



NITRO-K

ESTIMULANTE PARA
EL CRECIMIENTO
VEGETATIVO



QUÉ ES NITRO-K

Es una solución estimulante, con alto contenido en PHC (ácidos orgánicos), que aseguran una nutrición equilibrada aportando nutrientes y favoreciendo su asimilación.

Estas soluciones aportan nitrógeno y potasio (libre de cloruros).

RIQUEZAS GARANTIZADAS (% p/p)

NITRO-K 10-0-4

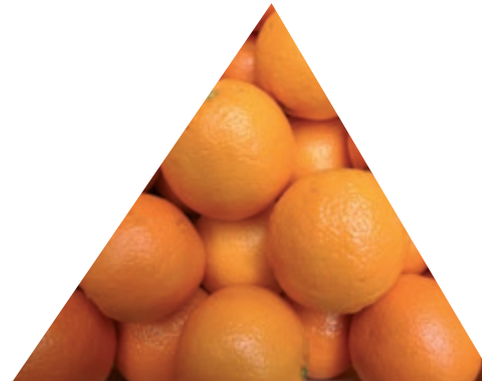
NITRÓGENO (N) total.....	10%
NITRÓGENO (N) amoniacal	5%
NITRÓGENO (N) nítrico.....	5%
POTASIO (K ₂ O) soluble en agua	4%
PHC (Ácidos Húmicos)	5-6%
CLORURO (Cl)	< 0,3%
pH	8
Densidad aprox. (gr/cc)	1,17

NITRO-K 20-0-4

NITRÓGENO (N) total.....	20%
NITRÓGENO (N) uréico	16%
NITRÓGENO (N) amoniacal	2%
NITRÓGENO (N) nítrico.....	2%
POTASIO (K ₂ O) soluble en agua	4%
PHC (Ácidos Húmicos)	5-6%
CLORURO (Cl)	< 0,3%
pH	8
Densidad aprox. (gr/cc)	1,19

EL PHC

El PHC es un compuesto de naturaleza órgano-mineral, exclusivo de GRUPO AGRIFLUIDE, cuyo componente principal son los **ácidos orgánicos**, (ácidos húmicos de bajo peso molecular y acción agronómica inmediata).



**PRODUCTO
EXCLUSIVO DE
AGRIFLUIDE**





NITRO-K

ESTIMULANTE PARA
EL CRECIMIENTO
VEGETATIVO



CULTIVOS RECOMENDADOS Y APLICACIÓN

Nitro-K está indicado para su aplicación en cultivos de: Olivar, Cítricos, Frutales, Hortícolas, Viña, Algodón y Cereales.

- 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.

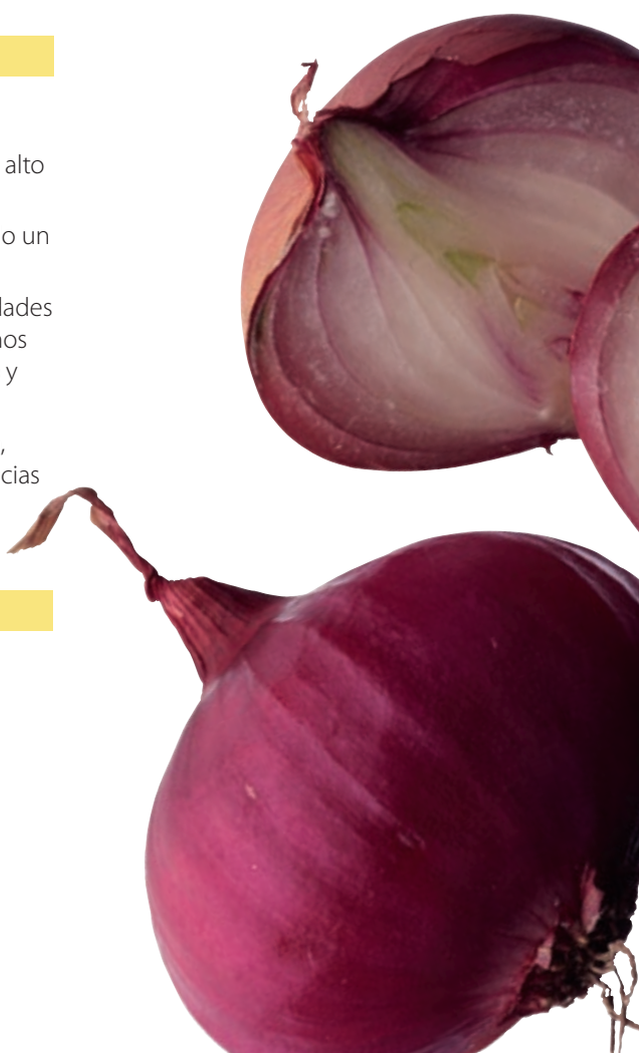
VENTAJAS AGRONÓMICAS DEL NITRO-K

- Solución nitrogenada con aporte de potasio (libre de cloruros).
- Es un fertilizante de origen órgano potásico, libre de cloruros y con alto contenido en **PHC**.
- Indispensable en aquellas condiciones, en las que no se ha realizado un abono de fondo, por su incorporación de potasio.
- El alto contenido en **PHC**, potencia el aprovechamiento de las unidades adicionadas, con menor aporte de fertilizantes, respecto a los abonos convencionales. De este modo conseguimos un ahorro energético y respeto al Medio Ambiente.
- 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.

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)