
	FICHA TECNICA	
	Nombre:  BOPROK	Código: PROE - 008

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO.

1.1 Nombre comercial:	BOPROK
1.2 Registro de venta ICA:	5563
1.3 Clase de producto:	Fertilizante inorgánico compuesto
1.4 Tipo de formulación:	Polvo seco
1.5 Categoría toxicológica:	NA
1.6 Presentación:	Bolsa x Kg Saco x 20 y 50 Kg

2. COMPOSICIÓN GARANTIZADA.

NUTRIENTE	CONCENTRACIÓN
Potasio soluble en agua (K ₂ O)	3 %
Boro (B)	15 %

3. RECOMENDACIONES DE USO.

Cultivos: Es aconsejable utilizar BOPROK en cultivos semestrales como Arroz, Sorgo, Maíz, Soya, Frijol, etc.

Dosis de empleo:



Aplicar de 2.5 a 5 Kg/Ha, dependiendo del cultivo y los niveles de este elemento en el suelo basados en análisis de suelo o del tejido foliar.

3.1 Método de aplicación.

Aplicar BOPROK al voleo corto, solo o en mezcla con fertilizantes compuestos N.P.K. directamente al suelo o al follaje, previo concepto de un Ingeniero Agrónomo o asistente técnico.

Para los diversos tipos de cultivos se recomienda hacer las aplicaciones al voleo corto dirigido al suelo (Zona radical) o en bandas laterales; en horas de mayor asimilación; es decir, entre las 6 a.m. y las 10 a.m. y de las 4 p.m. en adelante. Se puede mezclar con otros fertilizantes granulados a base de N.P.K.

Elaboró: Jefe de Producción	Aprobó: Gerente general
------------------------------------	--------------------------------

	FICHA TECNICA	
	Nombre:  BOPROK	Código: PROE - 008

4. VENTAJAS.

- Promueve el llenado de tubérculos, flores, granos y frutos.
- Aumenta la resistencia de la planta a enfermedades.
- Induce un mayor contenido de azúcares.
- La producción de granos se hace mayor, con mejor llenado y calidad.
- Es indispensable para el buen desarrollo de las plantas desde raíz a frutos.
- Importante la absorción de sales minerales y agua.

5. CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y MANEJO.

El producto no representa riesgos significativos para la salud humana o el medio ambiente. Se recomienda para su manipulación la utilización de los implementos básicos de seguridad y/o EPP (Equipo de protección personal) mascarillas, guantes, gafas de seguridad, etc. En caso de contacto con los ojos, lave con abundante agua fresca durante 15 minutos.

Se aconseja almacenar el producto sobre estibas de madera o materiales plásticos resistentes en lugares techados, frescos y secos. Para el manejo de inventarios se recomienda la práctica PEPS (primero en entrar – primero en salir).

6. INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA.

Este producto debe emplearse con la recomendación suscrita de un Ingeniero Agrónomo u otro profesional con tarjeta del Ministerio de Agricultura previo análisis de suelo y/o análisis foliar.

El fabricante garantiza que las características físico-químicas del producto corresponden a las anotadas en las etiquetas, pero no asume la responsabilidad por el uso que él se haga, porque el manejo está fuera de su control. Para cualquier tipo de información adicional favor comunicarse a:

PROECOLOGICOS SAS.

Cra 48 Sur # 85 - 65 Tel. 2693000

Zona Industrial Mirolando

Ibagué, Tolima, Colombia

www.proecologicos.com.co

info@proecologicos.com.co

Elaboró: Jefe de Producción	Aprobó: Gerente general
------------------------------------	--------------------------------