

ABONO ORGÁNICO PROMOTOR DEL FLUJO VASCULAR DE LAS PLANTAS



TransFlo® Organic Size



> CARACTERÍSTICAS

TRANSFLO® ORGANIC SIZE es un fisionutriente biológicamente activo, formulado en base minerales puros, extractos vegetales de Salix chileno que aporta polímeros naturales de alta respuesta biológica. Su exquisita composición confiere una reactividad enzimática que promueve la formación de metabolitos secundarios naturales de las plantas.

TRANSFLO® ORGANIC SIZE es un activador biológico vegetal, promueve el flujo transpiratorio de las plantas, facilitando el transporte del agua y nutrientes de la raíz a las hojas, y a su vez, el vaciado de éstas cargadas de azúcares y aminoácidos hacia el sumidero dominante al momento de la aplicación. Esta acción permite mantener e incrementar la tasa fotosintética, mejorado el rendimiento y calidad de los cultivos. **TRANSFLO® ORGANIC SIZE** utilizado en conjunto a un sistema de fertilización racional, proporcionará cultivos más sanos, con una mejor vida post cosecha.

> RIQUEZAS GARANTIZADAS:

Nitrógeno Total (NT)	0,5% p/p
Potasio (K ₂ O)	15% p/p
Extracto Sauce Chileno*	10% p/p

*Salix humboldtiana

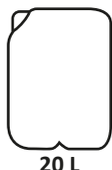
> MODO DE EMPLEO:

FOLIAR

Cultivo	Dosis	Momento de aplicación
Arándanos Frambuesa	3-4 L/ha	Fruto de 4mm, Cada 15 días hasta cosecha.
Frutillas	3 L/ha	Fruto Cuajado, cada 7 días.
Cerezos - Duraznos Nectarines - Olivo	4-5 L/ha	Endurecimiento de carozo, cada 7 días hasta inicio de cosecha.
Hortalizas de fruto	2,5 L/ha	Fruto cuajado, cada 7 días.
Pomáceas	3-5 L/ha	Inicio de caída de pétalos, cada 25 días hasta pinta.
Uva de Mesa	4-5 L/ha	Baya de 12mm, 14mm, inicio de pinta y 10 días antes de cosecha.
Nogales - Avellanos	4-5 L/ha	60, 75 y 90 días post cuaja.

> COMPOSICIÓN FÍSICOQUÍMICA

pH: 7-8	Densidad: 1,33 gr/cc	Solubilidad en Agua (20°C): 100%
---------	----------------------	----------------------------------



TRANSFLO® ORGANIC SIZE por poseer extractos de plantas puede presentar pequeñas decantaciones en el envase, sin afectar la calidad o respuesta agrícola en campo. No posee restricciones de aplicación, puede ser aplicado durante cualquier etapa del cultivo. Sin embargo, por favorecer la acumulación de materia seca, se recomienda su uso desde fruto cuajado en adelante. 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 Módulo 16 • La Pintana - Santiago - Chile • F: (56-2) 2248 1007 • Email: ventas@nutriscience.cl