
Alcachofa		10-12.000 plantas/Ha Primer riego Al aparecer la guía de producción Cada 15 días (mínimo 4 aportaciones)	15-20 l/Ha 0,4 cc/planta 0,4 cc/planta 0,2 cc/planta
Lechuga		60-70.000 plantas/Ha Primer riego (trasplante) Engorde deformación del cogollo Cada 10 días (mínimo 3 aportaciones)	10-12 l/Ha 0,5 cc/10 plantas 0,4 cc/10 plantas 0,4 cc/10 plantas
Pimiento		20-25.000 plantas/Ha Primer riego (trasplante) Engorde primeros frutos Cada 15 días (mínimo 5 aportaciones)	18-23 l/Ha 0,2 cc/planta 0,2 cc/planta 0,1 cc/planta
Brócoli		40-50.000 plantas/Ha Primer riego (trasplante) Formación de botón Cada 15 días (mínimo 4 aportaciones)	12-15 l/Ha 0,5 cc/10 plantas 0,4 cc/10 plantas 0,4 cc/10 plantas

- ✓ Mejora de la actividad microbiana:
- ✓ La materia orgánica se transforma más rápidamente en **humus**.
- ✓ Aumenta la velocidad de **mineralización**.
- ✓ Mejora la estructura del suelo, capacidad de retención de agua y aireación.
- ✓ Aumenta la **capacidad de intercambio catiónico**.
- ✓ Mejora la capacidad de **absorción de nutrientes**.
- ✓ Aporta nitrógeno orgánico que se absorbe rápidamente por la planta.
- ✓ Forma quelatos con hierro y otros microelementos que se bloquean fácilmente en el suelo, lo que facilita su absorción.
- ✓ Potencia la utilización por la planta de otros componentes de la materia orgánica como son azúcares, polifenoles, etc.



ISAGRO ESPAÑA S.L

C/ Diego de León, 58 Esc. B 1º Izq - 28006 Madrid

Use los productos fitosanitarios de manera segura y solo en caso de necesidad. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.

Productos y marcas registradas de ISAGRO, S.p.A.

Distribuido por: