



Ficha Informativa - Katabol Plus

ACTIVADOR FISIOLÓGICO

Incrementa la producción de elementos ligados a los procesos del ciclo de Krebs como el ATP, ADP, AMP que dan lugar a la formación de compuestos necesarios para el desarrollo de plantas.

En cultivos intoxicados por exceso de agroquímicos o herbicidas, "Katabol plus + Fitogrow TF" permite activar de forma oportuna y progresiva la actividad normal fisiológica, con aplicaciones periódicas y de forma técnica, sin disminuir la productividad.

TIPO DE APLICACIÓN



Atomización Foliar



Cultivos afectados por enfermedades, fito-plasmas o virus, en donde se ve afectado las células estructurales de la planta, restablece la actividad fito-hormonal natural gracias al aporte exógeno de los componentes de las algas marinas, vitaminas, aminoácidos, péptidos, Ac. Carboxílicos y Oligoelementos.

MODO DE ACCIÓN

Proceso de activación metabólica vegetal



Bajo condiciones de clima adverso o cambio de estación, permite mantener activo el metabolismo de la planta, sin reducir la actividad fisiológica, permitiendo al vegetal mantener intacto el ciclo productivo, concluyendo con normalidad y éxito.

DESCRIPCIÓN

Es un activador en polvo soluble concentrado de promotores de energía metabólica, vitaminas, enriquecido con extractos marinos *Ascophyllum nodosum*, para lograr mayor efectividad en la producción de metabolitos que enlazan la energía fotosintética con el fósforo que es el responsable de la generación energética especialmente en condiciones que causan estrés a las plantas, los compuestos del extracto marino como fito-hormonas naturales, citoquininas (zeatina y adenina), auxinas y giberelinas, carbo-

COMPOSICIÓN	%p/p
Ácido Glutámico	68,24
Ácido Algínico	3,01
Aminoácidos	5,30

hidratos, manitol, laminaria, ácido algínico, aminoácidos y minerales actúan directamente en la nutrición de la planta y en los procesos acelerados de diferenciación celular.

COMPATIBILIDAD

Insecticidas Fungicidas	Fertilizantes Foliare	Bio Plaguicidas	Reguladores de pH	Aceite Agrícola	Coadyuvantes Fijadores
-------------------------	-----------------------	-----------------	-------------------	-----------------	------------------------

Dosis y formas de aplicación evaluadas y recomendadas, en base a experiencias técnicas de campo.



CULTIVO	DOSIS / TANQUE	RECOMENDACIONES
Rosas, Flores Tropicales y Subtropicales	0,3 cc / L	Aplicar cada 30 Días durante la época Fría conjuntamente con Fitogrow TF 1 cc/L, como inductor de crecimiento. Después regular a 0,75 cc/L como tratamiento de mantenimiento fisiológico. Después del pinch para emisión de nuevos brotes basales.
Tomate, Pimiento, Pepinillo, Pepino, Berenjena, Zucchini, Maíz	100 - 200 g	Vía foliar, Ideal para liberar procesos de estrés por intoxicaciones por herbicidas, pesticidas, heladas, hídricos, aplicar conjuntamente con Fitogrow 250 cc. 15 días después aplicar con Fitoextract 1 L.
Cebolla, Papa, Ajo, Arveja, Zanahoria, Haba, Soya	200 g	Vía foliar, como incentivador de procesos fisiológicos causados por Heladas, retrasos nutricionales, como promotor de energía metabólica después de aplicaciones de herbicidas pos-emergentes. Aplicar conjuntamente con Fitogrow TF 250 cc. 15 días después aplicar con Ionic-30 500cc.
Brócoli, Coliflor, Col, Lechuga, Acelga	200 g	Vía Foliar, a los 15 días de trasplante conjuntamente con Algeed plus 500 cc , y a los 45 días con Fitogrow TF 200 cc.
Tomate de Árbol, Maracuyá Naranjilla, Taxo, Granadilla, Cacao	100 - 200 g	Vía Foliar, aplicar con Fitoextract 1 L previo al cambio de estación climática, para evitar el aborto de flores y frutos, a los 20 días aplicar con Fitogrow TF 125 cc. para incentivar el crecimiento normal del vegetal.
Fresa, Mora, Uva, Cereza, Frambuesa	100 - 200 g	Aplicar vía foliar con Folimix Micro 500 cc para incentivar la producción de flores de calidad, después de procesos de estrés por cambios climáticos con Fitogrow TF 125 cc. 15 días después aplicar con Algeed plus 500 cc.
Papaya, Durazno, Mango, Babaco, Cítricos, Manzana, Claudia, Aguacate	200 g	Vía foliar aplicar periódicamente cada 30 días en ciclos productivos continuos con Fitogrow TF 250 cc, incentivando la floración continua, sin permitir el aborto de flores y frutos. A su vez al inicio del ciclo productivo como inductor de floración viable, acompañar con Bioferterra Boro-Zinc 500 cc.
Arroz, Trigo, Cebada	Vía foliar, 250 - 300 cc	Aplicar después del tratamiento de control de malezas, ya que la planta entra en estrés a pesar del Herbicida selectivo, colocar Conjuntamente con Fitogrow TF 250 cc + Fitoextract 1 L.
Banano	250 - 500 g / Ha	Vía Foliar previo a la entrada del verano con 30 días de anticipación conjuntamente con Fitogrow TF 500 cc, y durante la misma aplicar la dosis baja con Fitoextract 2 L o Fitogrow 250 cc. para mantener la actividad fisiológica activa, sin disminuir la emisión foliar con plantas arrepolladas.
Piña	500 -750 g / Ha	Después de la siembra conjuntamente con el enraizador para incentivar de forma acelerada la emisión radicular y foliar. 30 días después aplicar con Fitogrow 1 L/Ha para incentivar la emisión foliar, mejorando la asimilación de nutrientes.
Sandía, Calabaza, Melón.	100 - 200 g	Después de la siembra conjuntamente con el enraizador para incentivar de forma acelerada la emisión radicular y foliar. 30 días después aplicar con Fitogrow 1 L/Ha para incentivar la emisión foliar, mejorando la asimilación de nutrientes.

Tanque= 200 L Agua

Contáctenos en:

