

FICHA TÉCNICA

MIKROELEMENTE

Microelementos

Nutrientes

Perfil completo de oligoelementos con absorción foliar inmediata

Formulación líquida multinutriente con algas unicelulares de agua dulce (25%) y aminoácidos de origen vegetal (hidrolizado de soja, 15%) como matriz de transporte. Aporta Zn, Mn, Cu, Fe, B, Mg y S en formas de alta biodisponibilidad, con absorción inmediata a nivel foliar y celular.

¿CUÁNDO Y CÓMO UTILIZARLO?

Integrar en programas de fertilización foliar de campos USGA y greens de golf con sustrato arenoso, donde los antagonismos iónicos y el pH limitan la disponibilidad de micronutrientes. Aplicar cada 3–4 semanas durante toda la temporada activa, idealmente combinado con Eisen o Nitrogena 16.

VENTAJAS CLAVE

- Absorción foliar y celular inmediata
- Independiente de pH del suelo y antagonismos iónicos
- Previene deficiencias en perfiles de arena USGA
- Hidrolizado de soja como carrier biológico eficaz

COMPOSICIÓN

N	1%
Mg	0,45%
S	1,8%
B	0,020%
Cu	0,20%
Fe	0,20%
Mn	0,75%
Zn	1,5%
Algas unicelulares	25%
Hidrolizado de soja	15%

APLICACIÓN

Modo	Foliar
Dosis	2–4 l/ha en 400–600 l agua
Intervalo	Cada 3–4 semanas según necesidad

ESPECIFICACIONES

Forma	Solución líquida
Color	Marrón verdoso
pH	4,1
Densidad	1,13 kg/l
Almacenamiento	2 años