

# PARME INDUSTRIAS S.A.C.

20517213650

---

## FICHA TECNICA – BIO BORO

### 1. IDENTIFICACION DEL PRODUCTO

- 1.1.** Nombre Comercial: BIO BORO
- 1.2.** Nombre Común: FERTILIZANTE EDAFICO FUENTE DE BORO
- 1.3.** Tipo de Formulación: GRANULADO
- 1.4.** Apariencia: GRANULO AZUL CLARO
- 1.5.** Tamaño de grano: 3-4mm
- 1.6.** DENSIDAD kg/m<sup>3</sup>: 900
- |  |        |
|--|--------|
| Fosforo Asimilable ( P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) | 3,0%   |
| Boro (B)   | 17.00% |

**2. MODO DE ACCION:** Es un fertilizante granulado para aplicación al suelo, elaborado a partir de boratos naturales. Su característica de granulación le permite ser mezclado con fertilizantes mayores a base de N-P-K, para lograr la máxima producción de los cultivos.

**2.1. RECOMENDACIONES DE USO Y MANEJO:** Se recomienda su aplicación por prescripción de un ingeniero agrónomo con base en el análisis de suelos o foliar.

Se recomienda su utilización en el momento del abone y reabone de los cultivos, solo o en combinación con fertilizantes simples o compuestos, según la recomendación de un ingeniero agrónomo con base en un análisis o foliar.

# PARME INDUSTRIAS S.A.C.

20517213650

---

## CULTIVOS DE CLIMA FRIO

Papa	20-25 kg/ha	Abono y reabono
Hortalizas	15-20 kg/ha	Abono y reabono
Frutales	20-30 kg/ha	Reabono

## CULTIVOS DE CLIMA MEDIO

Caña de azúcar	20-30 kg/ha	Reabono
Cacao	50-25 kg/ha	Reabono
Café	20-30 kg/ha	Abono y reabono

## CULTIVOS DE CLIMA CALIDO

Arroz	10-15 kg/ha	Primer o segunda abonada
Plátano	20-15 kg/ha	Abono y reabono
Algodón	20 kg/ha	Abono y reabono
Cítricos y frutales	25-30 kg/ha	Reabono
Palma	200-250 g/planta	Abonamiento

## 2. IMPORTANCIAS Y BENEFICIOS DEL PRODUCTO

**BIO BORO** es un fertilizante granulado fuente de Boro para aplicación al suelo en cultivos transitorios o permanentes.

**BIO BORO** por sus bajos contenido de sodio se puede aplicar en suelos alcalinos.

**BIO BORO** estimula el llenado de tubérculos, raíces y frutos (papa, cebolla, zanahoria, yuca etc.) aumentando el rendimiento de los cultivos.

**BIO BORO** incrementa la resistencia física de la planta. Característica que proviene malformaciones, rajado y caída de los órganos de interés económico como flores, frutos, tubérculos, raíces, etc.

Dirección de Marketing

# **PARME INDUSTRIAS S.A.C.**

**20517213650**

---

**BIO BORO** estimula la fecundación de las flores asegurando el cuajado de frutos y granos.

**BIO BORO** estimula un adecuado crecimiento de las raíces, característica que mejora la eficiencia de absorción de los elementos minerales del suelo o aportados a través de fertilizantes.

Director de Marketing