

## FICHA TÉCNICA

## NITROGENA 16

## Nitrógeno Orgánico en Polvo

Nutrientes

## Nitrógeno proteico de liberación lenta, sin riesgo de quemaduras ni volatilización

Polvo soluble obtenido por hidrólisis enzimática patentada de proteína de soja. Aporta 16% de nitrógeno proteico activo con un perfil de aminoácidos del 98,36%, garantizando liberación lenta y gradual sin riesgo de volatilización ni quemaduras foliares. Sin nitrógeno inorgánico.

## ¿CUÁNDO Y CÓMO UTILIZARLO?

Indicado para programas de fertilización nitrogenada controlada en campos de fútbol profesional y greens de golf, donde se requiere crecimiento uniforme sin picos. Aplicar cada 2–4 semanas durante el período vegetativo, siempre en horas de baja temperatura. Compatible con bioestimulantes y fertilizantes foliares del programa 4Elementra.

## VENTAJAS CLAVE

- Liberación lenta y controlada para crecimiento uniforme
- Sin riesgo de quemaduras foliares ni volatilización
- 98,36% aminoácidos totales como fuente de nitrógeno
- Compatible con programas de fertilización orgánica certificada

## COMPOSICIÓN

Nitrógeno total (N)	16%
Aminoácidos totales	98,36%
Materia orgánica total	98,5%
Carbono orgánico total	53,10%

## APLICACIÓN

Modo	Foliar
Dosis	2–3 kg/ha en 400–600 l agua
Intervalo	Cada 2–4 semanas en período vegetativo
Nota	Aplicar en horas frescas — mañana o atardecer

## ESPECIFICACIONES

Forma	Polvo soluble
Color	Marrón claro
pH	6,5–6,9
Toxicidad	No tóxico
Almacenamiento	2 años