

# FICHA TÉCNICA METALOSATE NPK 4-17-17

Uso agronómico	Fertilizante Foliar y al suelo		
Composición		<b>% P/P</b>	<b>% P/V</b>
	Nitrógeno	4.0	5.92
	Fósforo	17.0	25.16
	Potasio	17.0	25.16
Fabricante	Albion Laboratories (Propiedad de Balchem Co.)		
Modo de acción	Producto patentado a base de minerales acomplejados con aminoácidos de alta calidad, resultado de este proceso se logra que los minerales se absorban por las membranas celulares, y se transloque rápidamente a los sitios donde la planta lo necesita.		
Cultivos	Se recomienda su uso en todos los cultivos: Arroz, Maíz, Café, Papa, Frijol, Tomate, Chile, Cebolla, Zanahoria, Repollo, Coliflor, Brócoli, Pepino, Ayote, Sandía, Melón, Chayote. Hortalizas en general: Culantro, Apio, Lechuga, etc. Ornamentales, Jardines, Césped, Flores, Orquídeas. Frutales, Aguacate, Cítricos, Banano, Piña, Mango, Plátano, Papaya, Pitahaya, etc. Raíces y tubérculos: Tiquisque, Ñampi, Ñame, Camote, Yuca, Malanga, Jengibre, Cúrcuma. Caña de azúcar, Pastos en general. Forestales.		
Dosis	De 1.0 a 2.5 litro por hectárea.		
Compatibilidad	Es compatible con la mayoría de las plaguicidas de uso común. No es compatible con soluciones alcalina (pH 10). Se recomienda regular el pH inicial de la mezcla a 5.0. Hacer premezcla con fuentes de Calcio, Manganeso, Hierro y Zinc para verificar su compatibilidad.		
Frecuencia de aplicación	Se recomienda aplicaciones con intervalo de 15 a 22 días, varía según el estado de cultivo y al resultado del análisis foliar.		
Intervalo entre última aplicación y cosecha	No tiene restricción.		
Fitotoxicidad	No es fitotóxico a las dosis recomendadas.		