

Nitracomp²⁵

Nitrógeno Foliar al Ritmo de la Naturaleza

Fertilizante Líquido Foliar de Liberación Lenta
Nitrógeno al ritmo de la Naturaleza

1. Descripción del Producto

Nitracomp 25[®], es un fertilizante líquido foliar nitrogenado de liberación lenta, obtenido de la condensación de moléculas de urea y formaldehído.

Nitracomp 25[®], no se pierde por nitrificación y lixiviación, lo que se traduce en una mejora de las necesidades de nitrógeno de la planta.

Los niveles de Nitrógeno en la hoja se incrementan significativamente con la aplicación del fertilizante Nitracomp 25[®], siendo una excelente alternativa para mejorar la nutrición nitrogenada.

2. Análisis:

| | |
|-------------------|-----------------------|
| % Nitrógeno Total | 25 +/-1 |
| Aspecto | Líquido |
| Color | verde claro |
| pH a 20°C | 9,5 +/-1 |
| Densidad a 20°C | 1.22 – 1.25 (Kg/l) |
| Solubilidad | 100% soluble en agua. |

Modo de acción Foliar.
100% soluble y altamente homogénea.

3. Características Técnicas:

Es un fertilizante líquido basado en urea libre, metilen-ureas, metilen-diureas y triazonas, obtenido a través de la condensación de moléculas de urea y formaldehído. Debido a su estructura Polimérica, libera en forma gradual el nitrógeno a medida que la planta lo necesita.

No genera síntomas de toxicidad en las plantas (utilizando las dosis recomendadas por el asesor agrícola).

Su presentación adherente, provee una excelente capacidad de retención en el follaje. Mejora la disponibilidad de Nitrógeno, reduciendo al mismo tiempo las pérdidas por lixiviación, volatilización.

La película que se forma sobre las hojas va liberando el Nitrógeno lentamente (N-metilen-urea, triazonas), presente en las cadenas poliméricas largas, permite su absorción en forma gradual, teniendo también una fracción de Nitrógeno de rápida absorción (N-urea).

4. Compatibilidad

Nitracomp 25[®], es compatible con la mayoría de los fertilizantes. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad.