

# ABONO BIOESTIMULANTE ORGÁNICO EN BASE A COBALTO BIOACTIVO.



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® Co

### CARACTERÍSTICAS:

**TRANSFLO® Co**, es un fisionutriente biológicamente activo, formulado en base a sales orgánicas de COBALTO (Co) puras, extractos vegetales y polímeros inductores de defensa. Su exquisita composición confiere una reactividad enzimática que promueve la formación de metabolitos secundarios.

En este sentido el cobalto es necesario en leguminosas para la fijación de nitrógeno (N<sub>2</sub>), y en otras especies se ha demostrado que inhibe precursores de la formación del ácido abscísico (ABA) retrasando la maduración de los frutos, siendo una herramienta para programar cosechas.

**TRANSFLO® Co** utilizado en conjunto a un sistema de fertilización racional, proporcionará cultivos más sanos con menos 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.

### MODO DE EMPLEO: APLICACIÓN FOLIAR GENERAL

Cultivo	Dosis	Momento de aplicación
Arándano - Frambuesa Frutillas	1,5 L/ha	Fruto cuajado, cada 20 días.
Nogales - Avellanos	3 L/ha	Fruto cuajado, cada 15 días.
Cerezos - Durazno Nectarines - Olivo	2,5 L/ha	Fruto cuajado, endurecimiento de carozo, inicio de cosecha.
Palto	2 L/ha	Fruto cuajado, 30 y 60 días después
Hortalizas de fruto	2,5 L/ha	15 días post trasplante, inicio de flor, fruto cuajado.
Pomáceas	2 L/ha	Fruto cuajado, cada 30 días hasta cosecha.
Uva de mesa	2,5 L/ha	Fruto cuajado, 8-12- pinta e inicio de cosecha.

### COMPOSICIÓN FÍSICOQUÍMICA

pH: 6-7 | Densidad: 1,15 gr/cc | Solubilidad en Agua (20°C): 100%

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

### RIQUEZAS GARANTIZADAS:

Cobalto (Co) .....3% p/p  
 Polipéptidos y Fitoesteroles .....10% p/p  
 Aceites Ricos en vitaminas B - E

### METALES PESADOS:

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

### CONTENIDO

### LOTE