



YaraMila™ Actyva

20-7-10

Nitrofosfato perlado		
Nitrógeno (N) Total:		20%
Nitrógeno (N) Nitrico:		7.1%
Nitrógeno (N) Amoniacal:		12.9%
Pentóxido de Fósforo (P₂O₅):	Soluble en agua	5.2%
	Soluble en citrato amónico y agua	7 %
Óxido de Potasio (K₂O):	Soluble en agua	10%
Óxido de Magnesio (MgO) Total:		2%
Trióxido de Azufre (SO₃):	Soluble en agua:	10%

Fertilizante complejo de una sola aportación. Efecto Starter

Un equilibrio cuidadosamente escogido entre los ortofosfatos y polifosfatos contenido en estos complejos NPK nos permite una nutrición del cultivo altamente eficaz. El 70-80% de ortofosfatos contenidos aporta Fósforo inmediatamente disponible para la planta, justo después de su aportación. El 20-30% de polifosfatos restantes, aporta Fósforo de disponibilidad sostenida durante un mayor periodo de tiempo. Es una forma de Fósforo menos susceptible a la fijación en el suelo.

Los Nitrofosfatos NPK de Yara contienen, bien Sulfatos de Potasio, o Cloruro de Potasio, o una combinación de los dos, dependiendo a que segmento del mercado van dirigidos y a que tipo de cultivos.

Advertencia: Antes de usar este producto hay que leer las especificaciones técnicas, la ficha de seguridad y toda la literatura disponible.

Yara Iberian, S.A
Info.iberian@yara.com



Beneficios

Todos los nutrientes están presentes en el mismo prill.

Óptima distribución.

Fósforo disponible y asimilable (polifosfatos).

Efecto starter para un rápido crecimiento de las plantas.

