TRANSFLO® RESIST-Si

TRANSFLO® RESIST-Si, es un reactivo fisionutriente biológicamente activo, formulado en base a sales orgánicas de POTASIO, aceites naturales y polímeros inductores de defensa. Su exquisita composición confiere una reactividad enzimática que promueve la formación de metabolitos secundarios, precursores de mecanismos de defensa natural de las plantas. TRANSFLO® RESIST-Si es un activador biológico vegetal, con alta actividad antioxidante, que permite a las plantas responder eficazmente ante situaciones de estrésbióticas y abióticas, disminuyendo el riesgo de pérdida de rendimiento del cultivo. TRANSFLO® RESIST-Si, actúa como un fertilizante potásico y silícico de sales neutras, que actúa como protector cuticular ante ataques bióticos y como antiestresante para cambios repentinos ambientales, no afectando la fisiología y metabolismo del cultivo. Es compatible con la mayoría de los fitosanitarios y nutrientes de uso común, excepto los muyácidos o muyalcalinos.

RIQUEZAS GARANTIZADAS

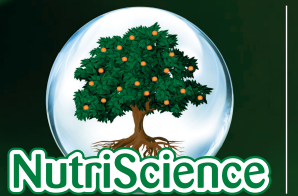
Potasio (K2O)	. 14% p/p
Silicio (SiO2)	10% p/p
Polipéptidos y Fitoesteroles	1% p/p

MODO DE EMPLEO:

Producto de aspersión FOLIAR disuelto en agua

Cultivo	Dosis	Momento Aplicación
Arándano, Frambuesa, Frutillas	1,5 L/ha	Brotación, fruto cuajado, cada 20 días hasta pinta.
Nogales	3 L/ha	Fruto cuajado, cada 25 días hasta 30 díasprevio a cosecha.
Durazno, Nectarines	2,5 L/ha	Fruto cuajado, post raleo, endurecimiento de Carozo, pinta.
Cerezos, Olivo	3 L/ha	Fruto cuajado, 20 días después, endurecimiento de carozo.
Hortalizas de fruto	2,5 L/ha	15 días post transplante. Ramillete espuesto, fruto de 3 a 4 mm.
Pomáceas	3 L/ha	Fruto cuajado, estado T, 45 días antes de cosecha.
Uva de Mesa	2,5 L/ha	Brote 20 a 30 cms. fruto cuajado, fruto 8 a 10 mm.

TRANSFLO® RESIST-Si no posee restricciones de aplicación, puede ser aplicado durante cualquier etapa del cultivo. Ante cualquier duda, agradecemos que se comunique con nuestro departamento técnico, a: **tecnico@nutriscience.cl**



Fabricado y Distribuido por NutriScience Ltda.

Calle Doctor Amador Neghme 03639 Modulo 16, La Pintana-Santiago-Chile. F:(56-2) 2759 4865

Email: ventas@nutriscience.cl





