

FERTILIZANTES LÍQUIDOS

Carretera Nueva, km 4.1
47111 Villalar de los Comuneros (Valladolid)
Tif.: 983 108 905 Fax: 983 108 906

NITRO-K SOLUCIÓN DE ABONO NK 20-4 Libre de Cloruro Abono Hidrosoluble

RIQUEZAS GARANTIZADAS (%p/p)*

Nitrógeno (%N) total.....	20
Nitrógeno nítrico (%N).....	2
Nitrógeno amoniacal (%N).....	2
Nitrógeno ureico (%N).....	16
Óxido de Potasio (%K ₂ O soluble en agua.....	4
Cloruro (Cl).....	<0,3%
Tª Cristalización (°C).....	0
pH.....	7.5±1
Densidad aprox. (gr/cc).....	1.20±0.02

*Tolerancias según normativa vigente

NITRO-K contiene en exclusiva PHC, compuesto órgano-mineral cuyo principal componente son Ácidos Polihidroxicarboxílicos cuyo contenido en este producto es:

PHC (%)**	5.5
-----------------	-----

(**)Método Recomendado: Oxidación con dicromato-sulfúrico a reflujo durante 60 min. y valoración del exceso con sal ferrosa

RECOMENDACIONES

- No someter el producto a fluctuaciones bruscas de temperatura.
- No almacenar a temperaturas inferiores a los 0°C ni mayores a 40°C, ni expuesto al exterior en recipientes abiertos.
- Lavar con jabón las manos y partes del cuerpo que hayan estado en contacto con el producto tras su aplicación.
- En caso de contacto directo con los ojos, lavar con abundante agua y acudir a un médico.
- NO trasvasar el producto a envases o depósitos que hayan contenido previamente otros productos, sin haberlos limpiado previamente.
- Consumir preferentemente antes de 6 meses.

ADVERTENCIA

NITRO-K es incompatible con productos ácidos. Antes de ser usado como mezcla con otros productos, conviene hacer previamente pruebas de compatibilidad en un recipiente con los distintos productos a aplicar.

Todas estas recomendaciones están basadas en los ensayos y estudios realizados por FERTIFLUID, ante cualquier duda dirijase a nuestro laboratorio.

IMPORTANTE: FERTIFLUID, no se hace responsable de cualquier resultado derivado del incumplimiento de alguna de las recomendaciones o advertencias dadas anteriormente.