



## AGRIMINS® TOTTAL® GANADERO

<b>Nombre comercial:</b>	AGRIMINS® TOTTAL® GANADERO 28-5-4 + secundarios y menores
<b>Registro de venta:</b>	Colombia (ICA) 7939
<b>Clase de producto:</b>	Fertilizante compuesto mezclado NPK para aplicación al suelo
<b>Tipo de formulación:</b>	Granulado
<b>Categoría toxicológica:</b>	No aplica
<b>Presentación:</b>	50 kg

### COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

NUTRIENTE	PORCENTAJE (%)
Nitrógeno Total (N).....	28,0
Nitrógeno Amoniacal (NH <sub>4</sub> ).....	1,0
Nitrógeno Ureico (NH <sub>2</sub> ) .....	27,0
Fósforo Asimilable (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ).....	5,0
Potasio Soluble en agua (K <sub>2</sub> O).....	4,0
Calcio(CaO).....	4,0
Magnesio(MgO) .....	2,0
Azufre (S).....	3,0
Boro (B).....	0,2
Cobalto (Co).....	0,001
Cobre (Cu).....	0,2
Hierro (Fe).....	0,01
Manganeso (Mn).....	0,01
Molibdeno (Mo).....	0,005
Zinc (Zn).....	0,5
Silicio Total (SiO <sub>2</sub> ).....	6,0

### PROPIEDADES DEL PRODUCTO FORMULADO:

<b>Aspecto:</b>	(Granulado) Sólido granulado, cuyas partículas se encuentran entre 2 y 4 mm de diámetro.
<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



## RECOMENDACIONES DE USO:

AGRIMINS® TOTTAL® GANADERO 28-5-4 + secundarios y menores, presenta una formulación completa de nutrientes ideal para planes de fertilización en diferentes etapas de desarrollo de cultivos. Se recomienda ajustar la dosis del producto según el contenido de nutrientes del suelo y requerimientos del cultivo para suplir elementos esenciales para el normal desarrollo y producción.

## APLICACIÓN:

AGRIMINS® TOTTAL® GANADERO 28-5-4 + secundarios y menores por ser una fórmula balanceada y completa, se recomienda aplicarla en la fertilización como fuente de nitrógeno, fósforo, potasio, calcio, magnesio, azufre y elementos menores, ajustando el aporte de nutrientes, calcular el requerimiento según el análisis de suelos y complementar con la fuente de fertilizante específica si se requiere.

Para una mayor precisión sobre cultivos, dosis y épocas de aplicación, debe consultarse a un Ingeniero Agrónomo.

## CONDICIONES GENERALES:

COLINAGRO S. A. garantiza que las características físico-químicas 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.