

## NITROSOL 22%

### Descripción general

Nombre Comercial:	Nitrosol 22%
Descripción Química:	Fertilizante a base de nitrato de amonio con inhibidor de nitrificación DDPP (3,4 Dimetilpirazol- fosfato)
Grado:	Agrícola
Apariencia:	Color café translúcido
Densidad (20°):	1,25g/mL
pH:	4,7

### Composición química

Nitrógeno Total (N)	22% p/v
Nitrógeno Amoniacal (NH <sub>4</sub> ) con DMPP	11%p/v
Nitrógeno Nítrico (NO <sub>3</sub> )	11%p/v
Plomo, Pb	≤ 5mg/kg
Cadmio, Cd	≤ 5mg/kg
Arsénico, As	≤ 5mg/kg
Mercurio, Hg	≤ 5mg/kg

### Aplicaciones

Fertilizante líquido con un contenido de 22% p/v de nitrógeno con inhibidor de nitrificación de muy fácil aplicación.

### Presentación

Envases de 1.000L