




**NUTRI<sup>®</sup>  
HUMIC**  
POTENCIALIZA TU CULTIVO

**FERTILIZANTE ORGÁNICO  
MINERAL**



 **Planta**  
Ingenio Risaralda  
Km 2 via  
La Virginia - Balboa  
Risaralda - Colombia

 **+57 316 877 6583**  
**+57 317 441 3745**

 **@Nutrihumic**

 **www.Nutrihumic.com**



# NUTRI<sup>®</sup> HUMIC

POTENCIALIZA TU CULTIVO

Nutri Humic<sup>®</sup> es abono orgánico mineral; a base de cachaza, vinaza y un complejo enzimático; cuyo proceso de mineralización permite llevarlo hasta el último paso de transformación de la materia orgánica (ácidos húmicos) además de contener ácidos fúlvicos y huminas. Su alta capacidad de intercambio catiónico y alta transformación permite entregar los nutrientes en forma disponible para la planta, actúa tanto en suelos ácidos como básicos dado el pH buffer que contiene.

Puede retener humedad y liberarla al medio cuando se presentan condiciones de sequía. dada su granulometría y humedad trabaja en sinergia con el fertilizante químico mejorando la nutrición y potencializando los cultivos.







## COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Fósforo total (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	2.28%
Potasio total (K <sub>2</sub> O)	2.64%
Calcio (CaO)	2.86%
Magnesio (MgO)	1.03%
Carbono orgánico oxidable total	9.22%
Sodio (Na)	0.15%
Silicio (SiO <sub>2</sub> )	21,00%
Humedad máxima	1.78%
pH en pasta de saturación	7.8
Densidad a 20°C	0.78 g/cc
Salmonella sp	Ausente en 25mg de producto
Enterobacterias	< 10 UFC/g

*Usos: Aplicación edáfica sólo o en mezcla con fertilizantes químicos*

Contenido de metales pesados por debajo de los límites establecidos en la norma.

FUENTES: Cachaza y vinaza de caña de azúcar. Para la venta y aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un ingeniero agrónomo, con base en análisis de suelos o tejido foliar.

# CARACTERÍSTICAS DE NUTRI HUMIC

CIC Alto, para optimizar los intercambios con el fertilizante-suelo-planta.

Fosforo con ALTA Disponibilidad.

Microorganismos Fijadores de Nitrógeno. Solubilizadores de Fosforo.

Silicio con ALTA Disponibilidad.

Enlaces carboxílicos, característicos de los Ácidos húmicos.

Humedad 1-2%, granulometría 2-4,7 mm, lo hace compatible en mezcla de fertilizantes

**Alta capacidad de retención de agua o humedad (Efecto esponja) para luego liberarla, apoyando los tiempos de sequía.**



## ACTIVA EL PODER DE LA FERTILIZACIÓN, CON EL POTENCIAL DE TU CULTIVO.



**NUTRI<sup>®</sup>  
HUMIC**  
POTENCIALIZA TU CULTIVO

📍 **Planta**  
Ingenio Risaralda  
Km 2 via  
La Virginia - Balboa  
Risaralda - Colombia

☎ **+57 316 877 6583**  
**+57 317 441 3745**

🌐 **@Nutrihumic**

🌐 **www.Nutrihumic.com**