

FICHA TÉCNICA



COMPOSICIÓN

	% p/p
Boro (B)	0.50
Cobre (Cu)	0.25
Hierro (Fe)	4.00
Magnesio (MgO)	9.00
Manganeso (Mn)	4.00
Molibdeno (Mo)	0.10
Zinc (Zn)	2.70

*Mezcla física de microelementos quelatados con EDTA

APLICACIONES

NUTRIMIX PLUS es un corrector múltiple de microelementos en forma quelatada de alta concentración. Está indicado para la prevención y curación de carencias en todos los cultivos.

Puede aplicarse al suelo, enterrado o mediante los sistemas de riego o pulverización foliar

DOSIS

La dosis general es de 0,5 - 1 kg/Ha realizando de 2 a 3 tratamientos.

CULTIVOS	DOSIS TRATAMIENTO FOLIAR (kg/Ha)	CONCENTRACIÓN PARA 200L	Nº DE APLIC.
FRUTALES	0.5 - 1	250 g	2 - 4
CÍTRICOS	0.5 - 1	250 g	2 - 4
HORTÍCOLAS	0.25 - 0.5	125 - 250 g	2 - 3
FRESAS	0.25 - 0.5	125 - 250 g	2 - 6
FLORES / ORNAMENTALES	0.25 - 0.5	125 - 250 g	2 - 4
ARÁNDANOS	0.5 - 0.75	250 g	2 - 4
VID	0.5 - 0.75	250 g	2 - 4
PALTOS	0.5 - 1	250 g	2 - 4
LIMONEROS	0.5 - 1	250 g	2 - 4

El volumen de agua mínimo es de 500 L/Ha para pulverización foliar. Aplicar por la mañana temprano o en la última hora de la tarde.

No aplicar a plena insolación o al mediodía.

No sobrepasar el 1% de concentración.

FICHA TÉCNICA



MEZCLAS

NUTRIMIX PLUS puede mezclarse con la mayoría de productos de uso agrícola, a excepción de los de reacción alcalina. **NUTRIMIX PLUS** se dispersa en agua mediante agitación adicionando posteriormente el pesticida.

Seguir el siguiente orden: 1° AGUA - 2° NUTRIMIX PLUS - 3° PESTICIDA

CONSERVACIÓN, ALMACENAJE Y TRANSPORTE

Manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase lejos de alimentos y bebidas para humanos y/o animales. No ingerir el producto. Lavarse con agua y jabón tras su manipulación. Margen de temperaturas recomendada para el almacenaje +5°C a +35°C. Este producto no está sujeto a ninguna normativa toxicológica ni para su manejo ni para su aplicación.