



9-3-3+4CaO+1MgO+DMPP

Enriquezca sus cultivos con nitrógeno, fósforo, potasio y magnesio.

9,0 +3,0 +3,0 +4,0 N P205 K20 Ca0





Análisis garantizado

Óxido		
Ν	Nitrógeno Total	9.0%
	Nitrógeno nítrico (N-NO3)	4.5%
	Nitrógeno amoniacal (N-NH4)	1.5%
	Nitrógeno ureico (N-Ur)	3.0%
P205	Pentóxido de fósforo	3.0%
	Soluble en agua (P2O5)	3.0%
K20	Óxido de potasio	3.0%
	Soluble en agua (K2O)	3.0%
CaO	Óxido de calcio	4.0%
	Soluble en agua (CaO)	4.0%

Características

Pobre en cloruro: pH (a 1 g/l): Densidad (g/cc):

Temperatura de

cristalización:

Envase:

Contenedor 1.000 litros y cisterna a granel

1,26

Descripción

Nutri Liquid Optima 9-3-3 PCI+4CaO+1MgO es un fertilizante líquido, apto para fertirrigación y con inhibidor de la nitrificación (DMPP), que favorece una permanencia más prolongada del nitrógeno en el suelo, reduciendo el riesgo de que se lixivie. Contiene nitrógeno, fósforo, potasio, calcio y magnesio.

Beneficios

- Reduce el riesgo de lixiviación de nitratos
- Mantiene el nitrógeno en el suelo durante más tiempo
- Mejora la eficiencia en la absorción de nitrógeno
- Numenta la producción y la calidad de las cosechas
- Elaborado a partir de materias primas de calidad superior
- Menor impacto ambiental, favoreciendo el desarrollo de una agricultura más sostenible

Dosis recomendadas

Inyección y aporte del fertilizante líquido directamente en el agua de riego en función del aumento de

Atención

Pruebe primero en una zona pequeña antes de modificar la dosis, la aplicación o cualquier otra variable. Dado que las circunstancias pueden variar y que no tenemos control sobre la aplicación de nuestros productos, no se podrán exigir responsabilidades de ningún tipo a ICL en caso de obtenerse resultados adversos. Para lograr los mejores resultados, consulte siempre con el delegado de ICL de su zona.

