



**BIOESTIMULANTE**



**DESCRIPCIÓN:**

**CITOBLAST** es una mezcla de nutrientes y vitaminas para aplicarse en los cultivos en forma foliar, para inducir la formación y desarrollo de follaje, brotes y frutos.

La constante presencia de situaciones de estrés en los cultivos como lo son cambios climáticos, mal manejo de la fertilización, presencia de plagas y enfermedades, excesiva carga de frutos etc. pueden tener efectos negativos sobre el comportamiento de las plantas. el uso de **CITOBLAST** como bioestimulante ayuda a contrarrestar estos problemas.

Dentro de las ventajas que ofrece el uso de **CITOBLAST** son:

- Mayor vigor y desarrollo vegetativo.
- Mayor amarre y tamaño de frutos.
- Aumenta la calidad y rendimientos de las cosechas.
- Aumento de resistencia y capacidad de recuperación a las condiciones de estrés.
- Mejor aprovechamiento de los fertilizantes y agua.

**COMPOSICIÓN**

% EN PESO / VOLUMEN

NITRÓGENO TOTAL .....	6.0 %
POTASIO .....	3.0 %
FÓSFORO .....	1.0 %
COMPLEJO HORMONAL .....	1.9 %
COFACTORES .....	4.0 %
ENZIMAS .....	2.8 %
MATERIA ORGÁNICA .....	4.5 %
DILUYENTES .....	76.8 %

**DOSIS Y APLICACIONES:**

**CITOBLAST** puede ser aplicado en cualquier etapa del cultivo siempre asegurándose de que se aplique con suficiente agua para lograr una buena cobertura del follaje.

Es recomendable siempre ajustarse a las dosis bajas en los cultivos pequeños.

Se recomienda aplicar **CITOBLAST** cuando la temperatura ambiental no sea extrema.

CULTIVO	DOSIS Lt./ Ha.	OBSERVACIONES
<b>Cucurbitáceas</b> Melón, Calabaza Sandía, Pepino	0.5 - 1.0	A los 8 días después del trasplante y repetir cada 15 días durante el ciclo .
Tomates y Chiles	0.5 - 1.0	a los 8 días después del transplante y repetir 3-4 veces en el ciclo.
Cebolla	0.5 - 1.0	A los 15 días después del transplante y repetir 2 veces en el ciclo.
Ajo	0.5 - 1.0	Cuando aparezcan las primeras 2 hojas verdaderas y repetir cada 30 - 40 días.
Fresa	0.5 - 1.0	Después del transplante y repetir después de los flujos de floración.
Frambuesa, Zarzamora Arándanos	0.5 - 1.0	Al momento del transplante y repetir después de la floración y de las podas.
Vid	0.5 - 1.0	Al momento que inicia la brotación después de la dormancia y repetir a los 30 días.
<b>Frutales Perennes:</b> Aguacate, Mango, Papaya Platano	0.5 - 1.0	Antes de la floración y repetir 2 veces en ciclo.
<b>Frutales Caducifolios:</b> Manzana, Durazno, Pera, Nogal	0.5 - 1.0	Al momento que inicia la brotación después de la dormancia y repetir cuando inicia desarrollo de frutos.

FORMULADO POR:

