



## FICHA TECNICA

### ORGANIKAS ARROZERO

#### 1. GENERALIDADES

- a) Nombre comercial: ORGANIKAS ARROZERO  
b) Composición química:

Composición química	Gr/L	Composición química	mg/L
Nitrógeno (N)	80	Zinc (Zn)	360
Fosforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	80	Manganeso (Mn)	2400
Potasio (K <sub>2</sub> O)	200	Hierro (Fe)	3000
Magnesio (Mg)	40	Boro (B)	2000
Azufre (S)	30	Cobalto (Co)	100
Calcio (Ca)	70	Molibdeno (Mo)	120
Ácidos Orgánicos	25	Cobre (Cu)	320
Aminoácidos	40	Vitamina B1	100

- c) Clase: Fertilizantes foliares  
d) Formulación: Fertilizante líquido

#### 2. PROPIEDADES FISICO – QUIMICAS

- a) Aspecto : Líquido  
b) Apariencia : Marrón Claro  
c) Color : Caramelo  
d) Propiedades oxidativas : Corrosivo a metales  
e) Explosividad : No explosivo  
f) Reactividad con el envase : Estable  
g) Ph : 2.0  
h) Densidad : 1.3 gr/ml  
i) Olor : Característico  
j) Solubilidad : 100% en agua

#### 3. CARACTERISTICAS PRINCIPALES

**ORGANIKAS ARROZERO** es un fertilizante foliar líquido, contiene los nutrientes necesarios para un adecuado crecimiento y desarrollo de la planta de maíz, en los diferentes tipos de suelo que se cultiva.

**ORGANIKAS ARROZERO** es una generación de fertilizantes altamente solubles en agua, contiene nutrientes elaborados a partir de materias primas de gran pureza, especialmente indicado para favorecer los propósitos deseados.



**ACTIVEN PERU E.I.R.L**

Ingeniería en Nutrición y Fertilización Vegetal



**ORGANIKAS ARROZERO** contiene un conjunto equilibrado de macro elementos y micro elementos en cantidades y proporciones que se adaptan a las exigencias nutricionales del maíz con la función especial de nitrógeno, fósforo, potasio, magnesio y zinc.

#### 4. BENEFICIOS

**ORGANIKAS ARROZERO** es una fórmula completa y balanceada con elevado contenido de nutrientes minerales y micro elementos quelatados con ácidos orgánicos que evitan su fijación y sedimentación.

**ORGANIKAS ARROZERO** es totalmente soluble, incluso en agua duras, sin taponar las boquillas.

**ORGANIKAS ARROZERO** los nutrientes son aprovechados entre 10 y 20 veces más eficientemente por la vía foliar. Fácil aplicación y dosificación. Las plantas lo absorben rápida y totalmente, mostrando resultados inmediatos. Ahorro en aplicaciones total aprovechamiento.

#### 5. RECOMENDACIONES DE USO

**ORGANIKAS ARROZERO** incide directamente no solo sobre la producción del arroz, sino también sobre la calidad del mismo, un aumento del peso específico del grano, mayor porcentaje de espiguillas rellenas y en consecuencia un incremento de la espiga, dando un grano de arroz de mayor calidad.

Cultivo	Momento de aplicación
	<b>ARROZ</b>
Aplicación foliar 1 a 2 litros por hectárea.	<b>ALMACIGOS:</b> Para una buena formación de raíces y plantones sanos, es recomendable mezclar con ORGANIKAS AMINOS. <b>MACOLLO:</b> Para una buena formación de macollos, es recomendable el uso en mezcla con RAIZ FORTE para un buen enraizamiento.
Aplicación foliar 100 a 200 ml en 20 litros.	<b>INICIO DE PANICULA:</b> Es una de las etapas críticas para el uso de ARROZERO en mezcla con ORGANIKAS FLORCUAJE. <b>DESPUES DE FLORACIÓN:</b> Es otra de las etapas críticas para el uso de ARROZERO en mezcla con ORGANIKAS POTASH
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agítese bien el contenido antes de usar.</li> <li>• Aplicación dirigida al follaje, utilizando moto bomba o bomba de mochila a razón de 2 - 3 litros en 200 litros de agua.</li> <li>• Guardar el producto en su contenedor original, en un lugar fresco y ventilado.</li> </ul>	

#### 6. EQUIPOS DE APLICACIÓN

Agite antes de usar. ORGANIKAS ARROZERO se aplica empleando mochila manual, de motor, con motobomba y con avión. El equipo de aplicación debe estar en perfectas condiciones. Use boquillas de cono para las aplicaciones.



## 7. FORMA DE APLICACIÓN

- Agítese bien el contenido antes de usar.
- Diluir 10 litros en 2000 litros de agua apta para riego agrícola.
- Aplicación dirigida al follaje y ramas productivas, utilizando moto bomba o bomba de mochila a razón de 2 litros en 200 litros de agua.
- No aplicar el producto utilizando bombas contaminadas con productos tóxicos (Herbicidas).
- Guardar el producto en su contenedor original, en un lugar fresco y ventilado.

## 8. COMPATIBILIDAD

ORGANIKAS ARROZERO es compatible con la mayoría de los fungicidas, insecticidas, acaricidas de uso común, excepto aquellos que contengan aceite en su formulación, aceites minerales, caldo bórdales, productos alcalinos y productos cúpricos.

## 9. FITOXICIDAD

ORGANIKAS ARROZERO puede ser usado en todos los cultivos sin restricción, no deja residuos tóxicos en los cultivos porque no causa fitotoxicidad a la dosis y cultivos recomendados en la etiqueta.

## 10. PRESENTACION

Envase x 1 litro  
Envase x 5 litros  
Envase x 20 litros

## 11. DISTRIBUIDOR

ACTIVEN PERU E.I.R.L.

---