

ABONO BIOESTIMULANTE ORGÁNICO EN BASE A COBALTO BIOACTIVO.



# 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.

## > RIQUEZAS GARANTIZADAS:

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

## > MODO DE EMPLEO:

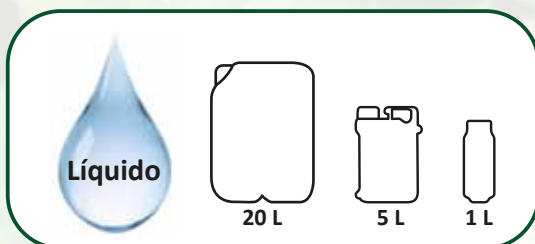
### APLICACIÓN FOLIAR GENERAL

| Cultivo                                 | Dosis    | Momento de aplicación                                       |
|---|----------|---|
| Arándano<br>Frambuesa - Frutillas       | 1,5 L/ha | Fruto cuajado cada 20 días.                                 |
| Nogales - Avellanos                     | 3 L/ha   | Fruto cuajado, cada 15 días.                                |
| Cerezos - Durazno<br>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 FISCOQUÍMICA

|         |                      |                                  |
|---------|----------------------|----------------------------------|
| 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](mailto: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](mailto:ventas@nutriscience.cl)