

TRANS Up

DESCRIPCIÓN:

Trans Up® es un revitalizador biológico y un estimulador del metabolismo de las plantas. Su **aplicación foliar** genera una rápida respuesta en la planta antes situaciones de estrés y **máxima demanda metabólica**.

FORMULACIÓN:

es un producto líquido formulado con tecnología AMEC®.

Esta tecnología consiste en tres procesos:

- 1) Una selección de ácidos carboxílicos de bajo peso molecular;
- 2) Una segunda selección de los ác. carboxílicos por afinidad a los nutrientes y vía de ingreso a la planta (follaje);
- 3) Proceso electro bioquímico que fortalece la unión del ácido carboxílico con el nutriente.

Estos procesos van a:

- Facilitar el ingreso de los nutrientes a la planta.
- Permitir una entrega localizada del nutriente donde lo requiere la planta.

COMPOSICIÓN:

Fósforo soluble en agua (P₂O₅) 18% p/p
Potasio soluble en agua (K₂O) 10% p/p
Ácidos orgánicos modificados
AMEC®

PRESENTACIÓN:

Bidones de 20 litros.

CALIDAD PARA SUS CULTIVOS

FISIONUTRIENTES
FOLIARES



Líquido



Uso foliar



EFFECTOS DEL PRODUCTO

Los contenidos de fósforo del producto van a facilitar la respuesta de la planta frente a condiciones de estrés. Esto se debe a que el fósforo es un nutriente esencial en la actividad metabólica de la planta, al formar parte de la molécula de ATP, única fuente energética de un gran número de reacciones. A su vez, es indispensable para la síntesis de las proteínas necesarias para enfrentar condiciones bióticas y abióticas adversas, además de participar en la formación de múltiples enzimas.

Por su parte, el potasio favorece la translocación de fotoasimilados hacia las zonas de mayor demanda en la planta. Además, tiene un rol clave en el metabolismo de la planta, al afectar el potencial osmótico de las células, la actividad fotosintética, el intercambio gaseoso de la planta y la actividad enzimática, siendo muy requerido en situaciones de alta demanda.

Su composición le permite a la planta responder ante situaciones de alta tasa vegetativa, alta carga frutal o una fuerte producción de azúcares o reservas.

BENEFICIOS:

- Acelera la respuesta de la planta ante condiciones de estrés.
- Mejora la brotación, floración, crecimiento y llenado de frutos.
- Aumenta los azúcares en frutas.
- Aumenta reservas en cultivos y frutales.

USOS Y DOSIS:

Aplicación	Dosis	Observación
Foliar: hortalizas, cultivos y frutales	3-5 lt/ha	Aplicar cada 15 a 20 días, en las etapas de mayor actividad (brotación, floración, cuaje, etc.). Aplicar para limitar el estrés producido por enfermedades, sequías, heladas, etc.



AVDA DEL VALLE SUR 576, OF 606 – HUECHURABA,
SANTIAGO - TELÉFONO: 02 2346 8356.

www.amecological.com

Importador y representante exclusivo para Chile:

