

# FICHA TÉCNICA



# VICOR<sup>3</sup>

<b>Nombre comercial:</b>	Vicor® 3 3-0-0 + 15 (CaO) + 5 (MgO) y menores
<b>Registro de venta:</b>	Colombia (ICA) 6219
<b>Clase de producto:</b>	Fertilizante para aplicación (edáfica)
<b>Tipo de formulación:</b>	Granulado
<b>Categoría toxicológica:</b>	No aplica
<b>Presentación:</b>	46 Kg

## COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

ELEMENTOS	CONCENTRACIÓN	
Nitrógeno Total (N).	3.0%	Elementos mayores
Nitrógeno uréico (N).	3.0%	
Calcio Ca).	15.0%	Elementos secundarios
Magnesio (MgO).	5.0%	
Azufre (S).	3.0%	
Cobre (Cu).	0.02%	Micro nutrientes
Boro (B).	1.0%	
Manganeso (Mn).	0.02%	
Molibdeno (Mo).	0.005%	
Zinc (Zn).	2.5%	

## PROPIEDADES DEL PRODUCTO FORMULADO:

<b>Aspecto:</b>	Sólido granulado color café
<b>Estabilidad a la luz:</b>	Estable
<b>Densidad:</b>	No aplica
<b>Corrosividad:</b>	No aplica
<b>pH en solución al 10%:</b>	No aplica


## RECOMENDACIÓN DE USO:

Las siguientes recomendaciones de uso están basadas en las experiencias de Colinagro S.A, para mayor información consulte a nuestros Ingenieros agrónomos.



**DOSIS**  
46 Kg/ha

**Arroz**



**DOSIS**  
46 Kg/ha

**Frutales**



**DOSIS**  
46 a 138 Kg/ha

**Mezcla**  
4 NPK x 1 Vicor

**Papa**

# FICHA TÉCNICA



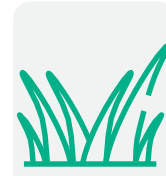
**DOSIS**  
46 Kg/ha

Hortalizas



**DOSIS**  
46 Kg/ha

Café



**DOSIS**  
46 Kg/ha

Pastos

## APLICACIÓN:

Fertilizante edáfico granulado para aplicar en cultivos semestrales, anuales y perennes como complemento de los fertilizantes a base de NPK tradicionales, o en mezcla con fertilizantes Simples.

**Recomendaciones generales:** Se recomienda hacer una mezcla bien homogénea con el fertilizante NPK o fertilizantes Simples, y se debe aplicar esta mezcla de inmediato (1/2 a 1 hora después de la mezcla). Si va a llover, no se deben hacer las mezclas, se pueden dañar o deteriorar. Se hidrata y se compacta.

## CONDICIONES GENERALES:

**AGROACTIVO** Garantiza que las características fisicoquímicas del producto corresponden a las anotadas en las etiquetas, pero no asume la responsabilidad por el uso que se le haga fuera de las especificaciones dadas.

Este producto debe emplearse con la recomendación suscrita de un Ingeniero Agrónomo con tarjeta profesional y previo análisis de suelo y/o análisis foliar.