



FERTILIZANTE COMPLEJO PARA FERTIRRIEGO Y USO FOLIAR. LÍQUIDO

COMPOSICIÓN

Boro soluble en ácido: 8,6% Molibdeno: 0.08%

Índice de acidez: -39 ÁCIDO Tensión superficial: 68,1 Dyn/cm pH: 8,6 Densidad: I,3 g/ml Solubilidad: Soluble

GENERALIDADES:

Balance® es un fertilizante foliar que estimula al cultivo a distribuir los nutrientes producidos en sus hojas maduras (azucares y aminoácidos) en los frutos, flores y tubérculos mejorando el rendimiento de la planta y la calidad de su cosecha más que en desarrollo vegetativo y brotes. Con Boro y Molibdeno en una formulación altamente eficiente. **Balance**® acelera y mejora la coloración en todo tipo de frutos. Utiliza una tecnología de última generación, la cual promueve una mayor madurez del fruto, acelera el desarrollo reproductivo y agiliza la absorción de nutrientes mejorando estados carenciales. Mejora el color, la floración, y el sabor de frutales y hortalizas.

RECOMENDACIONES DE USO:

Para aplicaciones folia- res, diluir 1,2 a 1,6 litros de **Balance**® por hectárea (caldos de 500-800 L/ha), repetir a los 5 días para reforzar el efecto. Utilizar agua de pH neutro o levemente ácido, limpia. Esta dosis es indicativa para aplicaciones foliares en cultivos de frutas y hortalizas, puede variar según análisis de suelo y el consejo del Ingeniero Agrónomo de la zona. Para aplicaciones por fertirriego, consultar dosis con el Ingeniero Agrónomo asesor.

MODO DE APLICACIÓN:

Para aplicaciones foliares, diluir 1 litro de Balance® en 100 litros de agua de pH neutro o levemente ácido. Esta dosis es indicativa para aplicaciones foliares, pudiéndose variar según análisis de suelo y el consejo del Ingeniero Agrónomo de la zona. Para aplicaciones por fertirriego, consultar dosis con el Ingeniero Agrónomo asesor. NO APLICAR EN HORAS DE CALOR O MÁXIMA INSOLACIÓN.

Agitar bien antes de usar. Mezclar vigorosamente. Sugerimos lavar los equipos aplicadores con agua limpia al final de su aplicación.

www.wayneagro.com



MOMENTO DE APLICACIÓN

CULTIVOS	APLICACIÓN
Árboles frutales y viñedos	Asperjar 2 lts/ha con intervalo de dos semanas luego de la floración para mejorar el tamaño, homogeneidad y color.
Cítricos	Aspersión foliar después de cada nuevo brote.
Papa	Asperjar 2 lts/ha con tres semanas de intervalo en pleno desarrollo.
	Asperjar 3 lts/ha en floración. Repetir luego de cuatro semanas.
Cultivos de inverná- culo	Asperjar 2 lts/ha luego de la floración.
Cultivos de raíz	Aplicar 5-7 lts/ha tres semanas antes de la cosecha.
Frutillas y frutas blandas	Aplicar 2 lts/ha luego de cada floración, separados con intervalos de dos semanas.
Árboles de carozo	Aplicar 3 lts/ha al inicio de la brotación.
Ornamentales	
Plantas de maceta (Primula, Cineraria, Gardenia, Gerbera)	Asperjar 1-2 cc/lt en floración. Repetir cada 20-30 días.
Bulbos (tulipanes, lirios, otros bulbos)	Asperjar 1-2 cc/lt en floración. Repetir cada 20-30 días.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de los fitosanitarios y fertilizantes foliares. No mezclar con aceites. Se recomienda hacer una prueba de compatibilidad física previa aplicación.

PRECAUCIONES GENERALES Y ADVERTENCIAS:

Balance® es prácticamente no tóxico. Evitar el contacto con los ojos y piel, utilizando elementos de protección habituales. Mantener fuera del alcance de niños y animales domésticos. Utilizar en su envase original. No reutilizar envases vacíos. Realizar técnica de triple lavado en envases vacíos, con posterior inutilización y disposición. Lavar equipos de aplicación una vez utilizados. No aplicar en horas de calor o máxima insolación. Aplicar conjuntamente con un tensioactivo no iónico-no polar (0,5 - 1%), o conjuntamente con agroquímicos incompatibles.

N° Registro en SENASA: 16320