

## FERTILIZANTES LÍQUIDOS

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

### SOLUCIÓN NITROGENADA (25-0-0) Supernitro Abono Hidrosoluble

Nitrógeno (%N) total.....	25
Nitrógeno Amoniacal (%N) .....	5
Nitrógeno Ureico (%N) .....	17
Nitrógeno Nítrico (%N) .....	3
Azufre (%SO <sub>3</sub> ) soluble en agua .....	5
Tª Cristalización (°C) .....	-5
P.H.C (%).....	6(*)
pH.....	4.5 ±1.0
Densidad aprox. (gr/cc).....	1.25 ±0.02

#### RECOMENDACIONES

- No someter el producto a fluctuaciones bruscas de temperatura.
- No almacenar a temperaturas inferiores a los 0°C ni mayores a 50°C, ni expuesto al exterior en recipientes abiertos.
- El producto puede aplicarse diluido e incluso por inyección.
- 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

Aunque Supernitro tiene una solubilidad y compatibilidad excelente para ser usado como mezcla, antes de ser usado como mezcla con otros productos fitosanitarios, 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.

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