



FICHA TÉCNICA

Nombre de Producto:	MILLER BORO-ZINC
Fabricante:	Miller Chemical & Fertilizer Corp. 120 Radio Road. Hanover Pennsylvania. 17331. U.S.A. Tel: (717) 632-8921.
Ingrediente(s) Activo(s):	10%.....Boro 10%.....Zinc 5.2%.....Azufre
Función:	Miller Boro-Zinc es un fertilizante en polvo, altamente soluble de reacción ácida, recomendado para corregir deficiencias de los elementos rápidamente, interviniendo en procesos importantes como: regulación de hormonas, polinización, cuaje y llenado de granos y frutos.
Derivado de:	Sulfato de Zinc y ácido bórico.
Modo de Acción:	Boro: Importante para la síntesis y la división de la pared celular, elasticidad de las células, mejora el cuajado de frutos, necesario para la remoción de azúcares. Zinc: Activación de enzimas responsables de la síntesis de proteínas, formación de clorofila, carbohidratos, división celular y síntesis de auxinas en brotes y flores. Ambos nutrientes son indispensables para el desarrollo floral, polinización regulación hormonal y mayor calidad y rendimientos.
Compatibilidad:	No recomendable mezclar con productos con pH mayor a 7.5
Fito toxicidad:	No es Fito tóxico si se siguen las recomendaciones de dosis y uso dadas en la etiqueta.
Categoría Toxicológica:	LIGERAMENTE TÓXICO
Dosis:	150-500 gramos por hectárea
Otras recomendaciones:	Realizar una pre-mezcla antes de agregar al tanque de aspersión y lavar el equipo después de la aplicación.
Presentación:	Sacos de 11.5 y 0.5 kg

