



# FertiCEBOLLA<sup>®</sup> Refuerzo

## 22-4-21

NUTRICIÓN DE CULTIVOS

FERTILIZANTE AL SUELO

### Descripción:

Posee una concentración balanceada de nutrientes para etapas donde es importante mantener un equilibrio para el crecimiento y desarrollo del bulbo

### Beneficios:

Fórmula diseñada específicamente para el cultivo de Cebolla.

La fuente de Nitrógeno de esta fórmula es NITRO XTEND<sup>®</sup>, que evita las pérdidas de nitrógeno por volatilización.

La tecnología ELEMENTUM<sup>®</sup> permite que los microelementos presentes en este producto se distribuya uniformemente en todo el fertilizante, siendo ésta la forma más efectiva de proveer los micronutrientes a cada planta.

Este producto tiene la tecnología BIOSMART<sup>®</sup> TECH que mejora el microbioma del suelo y la disponibilidad de nutrientes.

### Nutrientes:

22%	Nitrógeno (N)
4%	Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
21%	Potasio (K <sub>2</sub> O)
2.5%	Magnesio (MgO)
3%	Azufre (S)
0.02% (200ppm)	Boro (B)
0.05% (500ppm)	Zinc (Zn)



# FertiCEBOLLA<sup>®</sup> Refuerzo

## 22-4-21

NUTRICIÓN DE CULTIVOS

FERTILIZANTE AL SUELO

### Características físicas y químicas:

Fórmula del fertilizante:	22-4-21+2.5MgO+3S+0.02B+0.05Zn
Tipo de fertilizante:	Mezcla física para uso al suelo.
Color y forma:	Mezcla de gránulos de diferentes colores.

### Recomendaciones de uso

Se recomienda hacer la aplicación 20 días después de la siembra. Dosis recomendada: 500 lb/mz o 320 kg/ha.

La dosis y momento de la aplicación debe ser orientada bajo el criterio de un ingeniero agrónomo, basado en el análisis de suelo o tejido foliar siguiendo las prácticas agronómicas para cada cultivo.

Compatible con la mayoría de fertilizantes. Si el producto será mezclado, se recomienda realizar una mezcla previa a la aplicación para verificar compatibilidad.

### Manejo y almacenamiento:

Almacenar en áreas ventiladas, lejos del calor y fuentes de ignición. Evitar el contacto con la humedad.