

# FICHA TÉCNICA Nascent Classic



#### Antecedentes técnicos

Nombre Comercial: Nascent Classic Característica Física: Cristales Blancos Conductividad Eléctrica: 0,80 dS/m Solubilidad: 161,5 g/L at 15°C

PRODUCTO	ELEMENTO	CONCENTRACIÓN ELEMENTOS
Nascent Classic	N	19%
Nascent Classic	P2O5	19%
Nascent Classic	K2O	19%

### Características Físicas

Presentación: Saco 25Kg

Almacenamiento: Mantener envase cerrado para evitar que

entre humedad al producto.

## Composición Química

ESPECIFICACIONES	CONCENTRACIÓN
Nitrógeno	19%
Fóforo	19%
Potasio	19%
Azufre	1
MgO	2
Potasio Libre de Cloro	100%

CULTIVO	DOSIS (Kg/Ha)
REMOLACHA	500-600
MAÍZ	400-500
PAPA	450-550
CEREALES	400-600
PRADERAS	200-300
CÍTRICOS	700-900
FRUTALES	400-500
HORTALIZAS	5000-1.000

#### Beneficios

La formulación equilibrada de los tres nutrientes esenciales en todas las etapas de crecimiento cuando el cultivo está en una alta demanda de ellos, asegurando así un desarrollo óptimo de las plantas y frutos.

En todas sus formulaciones es altamente solubles, prácticamente libres de cloro y sodio, especialmente formulados para ser utilizados en todos los sistemas de fertirriego. Su efecto acido permite mantener limpios los sistemas de riego, evitando obstrucción de goteros, mejorando la distribución y aplicación de agua y nutrientes.

Todas las formulaciones contienen Microelementos Quelatados y ácidos orgánicos que facilitan la absorción de otros nutrientes esenciales.



<sup>\*</sup>Dosis solo como referencia. Será necesario conocer producción esperada, estado fenológico, densidad de plantación, junto con análisis de suelo y foliares \*Nascent Classic puede ser utilizado en todos los sistemas de riego