

# ABONO BIOESTIMULANTE ORGÁNICO ACTIVADOR DE LA CLOROFILA.



**NutriScience**

Fabricado y Distribuido por NutriScience Ltda.  
 Calle Doctor Amador Neghme 03639 Modulo 16  
 La Pintana-Santiago-Chile • F: (56-2) 2248 1007  
 Email: ventas@nutriscience.cl

# TransFlo® Clorofil

## CARACTERÍSTICAS:

**TRANSFLO® CLOROFIL**, es un fisionutriente biológicamente activo, formulado en base a minerales puros, extractos vegetales y polímeros inductores de defensa. Su exquisita composición confiere una reactividad enzimática que promueve la formación de metabolitos secundarios.

**TRANSFLO® CLOROFIL** mantiene activa y estable la clorofila corrigiendo o evitando la clorosis foliar. **TRANSFLO® CLOROFIL** utilizado en conjunto con un sistema de fertilización racional, proporcionará cultivos más sanos con menor carga de fitosanitarios convencionales.

## Notas de advertencia:

Compatible con la mayoría de los fitosanitarios de uso común. No mezclar con productos de marcada reacción ácida o alcalinas. Ante cualquier duda realizar una prueba a baja escala. El producto utilizado bajo nuestras instrucciones cumple completamente su misión. Sin embargo, por estar la aplicación fuera de nuestro control, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales por su uso. Únicamente nos responsabilizamos por la calidad contrastada del producto. No es necesario adoptar precauciones especiales para el transporte y almacenamiento. Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos. En caso de ingestión accidental, acudir inmediatamente al médico, con la etiqueta del producto. En el caso de contacto con los ojos y piel, lavar con abundante agua, sin refregar.

## RIQUEZAS GARANTIZADAS:

Nitrogeno Total (N) .....	4% p/p
Magnesio (MgO) .....	3% p/p
Hierro (Fe) .....	3% p/p
Manganeso (Mn) .....	2% p/p
Cobre (Cu) .....	0,5% p/p
Zinc (Zn).....	1% p/p
Ácidos Orgánicos .....	10% p/p
Enriquecido con aceites ricos en vitaminas B y E	

## METALES PESADOS:

As .....	<1 ppm
Cd.....	<1 ppm
Pb.....	<1 ppm
Hg.....	<1 ppm

## CONTENIDO

## LOTE

## MODO DE EMPLEO: APLICACIÓN FOLIAR

Cultivo	Dosis	Momento de aplicación
Arándano - Frambuesa Frutillas	1,5 L/ha	Brotación. Fruto cuajado, cada 20 días.
Nogales - Avellanos	3 L/ha	Fruto cuajado, cada 25 días hasta inicio de 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 y hojas	2,5 L/ha	10 días post trasplante, repetir cada 10 a 15 días.
Pomáceas	3 L/ha	Fruto cuajado, cada 25 días hasta cosecha.
Uva de mesa	3 L/ha	Brote 20 a 30 cm., fruto cuajado, fruto 8 a 10 mm., pinta.

## COMPOSICIÓN FÍSICOQUÍMICA

pH: 3-5    Densidad: 1,35 gr/cc    Solubilidad en Agua (20°C): 100%

**TRANSFLO® CLOROFIL** no posee restricciones de aplicación. Puede ser aplicado durante cualquier etapa del cultivo. Para favorecer el llenado del fruto, se recomienda en esta etapa utilizar 3 a 4 repeticiones. Ante cualquier consulta, agradeceremos que se comunique con nuestro departamento técnico, a tecnico@nutriscience.cl