



# TRANSFLO® BBF

## **CARACTERÍSTICAS:**

**TRANSFLO BBF®** (Block Bud Fill) es un fisionutriente biológicamente activo, diseñado para favorecer la formación, diferenciación e inducción de yemas vegetativas y florales. **TRANSFLO BBF®** promueve la formación y acumulación de azúcares y aminoácidos en las yemas durante la post cosecha, confiriéndole una mayor capacidad de brotación y cuaja la siguiente temporada. **TRANSFLO BBF®** esta formulado con elementos minerales altamente reactivos y asimilables, potenciando la formación y traslocación de azúcares alcoholes y nitrógeno amídico, proporcionando mayores y mejores reservas carbonadas y nitrogenadas en las yemas. **TRANSFLO BBF®** se ha potenciado con aceites naturales vegetales, de alta capacidad protectora y antioxidante de los rayos solares (UVB), disminuyendo el estrés, permitiendo un crecimiento homogéneo y equilibrado de los brotes de la temporada. **TRANSFLO BBF®** utilizado en conjunto a un sistema de fertilización racional, proporcionará cultivos más sanos, con una mejor vida post cosecha, con menor caga de fitosanitarios convencionales.

## **Notas de advertencia:**

Compatible con la mayoría de los fitosanitarios de uso común. No mezclar con Acaricidas. No mezclar con productos de marcada reacción ácida o alcalinas. 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 si piel, lavar con abundante agua, sin refregar.

## ABONO BIOESTIMULANTE ORGÁNICO PROMOTOR DEL LLENADO DE YEMAS Y PROTECTOR SOLAR

### **RIQUEZAS GARANTIZADAS:**

Nitrógeno Total (N)..... 2,5% p/p  
 Fósforo (P2O5)..... 5% p/p  
 Potasio (K2O)..... 3% p/p  
 Boro (B)..... 0,5% p/p  
 Molibdeno (Mo) ..... 0,5% p/p  
 Polipéptidos y fitoesteroles..... 10% p/p

*Enriquecido con aceites ricos en vitaminas B y E*

**Fabricado y Distribuido por Reacpro Ltda,  
 para NutriScience Ltda.**

Calle Doctor Amador Neghme 03639 Modulo 16  
 La Pintana-Santiago-Chile. F:(56-2) 2759 4865  
 Email: ventas@nutriscience.cl

### **METALES PESADOS:**

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

### **DOSIS Y MODO DE EMPLEO: APLICACIÓN FOLIAR**

Cultivo	Dosis	Momento Aplicación
Arañados	5 L/ha	Desde terminada la cosecha, cada 15 días 4 a 5 aplicaciones.
Frutillas	5 L/ha	Desde el mes de noviembre, cada 15 días, 5 aplicaciones.
Cerezos	7 L/ha	Terminada la cosecha, cada 15 días 4 a 5 aplicaciones.
Pomáceas	7 L/ha	Desde estado T en adelante, cada 15 días.
Hortalizas de fruto(tomates, sandías, melones, pepinos)	800 cc/100L de agua	Cada 15 días, por lo meses de diciembre y enero
Transplante Hortalizas	800 cc/100L de agua	Aplicar directamente al speedling la solución, previo a la plantación.

Por tratarse de un producto con propiedades protectoras solares, recomendamos realizar un mojado a punto de goteo, con el objetivo de asegurar un adecuado cubrimiento del producto.

**TRANSFLO BBF®** 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 des fruto cuajado en adelante. Por poseer extractos y aceites de plantas naturales, puede presentar pequeñas decantaciones en el envase, sin generar pérdida de calidad del producto. Por este motivo se remienda agitar antes de usar. Ante cualquier, agradecemos que se comunique con nuestro departamento técnico, a tecnico@nutriscience.cl.