

FICHA TÉCNICA TRIPLE Q

Código: C-FT-PRO-001-1 Versión: 2 Fecha Elaboración: 05/06/2013

FICHA TÉCNICA TRIPLE Q

1. NOMBRE COMERCIAL

TRIPLE Q – Líquido en Suspensión Concentrada

2. CRITERIOS DE EVALUACIÓN

NTC 1061 - Abonos o Fertilizantes, Tolerancias

Registro de venta ICA No. 7063

2.1 COMPOSICIÓN GARANTIZADA

NUTRIENTE	VALOR g/L	MÉTODO ANÁLITICO
Nitrógeno Total	150.0	SUMATORIA
Nitrógeno Amoniacal (N)	19.0	NTC 211
Nitrógeno Nítrico (N)	19.0	NTC 208
Nitrógeno Ureico (N)	112.0	NTC 370
Fósforo Asimilable (P ₂ O ₅)	150.0	NTC 234
Potasio soluble en agua (K ₂ O)	150.0	NTC 202

3. PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

PARAMETRO	VALORES
pH en solución al 10%	2.92
Densidad a 20 °C g/cm ³	1.33
Conductividad Eléctrica (1:200)	2.88 dS/m
Solubilidad	Completamente soluble
Aspecto	Líquido concentrado, café

Soluciones Nutritivas Limitada garantiza que mediante registro oficial de venta se verifico que las características físico-químicas del producto son aptas para los fines aquí recomendados de acuerdo con las indicaciones de empleo.



FICHA TÉCNICA TRIPLE Q

Código: C-FT-PRO-001-1 Versión: 2 Fecha Elaboración: 05/06/2013

4. MODO DE EMPLEO

TRIPLE Q es un fertilizante complejo NPK líquido, fuente de Nitrógeno, Fósforo y Potasio de relación nutricional 1:1:1, diseñado para ser aplicado en todos los cultivos su aplicación es al suelo mediante sistemas de fertirriego como un complemento a la fertilización edáfica.

5. VENTAJAS

Triple Q debe aplicarse con base en un análisis de suelo o tejido foliar.

Triple Q es altamente compatible con la mayoría de los agroquímicos y no es fitotóxico.

Para la aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un ingeniero Agrónomo, con base en un análisis de suelo o tejido foliar.

6. PRESENTACIÓN

Disponible en envases de 100 cc, 1, 4, 20 Litros y canecas de 200 Litros.

7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

MANEJO

- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- No ingiera el producto y evite contacto y la inhalación del mismo.
- Durante la aplicación utilice el equipo de protección adecuado (Overol, Gafas de seguridad, Guantes, Botas)
- Lave sus manos después de manejar este producto. Evite el contacto, especialmente si la piel tiene heridas.
- No comer, beber o fumar durante las aplicaciones.

ALMACENAMIENTO

- No se almacene ni transporte junto a productos alimenticios, ropa y forrajes.
- Transpórtelo y almacénelo en su envase original en un lugar fresco, seguro y ventilado.
- No deje a la intemperie.