



## FICHA TECNICA

### ORGANIKAS CACAO - CAFÉ

#### 1. GENERALIDADES

- a) Nombre comercial: ORGANIKAS CACAO - CAFÉ  
b) Composición química:

Composición química	Gr/L	Composición química	mg/L
Nitrógeno (N)	100	Hierro (Fe)	3000
Fosforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	80	Manganeso (Mn)	2400
Potasio (K <sub>2</sub> O)	170	Boro (B)	2000
Magnesio (Mg)	60	Cobre (Cu)	320
Azufre (S)	20	Zinc (Zn)	360
Calcio (Ca)	70	Molibdeno (Mo)	120
Ácidos Orgánicos	25	Cobalto (Co)	100
Aminoácidos	40	Vitamina B1	100

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

#### 2. PROPIEDADES FISICO – QUIMICAS

- a) Aspecto : Líquido  
b) Apariencia : Marrón  
c) Color : Caramelo  
d) Propiedades oxidativas : Corrosivo a metales  
e) Explosividad : No explosivo  
f) Reactividad con el envase : Estable  
g) Ph : 2.0 – 3.0  
h) Densidad : 1.3 gr/ml  
i) Olor : Característico  
j) Solubilidad : 100% en agua

#### 3. CARACTERISTICAS PRINCIPALES

**ORGANIKAS CACAO - CAFÉ** es un fertilizante foliar líquido orgánico, contiene los nutrientes necesarios diseñados para un adecuado crecimiento y desarrollo de la planta de cacao y café en los diferentes tipos de suelo que se cultiva y otros cultivos.

**ORGANIKAS CACAO - CAFÉ** es un fertilizante foliar complejo con N-P-K más meso elementos y micro alta calidad, quelatados con ácidos orgánicos y aminoácidos que lo hacen rápidamente asimilables y disponible para la planta tratada. Es una generación de fertilizantes altamente solubles en agua,



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

Ingeniería en Nutrición y Fertilización Vegetal



contiene nutrientes elaborados a partir de materias primas de gran pureza, especialmente indicado para favorecer los propósitos deseados.

**ORGANIKAS CACAO – CAFÉ** aumenta el rendimiento y mejora la calidad; las plantas maduran más rápido, con más resistencia a la sequía, en especial en estos cultivos recomendados. Se puede utilizar en las diferentes etapas de la planta.

#### 4. BENEFICIOS

**ORGANIKAS CACAO - CAFÉ** 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 CACAO - CAFÉ** aumenta el rendimiento de los cultivos en un 20 – 40%, con aplicaciones sucesivas y de acuerdo a las recomendaciones técnicas.

**ORGANIKAS CACAO - CAFÉ** aumenta la resistencia a plagas y enfermedades.

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 CACAO - CAFÉ** se recomienda realizar 3 tratamientos:

1° se lleva a cabo en el periodo de pre floración de los ovarios y fortalecer las paredes de las células para prevenir el desarrollo de enfermedades causada por los hongos.

2° en la etapa de formación de flores y desarrollo de frutos.

3° se aplica durante el desarrollo del cuerpo fructífero contribuyendo al flujo de nutrientes de las hojas a los frutos, mejorando la calidad y aumentando el peso de frutos o granos.

MÉTODO Y DOSIS DE APLICACIÓN	CULTIVOS RECOMENDADOS
Aplicación Foliar 1 a 2 litros por hectárea. Aplicación Foliar 50 a 100 ml en 20 litros Fertirriego y Drench 5 a 10 litros por hectárea	<p align="center"><b>CACAO Y CAFÉ</b></p> <p align="center">La aplicación en fertirriego y drench de ORGANIKAS CACAO-CAFÉ debe de hacerse en mezcla con los demás fertilizantes en el tanque de mezcla.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agítese bien el contenido antes de usar.</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 CACAO - CAFÉ 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 CACAO - CAFÉ 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 CACAO - CAFÉ 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.

---