



FICHA TÉCNICA

N23 + 5S VERDE

Fecha de revisión
18 / 05 / 2021

Descripción general

Fertilizante Nitrogenado Líquido de Producción Nacional. Registro 002-520

Nombre comercial

N23 +5S VERDE

Registrado y comercializado por

Industria Sulfúrica S.A.

Dirección: Ruta 1 km 24, Ciudad del Plata, San José. Código Postal: 80.500.

Fórmula

UAN 32

Sulfato de Amonio

Urea + NBPT

Origen: Nacional

Composición

Análisis químico

- Nitrógeno total: 23 %
- Nitrógeno Ureico: 14%
- Nitrógeno Amoniacal: 7%
- Nitrógeno Nítrico:2%

Análisis físico

- Estado físico: Líquido
- Densidad: 1250-1280 kg/m³
- pH: 5,5 a 7,5
- Solubilidad: 100%

 <p>FICHA TÉCNICA N23 + 5S VERDE</p>	<p>Fecha de revisión 18 / 05 / 2021</p>
--	---

Usos recomendados

Se recomienda realizar análisis de suelo para realizar una planificación de fertilización y así definir las dosis y el momento óptimo de aplicación.

- Apto para todo tipo de suelos
- Refertilizaciones de cereales
- Refertilizaciones de verdeos de verano e invierno
- Refertilizaciones de pasturas

Se recomienda el análisis de planta y análisis de suelo como herramientas para una correcta y ajustada de sus cultivos y pasturas.

Características

Aplicación puro chorreado al suelo o por sistema de fertirriego.

Para aplicación foliar se recomienda diluir con al menos 50% de Agua

La molécula de NBPT evita las pérdidas de nitrógeno ureico por volatilización.