



FULVI-K

SOLUCIÓN ESTIMULANTE POTÁSICA LIBRE DE CLORURO ENRIQUECIDA CON NITRÓGENO



QUÉ ES FULVI-K

Es una solución potásica libre de cloruro, con alto contenido en PHC (ácidos polihidroxicarboxílicos) y azufre, de excelente solubilidad, que asegura una nutrición equilibrada, que estimula y acelera los procesos naturales en el metabolismo del cultivo y el engorde del fruto, aportando nutrientes y favoreciendo su asimilación.

RIQUEZAS GARANTIZADAS (% p/p)

NITRÓGENO (N) total.....	2%
<i>NITRÓGENO (N) nítrico</i>	1%
<i>NITRÓGENO (N) amoniacal</i>	1%
ÓXIDO DE POTASIO (K ₂ O) soluble en agua.....	8%
AZUFRE (SO ₃) soluble en agua	9%
CLORURO (Cl)	<0,3%
PHC	3,6%
<i>ÁCIDOS FÚLVICOS</i>	2,6%
pH	0,5-1
Densidad aprox. (gr/cc)	1,18



EL PHC

El PHC es un compuesto de naturaleza órgano-mineral, exclusivo de GRUPO AGRIFLUIDE, cuyo componente principal son los **ácidos polihidroxicarboxílicos**, (ácidos fúlvicos de bajo peso molecular).

CULTIVOS RECOMENDADOS Y APLICACIÓN

Fulvi-K está indicado como solución estimulante, corrector activador de la fertilidad del suelo en cultivos: Olivar, Cítricos, Frutales, Hortícolas, Cereales, Viña y Algodón.

- Fertirrigación.
- Aplicación directa a suelo.

Para un adecuado y efectivo uso del producto, le recomendamos que consulte a nuestros técnicos, para un asesoramiento adecuado de las dosis y aplicaciones.

PRODUCTO EXCLUSIVO DE AGRIFLUIDE





FULVI-K

SOLUCIÓN ESTIMULANTE POTÁSICA LIBRE DE CLORURO ENRIQUECIDA CON NITRÓGENO



GRUPO **agrifluid**

VENTAJAS AGRONÓMICAS DEL FULVI-K

- Óptima concentración en potasio.
- Máxima sinergia y penetración, gracias al complejo que forma el potasio, con los ácidos orgánicos.
- Agente antibloqueo especial.
- La sinergia Nitrógeno-PHC-Potasio, favorece el engorde del fruto, mejorando su maduración, calidad, rendimiento y penetración, gracias al complejo que forma el potasio, con los ácidos orgánicos.
- Solubilidad total y superior a otras sales.
- Exento de cloruros.
- Mejora y aumenta la maduración y fructificación del fruto, proporcionando un aumento de calidad, calibre y peso.
- Acelera la formación de azúcares y grasas.
- Intensifica la coloración del fruto.
- Está especialmente indicado en los casos de carencias severas de potasio en los cultivos, así como, en condiciones de estrés hídrico y en general para corregir desequilibrios producidos por una fertilización no adecuada.
- Uso necesario en condiciones post-cosecha, cuando esta ha sido abundante y la recolección ha sido algo tardía; para la restitución de los niveles de potasio.

PRESENTACIÓN

- Cisternas a granel.

"Agrifluid con más de 40 años de experiencia en la producción y comercialización de fertilizantes, ha sido pionera en la incorporación a sus productos de la tecnología PHC."



Productos exclusivos y fabricados por:



OFICINA

Avda. Gran Capitán, 46 - 5º 3 - 14006 CÓRDOBA
Tlf.: 957 482 119 · Fax: 957 498 094
www.agrifluid.com · agrifluid@agrifluid.com

FÁBRICAS

Pol. Ind. Campollano. C/ Autovía, 28 - 30 - 02007 ALBACETE
Tlf.: 967 215 525 · Fax: 967 215 242
Ctra. A-431, km. 73,5 - 41440 LORA DEL RÍO (SEVILLA)
Tlf.: 955 803 633 · Fax: 955 800 396



FERTIFLUID

47111 VILLALAR DE LOS COMUNEROS (VALLADOLID)



NITRONOR FERTILIZANTES

22520 FRAGA (HUESCA)