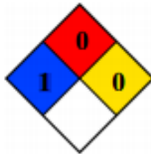


COMERCIALIZADO POR:
MANUCHAR COLOMBIA CIA SAS
DIRECCIÓN:
KM 3.3 VIA SIBERIA FUNZA BODEGA 9 A Y 10 A
TELÉFONO:
57- 1- 8219060 ext 61/62/63/64/65
FAX:
57- 1- 8219066

1. INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre Químico	Fertilizante compuesto mezclado NPK								
Nombre Comercial	Soluactive Producción 13-3-43								
Composición									
Nitrógeno total (N)	13 %								
Fosforo Asimilable (P2O5)	3%								
Potasio soluble en agua (K2O)	43%								
Rotulo NFPA	<table><tr><td>Salud</td><td>1</td></tr><tr><td>Inflamabilidad</td><td>0</td></tr><tr><td>Reactividad</td><td>0</td></tr><tr><td>Especifico</td><td>Ninguno</td></tr></table>	Salud	1	Inflamabilidad	0	Reactividad	0	Especifico	Ninguno
Salud	1								
Inflamabilidad	0								
Reactividad	0								
Especifico	Ninguno								
									
Numero CAS	66455-26-3								
Usos	Fertilizante								

2. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia	Sólido en Cristales Rosado
Olor	Ligero amoniacal
pH	3.6
Humedad	1,5 %
Conductividad Eléctrica	1:100 11,3dS/m
Solubilidad Max 20°C	10 g/100 ml
Sustancias Solubles	Altamente en Agua

3. APLICACIONES

Fuente de Nitrógeno y potasio con un moderado aporte de fosforo. Fertilizante hidrosoluble compuesto, para la aplicación en solución ya sea por vía foliar o fertiriego, es un fertilizante que por su alto contenido de Fosforo es principalmente recomendado en épocas tempranas de los cultivos, ya que favorece formación de raíces y un correcto desarrollo inicial de las plantas, indicado para una amplia gama de cultivos, particularmente para flores, algodón, sorgo, arroz, caña, hortalizas, café, piña, frutales como fresas y uvas y papa tomates

4. PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

En cultivos perennes y frutales, se recomienda aplicar en los riegos iniciales de los cultivos y hasta el inicio del desarrollo vegetativo de los mismos. En flores y hortalizas de hoja favorece el desarrollo inicial del cultivo.

Las dosis se deben recomendar en función de la producción esperada, de las condiciones específicas de suelo y clima, de los aportes de materia orgánica y de las técnicas culturales empleadas, siempre bajo la prescripción de un Ingeniero Agrónomo con base en el análisis de suelos o del tejido foliar.

5. EMPAQUE Y ALMACENAMIENTO

Es un producto que presenta una gran estabilidad en períodos prolongados de almacenamiento tanto a granel como empacado, no es sensible a condiciones de alta humedad ambiental y es altamente compatible con todos los fertilizantes.

Aun cuando **SOLUACTIVE PRODUCCIÓN 13-3-43**, es un producto muy estable en almacenamientos prolongados, es muy importante observar un buen manejo del producto en almacén, preferentemente bajo condiciones adecuadas, es decir en lugares secos, frescos, ventilados y libres de cualquier agente contaminante.

Empacado en bolsas de polietileno y polipropileno de 9,5 Kilos.

6. NOTA IMPORTANTE

Hasta donde es nuestro conocimiento, la información que aquí se proporciona, es correcta y se da buena fe de ella, sin embargo Manuchar Colombia CIA SAS no se responsabiliza en caso de que esta información fuese defectuosa o incompleta. La información relacionada con este producto puede no ser válida si éste es usado en combinación con otros materiales o en otros procesos. Es responsabilidad del usuario la interpretación y aplicación de esta información para su uso particular, además la información contenida en esta ficha técnica solo significa una descripción de las medidas de seguridad del producto y no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades. Aunque aquí se describen algunos riesgos, no garantizamos que sean los únicos que existen.