

FICHA TECNICA

OPTIMO 20 SC

NOMBRE : OPTIMO 20 SC
TIPO DE PRODUCTO: FERTILIZANTE
suspensión concentrada

DESCRIPCION DEL PRODUCTO :

OPTIMO 20 SC, es un regulador de crecimiento vegetal de última generación diseñado para mejorar la arquitectura de la planta, optimizando tanto el desarrollo radicular como la formación de brotes aéreos. Su acción equilibrada permite un crecimiento armónico, lo que se traduce en cultivos más vigorosos, resistentes a condiciones adversas y con mayor potencial productivo.

Gracias a su formulación en suspensión concentrada (SC), garantiza rápida absorción, alta estabilidad y prolongada acción en el metabolismo vegetal.

CULTIVOS RECOMENDADOS



Hortalizas, frutales, cereales, leguminosas, ornamentales, y Tubérculos.

Composición	%P/V
Nitrogeno	24.00 %
Fosforo	24.00%
Potasio	18.00 %
Micronutrientes: Boro, Cobre, Fierro, Manganeso, Molibdeno, Zinc	5.25 gr/L
Agentes dispersantes y humectantes que mejoran la absorción foliar y radicular.	c.s.p. 100%

MODO ACCION:

OPTIMO 20 SC

- ❖ Aplicación foliar o al suelo, dependiendo del cultivo.
- ❖ Se recomienda usar agua limpia y ajustar el pH (6–6.5) para una mejor efectividad.
- ❖ Puede mezclarse con fertilizantes foliares y ciertos fitosanitarios (consultar compatibilidad).
- ❖ Agitar bien antes de usar.

COMPOSICION :

MOMENTO DE APLICACIÓN: Durante etapas de crecimiento vegetativo, floración, cuajado y estrés climático.

Cultivo	Dosis	Momento de aplicacion	Forma de aplicacion
Maíz	1-2 L/ha	Etapas de 4–6 hojas	Pulverización foliar
Trigo/cebada	1-2 L/ha	Macollaje inicial	Pulverización foliar
Papa	1-2 L/ha	Emergencia y tuberización	Foliar o drench
Arroz	1-2 L/ha	Inicio de macollaje	Foliar
Frutales	2-3 L/ha	Brotación y formación de yemas	Foliar dirigido
hortalizas	1-2 L/ha	Desarrollo vegetativo	Foliar o drench

EFFECTOS ESPERADOS

- ❖ Favorece el equilibrio entre raíces y parte aérea.
- ❖ Estimula brotación uniforme y vigorosa.
- ❖ Incrementa la absorción de agua y nutrientes.
- ❖ Mejora la resistencia a estrés biótico y abiótico.
- ❖ Optimiza la eficiencia de uso de fertilizantes.
- ❖ Potencia el rendimiento y calidad de la cosecha.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios y fertilizantes foliares.

Evitar mezclar con productos de fuerte reacción alcalina.

TOXICIDAD

Nivel de toxicidad: No tóxico

APLICARLO de acuerdo a las instrucciones de uso.

Medio ambiente: Producto biodegradable, de bajo riesgo ambiental, pero se recomienda evitar aplicaciones directas en fuentes de agua.

INSTRUCCIONES DE USO

El líquido es soluble en agua para preparar la mezcla, agitar fuerte el envase antes de abrirlo, medir la cantidad ideal recomendada y diluirla con suficiente cantidad de agua para luego llevar al volumen o concentración deseada.

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.

PRECAUCIONES Y ALMACENAMIENTO

Usar equipo de protección personal (guantes, gafas).

PRESENTACION

Caja x 12

No ingerir. Evitar el contacto con ojos y mucosas.

Conservar en envase original, cerrado, en lugar fresco y seco. No exponer a temperaturas extremas.

ELABORADO Y DISTRIBUIDO POR :



CORPORACION INTERNACIONAL BREMAX S.A.C