

BIOQUEL 30 10 10

DATOS DE LA EMPRESA

FORMULADOR: GENOMICA CROPS SAC

DISTRIBUIDOR: MICROBIOMA NATURE SAC

IDENTIDAD

Composición:	Nitrógeno	18%
	Fósforo	10%
	Potasio	10%
	Carboxilato	10%

Formulación : Concentrado soluble

Clase de Uso : Bioestimulante

CARACTERÍSTICAS

BIOQUEL 30 10 10 es un FERTILIZANTE FOLIAR concentrado en **NITRÓGENO, balanceado con FÓSFORO y POTASIO**, diseñado para obtener crecimientos rápidos en las primeras fases del cultivo que presentan desbalance nutricional, logrando una recuperación rápida ante cualquier tipo de estrés, como resultado obtendremos un incremento en calidad y rendimiento durante las cosechas.

Presenta en su composición CARBOXILILATOS que son moléculas de bajo peso molecular producidos por hidrólisis, los cuales proveen una dosis de energía extra por la formación de ATP para superar los problemas estrés causados por factores bióticos y abióticos.

PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

•Densidad Especifica	: 1.25 – 1.30 gr. / ml
•pH	: 7.0 – 7.5
•Estado Físico	: Líquido
•Color	: Marrón claro
•Olor	: Característico a compuestos orgánicos
•Explosividad	: No explosivo
•Corrosividad	: No corrosivo
•Estabilidad en Almacenamiento	: Es estable bajo condiciones normales de manipulación y almacenamiento por 3 años.

MODO DE ACCION

BIOQUEL 30 10 10 corrige las deficiencias de **NPK** y puede ser aplicado en las primeras etapas de desarrollo de los cultivos mejorando el crecimiento vegetativo, obteniendo hojas vigorosas.

BIOQUEL 30 10 10 Es de rápida absorción generando una alta biodisponibilidad dando una respuesta inmediata en los cultivos induciendo un crecimiento vigoroso y sostenido. Incrementa el rendimiento de las cosechas mejorando la calidad y cantidad del producto final.

RECOMENDACIONES DE USO

Recomendado para realizar aplicaciones foliares durante las etapas de prefloración, floración y cuajado de frutos.

CULTIVOS	L./Ha	L. /Cil. 200
Vid, cítricos, mango, palto, lúcuma, manzano, olivo, mandarina, toronja, limón, naranja, arándano, granado, tara, etc.	2 – 4	0.5 – 1.0
Espárrago, espinaca, cebolla, fresa, cebollín, ajo, lechuga, zanahoria, papa, olluco, yuca, maca, camote, etc.	2 – 4	0.5 – 1.0
Tomate, páprika, holantao, alcachofa, algodón, pallar, garbanzo, alverja, frijol, lentejas, melón, sandía, pepino, nabo, col, poro, zapallo, café, cacao, algodón, quinua, etc.	2 – 4	0.5 – 1.0
Maíz, caña de azúcar, arroz, etc.	2 – 4	0.5 – 1.0

APLICACIONES Y COMPATIBILIDAD

BIOQUEL 30 10 10 es compatible con la mayoría de los fertilizantes y fitosanitarios comúnmente utilizados, no obstante, se recomienda efectuar pruebas de compatibilidad antes de la aplicación.