



FORMATO DE FICHAS TÉCNICAS SUPERABONO S.A.S

FTR-PDR-098

06 de junio de 2022

Rev. 1

1. NOMBRE O IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

NOMBRE DEL PRODUCTO	NUTRASUELO® Grado 0-0-3-2		
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	NUTRASUELO® es un fertilizante simple K mezclado para aplicación al suelo como complemento de la fertilización NPK, como fuente de Potasio, elementos secundarios y micro nutrientes esenciales para los cultivos, según recomendación de un Ingeniero Agronomo, con base en el analisis de suelo o del tejido foliar.		
TIPO DE FORMULACIÓN	GRANULADO		
REGISTRO ICA No.	167		
COMPOSICIÓN GARANTIZADA	INGREDIENTE	PORCENTAJE	
	Potasio soluble en agua (K ₂ O)	3.0%	
	Calcio (CaO)	14.0%	
	Magnesio (MgO)	2.0%	
	Azufre total (S)	2.0%	
	Boro (B)	0.2%	
	Cobre (Cu)	0.3%	
	Hierro (Fe)	0.5%	
	Manganeso (Mn)	0.8%	
Molibdeno (Mo)	0.04%		
Zinc (Zn)	0.65%		
2. DATOS DEL FABRICANTE			
NOMBRE DE LA COMPAÑÍA FABRICANTE	SUPERABONO S.A.S.		
DIRECCIÓN DEL FABRICANTE	Centro Industrial El Dorado; Carrera 88A No. 64D - 90; Interior 16 Bogotá, Colombia		
CONTACTO	Tel: (601) 2240055 Cel: 3134320431	Web: www.superabono.com	Correo: info@superabono.com

3. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

APARIENCIA O FORMA	Gránulos
COLOR	Beige
OLOR	Inodoro
ESTADO FÍSICO	Sólido
HUMEDAD	0,16% p/p
pH	5,41 en pasta saturada

**FORMATO DE FICHAS TÉCNICAS SUPERABONO S.A.S**

FTR-PDR-098

06 de junio de 2022

Rev. 1

4. VIDA UTIL, CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE DEL PRODUCTO**ALMACENAMIENTO**

Se debe almacenar en un lugar fresco, seco y seguro con ventilación para evitar el exceso de polvo.
Realizar arrume sobre estibas secas y evitar arrumar directamente en el suelo.
Almacenar bajo cubierta, por ningún motivo dejar a la intemperie.
Separar de materiales orgánicos y de otras sustancias como oxidantes, líquidos inflamables, ácidos y combustibles.
No almacenar junto con alimentos.

TRANSPORTE

Transportar en vehículos con carrocería o carpa que permitan proteger los sacos de los factores externos (humedad o lluvia).
Los vehículos empleados en el transporte deben estar limpios y libres de humedad.
Evitar transportar los productos junto a objetos combustibles o inflamables y garantizar que no se ubiquen objetos sobre los sacos.
Evitar que los sacos entren en contacto con objetos cortopunzantes.

VIDA UTIL

Dos años de vida útil, a partir de su fecha de fabricación garantizando las condiciones de almacenamiento y transporte.

5. USO Y DOSIFICACIONES DEL PRODUCTO

CULTIVO	ÉPOCA DE APLICACIÓN	DOSIS
PAPA	Antes de la siembra, a la siembra, al aporque, al reabone o al momento de la deshierba.	105 Kg de Nutrasuelo por Hectarea.
		Para siembras mayores aplique 46 Kg de Nutrasuelo por cada 4 o 5 Bultos de fertilizante compuesto de 50 Kg.
		Para siembras pequeñas aplique 5 Kg de Nutrasuelo por 1 Bulto de fertilizante compuesto de 50 Kg.

6. VENTAJAS AGRONOMICAS

NUTRASUELO® puede aplicarse en diferentes etapas del cultivo.

NUTRASUELO® ofrece una fórmula balanceada entre elementos secundarios y micro nutrientes, los cuales no exceden cantidades que puedan perjudicar el cultivo.

NUTRASUELO® produce su efecto en forma rápida ya que sus nutrientes son disponibles en forma soluble para las plantas.

NUTRASUELO® aumenta los rendimientos por unidad de área y mejora notablemente la calidad de los productos cosechados

7. COMPATIBILIDAD

Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

8. ADVERTENCIA

"El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto corresponden a las anotadas en la etiqueta y que mediante registro oficial de venta se verifico que es apto para los fines aquí recomendados, de acuerdo con las indicaciones de empleo."

9. PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

	Saco por 46 Kg	Bolsa por 5 Kg
		