

Salitre Sódico Potásico

NPK 15-0-9



Fertilizante Natural y Edáfico:

Cristalizado y Prilado

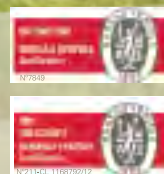
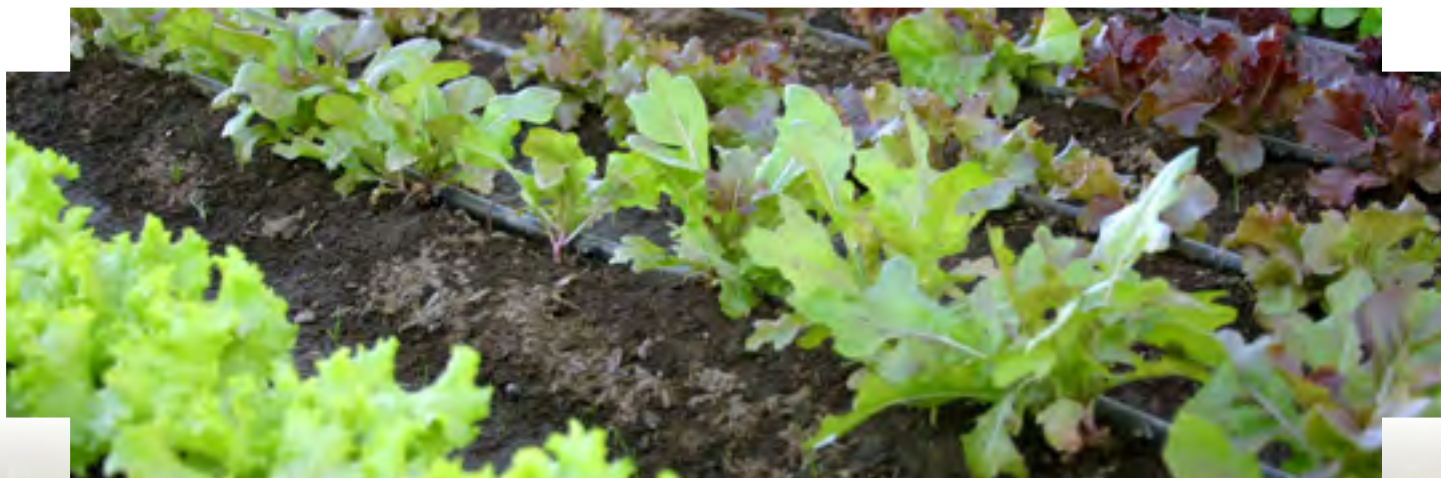
Este producto contiene 15% de nitrógeno como nitrógeno nítrico y 9% de potasio libre de cloro. **Salitre Sódico Potásico** tiene una alta solubilidad y una leve reacción alcalina en el suelo. Su presentación viene en polvo o en un grano de 2,0 a 4,0 mm, posee una relación Nitrógeno Potasio cercana al 2:1, lo que favorece un desarrollo foliar y un turgor en la planta.

Salitre Sódico Potásico es especialmente conveniente para la fertilización complementaria en primavera, ya sea en la siembra, aporca, limpia o macolla, en cultivos como hortalizas, cereales, tabaco, frutales mayores y menores entre otros. Estos usos son debido a sus características: alta solubilidad, a nitrógeno nítrico de rápida acción, potasio libre de cloro para una manutención de éste en nuestro suelo.

Puede ser usado para aplicaciones directas o mezclado con otros fertilizantes.

Ventajas

- Promueve el crecimiento.
- Intensifica el color de las flores.
- Mejora el sabor y el color de los frutos.
- Contiene micronutrientes.
- Mejora la resistencia a enfermedades.
- No acidifica los suelos.
- Nitrógeno nítrico disponible en forma inmediata.
- Potasio libre de cloro.



Salitre Sódico Potásico

NPK 15-0-9



Principales Componentes

Nitrógeno Total (N):	15%
Nitrógeno Nítrico (NO ₃):	100%
Potasio (K ₂ O):	9%

Presentación

Sacos de 50Kg.
Maxi Sacos de 1000Kg.

Microelementos

Sodio (Na):	21%
Cloro (Cl):	0,5%
Magnesio (Mg):	1,0%
Azufre (S):	1,5%
Boro (B ₂ O ₃):	0,83%
Cobre (Cu):	-
Calcio (Ca):	0,05%

Usar Con

Hortalizas de hojas y bulbo.
Cultivos Industriales.
Frutales.
Praderas, arbustos.

Modo de Uso y Aplicación

El producto puede ser aplicado en forma homogénea o concentrada sobre la superficie de la tierra considerando las siguientes dosis:

400gr
por árbol adulto

200gr
por árbol nuevo

400Kg
por Ha. de cultivo



Consulte a su Asesor Ecofos

