



EFISOIL

# SUPERBLACKPOT

CON COMPLEJO PROLIFE

**Humopotásico hidrosoluble superconcentrado con efecto fortificante fenológico y bioestimulante con aminoácidos seleccionados**



EL APORTE DE AMINOÁCIDOS SUMADO A SUSTANCIAS BIOACTIVAS AUMENTA LA ASIMILACIÓN Y TRASLOCACIÓN DEL POTASIO APORTADO Y MOVILIZA EL PRESENTE EN EL SUELO.



PROTEGE FRENTE AL ESTRÉS ANTICIPÁNDOSE A LA ACCIÓN DE FACTORES BIÓTICOS Y ABIÓTICOS QUE DISMINUYEN EL RENDIMIENTO DEL CULTIVO.



INCORPORA SUSTANCIAS ESTIMULANTES DEL ENRAIZAMIENTO QUE POTENCIAN SU DESARROLLO Y LA CREACIÓN DE RAÍCES SECUNDARIAS.



OFRECE UN RÁPIDO APORTE ENERGÉTICO QUE ACTIVA EL CRECIMIENTO VEGETAL Y MEJORA EL DESARROLLO GENERAL DE LA PLANTA EN LA FASE DE ESTABLECIMIENTO DEL CULTIVO.



SU ALTO CONTENIDO EN POTASIO DE RÁPIDA ASIMILACION INCREMENTA LA CALIDAD, EL ENGORDE, LA MADURACIÓN Y LA DUREZA DEL FRUTO.



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

EFISOIL SUPERBLACKPOT es un fertilizante **hidrosoluble especial de elevada concentración en potasio**, en forma totalmente soluble y asimilable, con **ácidos húmicos y fúlvicos, y aminoácidos libres específicos seleccionados**, garantizando de esta forma el total aprovechamiento de las unidades fertilizantes aportadas y la estimulación de determinados procesos fisiológicos que intervienen en la fases finales del cultivo. **Favorece la maduración y la calidad de los frutos**, incidiendo notablemente en aspectos relacionados con la calidad, contenido en azúcares, color, sabor, calibre, producción y consistencia.

Contiene el **complejo PROLIFE®** que aporta los micronutrientes edáficos esenciales para el desarrollo de los microorganismos de la rizosfera, potenciando su desarrollo y la activación de la actividad vegetativa.

Además, gracias al aporte de ácido piroglutámico, establece sinergias rizosféricas con los microorganismos edáficos beneficiosos presentes en los suelos, consiguiendo **activar, movilizar y potenciar potasio bloqueado**, desbloqueándolo y transformándolo en asimilable y utilizable por parte de las plantas en sus estadios finales.

EFISOIL

**SUPER** BLACK **POT**

**Denominación tipo: Abono especial hidrosoluble con ácidos húmicos.**

### Contenido declarado

	p/p
Extracto húmico total	15%
Ácidos húmicos	7%
Ácidos fúlvicos	8%
Óxido de potasio (K <sub>2</sub> O) soluble en agua	45%
pH	11

### Información facultativa adicional

Aminoácidos libres	2.5%
--------------------	------

Producto utilizable en agricultura ecológica conforme Reglamento (CE) N° 2021/1165 del Consejo, de 15 de julio 2021, sobre producción y etiquetado de los productos ecológicos, posteriores modificaciones y ampliaciones.

### Certificaciones ecológicas



### Tecnologías y complejos patentados

Complejo PROLIFE® · WO2017ES070275

Poliaminas Biogénicas · WO2016ES070920

### Dosis y modo de empleo

**APLICACIÓN MEDIANTE EL AGUA DE RIEGO:** Ajustar el número de aplicaciones en función del estado del cultivo y el programa nutricional que se esté aplicando de 5-10 kg/ha por aplicación.

Aplicación localizada	Dosis
Hortícolas de fruto	5-10 kg/ha
Melón y sandía	5-10 kg/ha
Remolacha	15-20 kg/ha
Patata	10-20 kg/ha
Zanahoria	5-10 kg/ha
Frutales	10-15 kg/ha
Cítricos	10-15 kg/ha
Tropicales	20-25 kg/ha
Olivo	10-15 kg/ha
Viña	5-10 kg/ha

### Instrucciones de almacenaje y manipulación

No mezclar con productos ácidos, nitrato cálcico, fosfatos, sulfatos o fertilizantes que los contengan. Para obtener su máximo potencial agronómico, aplicar vía suelo y evitar tratamientos foliares. No utilizar en ciruelos. 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: 5°C - 35°C.

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

