

BIOQUIM

20-20-20

Es un fertilizante líquido que contiene Nitrógeno, Fósforo y Potasio adicionado con micronutrientes quelatizados, ácidos húmicos y fúlvicos, además, contiene extractos de algas marinas, logrando que los micronutrientes minerales sean rápidamente asimilados y con mayor aporte de energía para la planta.

1. COMPOSICIÓN:

MACRONUTRIENTES

Nitrógeno (N).....	20 %
Fósforo (P ₂ O ₅).....	20 %
Potasio (K ₂ O).....	20 %

MICRONUTRIENTES QUELATIZADOS

Boro (B).....	35 mg
Zinc (Zn).....	35 mg
Magnesio (MgO).....	40 mg
Manganeso (Mn).....	20 mg
Cobre (Cu).....	36 mg
Extracto de Algas Marinas.....	10 g/L
Ácidos Húmicos y Fúlvicos	80 g/L

2. PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado: Líquido.	Densidad (20°C): 1.20 – 1.25 g/cc.
Olor: Característico del producto.	Soluble en agua: Soluble.
Color: Marrón oscuro.	Inflamable: No inflamable.

3. INFORMACIÓN ECOTOXICOLÓGICA

BIOQUIM 20-20-20 es biodegradable y no está sujeto a ninguna consideración toxicológica, tanto de transporte como de almacenamiento.

BIOQUIM 20-20-20 no es tóxico para el hombre, animales y flora, por seguridad mantener el frasco fuera del alcance de los niños.

4. COMPATIBILIDAD


BIOQUIM 20-20-20 es compatible con otros productos, el fabricante lo garantiza, sin embargo, recomienda hacer pruebas de compatibilidad.


5. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO


BIOQUIM 20-20-20 debe mantenerse en un lugar fresco y aireado. Mantener lejos de los niños y guardar lejos de los alimentos y bebidas.

6. ELIMINACIÓN

BIOQUIM 20-20-20 debe ser eliminado conforme a las leyes y regulaciones locales y nacionales.

 Calle Fray Martin de Murua Nro 150 Urb. Maranga, of. 301 – San Miguel - Lima – Perú

 984 118 009 / 993 216 038

 ventas@bioquimicaap.com.pe / atencionalcliente@bioquimicaap.com.pe

7. RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS 200 lt	ÉPOCA DE APLICACIÓN
Algodón	1 lt	Inicio de crecimiento de planta
Arvejas	1 lt	Inicio de crecimiento de planta
Cítricos	1 lt	Inicio de crecimiento de planta
Hortalizas	1 lt	Inicio de crecimiento de planta
Fresa	1 lt	Inicio de crecimiento de planta
Melón y Sandía	1 lt	Inicio de crecimiento de planta
Pepino	1 lt	Inicio de crecimiento de planta
Páprika	1 lt	Inicio de crecimiento de planta
Papa	1 lt	inicio de crecimiento de planta
Tomate	1 lt	Inicio de crecimiento de planta

Debido a que el uso de este producto está fuera de nuestro control, no damos garantía expresa ni implícita sobre efectos o resultados inherentes a su uso.



Calle Fray Martin de Murua Nro 150 Urb. Maranga, of. 301 – San Miguel - Lima – Perú



984 118 009 / 993 216 038



ventas@bioquimicaap.com.pe / atencionalcliente@bioquimicaap.com.pe