



# EFIFOL Whitepot Solution

**Solución potásica líquida ecológica  
con efecto fortificante  
para aplicación foliar**



**ALTO APORTE DE POTASIO Y ESTIMULANTES EN LA FASE DE FINALIZACIÓN DEL CULTIVO QUE GARANTIZA UN MAYOR ENGORDE, MADURACIÓN Y DUREZA DE LOS FRUTOS.**



**LOS BIOPOLÍMEROS Y COADYUVANTES AUMENTAN EL PODER MOJANTE DE LA DISOLUCIÓN, MEJORANDO LA EFICIENCIA DE LAS PULVERIZACIONES FOLIARES Y TRATAMIENTOS FITOSANITARIOS.**



**FABRICADO CON MATERIAS PRIMAS NOBLES Y SOSTENIBLES Y POTASIO POBRE EN CLORO GARANTIZANDO EL MÁXIMO RESPETO MEDIOAMBIENTAL.**



**ES UN PRODUCTO CERTIFICADO PARA SU USO EN AGRICULTURA ECOLÓGICA Y APTO PARA APLICACIÓN EN ZONAS VULNERABLES.**

EFIFOL WHITEPOT SOLUTION es una **solución ecológica concentrada en potasio**, especialmente diseñada **para optimizar la calidad y rendimiento de las cosechas**, además de **mejorar la resistencia de las plantas a los ataques de plagas y enfermedades**. Gracias a su aporte se consigue mejorar la síntesis de los azúcares presentes y la **maduración de los frutos: coloración, calibre, °Brix, así como la consistencia y dureza de los frutos**. El potasio favorece la apertura de los estomas de las plantas, siendo imprescindible en los procesos de transpiración un nivel adecuado de dicho elemento que permite **aumentar la resistencia de las plantas al estrés hídrico y térmico**.

**Contiene TCA (Ácidos Tricarboxílicos)**, consiguiendo mejorar la disponibilidad de este y otros nutrientes vía foliar y vía suelo al aumentar los puntos de intercambio y condicionar las propiedades químicas y biológicas en la zona de aplicación.

**Denominación tipo: Solución potásica**

**Contenido declarado**

	p/p	p/v
Óxido de potasio (K <sub>2</sub> O) soluble en agua	23%	30%
Cloruro		< 0.05%
Pobre en cloruro		

Producto utilizable en Agricultura Ecológica conforme al Reglamento (CE) N° 834/2007 del Consejo, de 28 de junio de 2007, sobre producción y etiquetado de los productos ecológicos, posteriores modificaciones y ampliaciones.

Aprobado para su uso en producción orgánica NOP.

Certificado con normativa DEMETER como insumo apto para su uso en Agricultura Biodinámica.

**Certificaciones ecológicas**



**Dosis y modo de empleo**

**APLICACIÓN FOLIAR:** Se recomienda su uso en todos los cultivos de fruto a partir del cuajado y hasta recolección, y en los cultivos de raíz y tubérculo aplicar en la fase de engrosamiento/engorde. Se realizarán entre 1-3 aplicaciones a lo largo del cultivo dependiendo de los rendimientos esperados, siendo la fase de máxima necesidad el período de engrosamiento y engorde de los frutos o raíces. En todos los cultivos en general aportar a 400-600 cc/hl = 4-6 L/ha y aplicación.

**Instrucciones de almacenaje y manipulación**

Evitar tratamientos foliares con temperaturas elevadas. Por su elevada concentración se recomienda agitar antes de usar. No mezclar con productos ácidos, azufres ni aceites minerales. Debe manipularse con precaución. Ante cualquier duda, consulte con nuestro Departamento Técnico o realice una prueba previa de compatibilidad. Manténgase resguardado del sol y de la humedad.

Temperatura de almacenamiento: 0°C - 35°C.

Prevención de accidentes: En caso de derrame, limpiar la zona con agua y no verter al medioambiente.

Para una mayor información o documentación (EPF, FDS, etc.), consultar con el Departamento Técnico.