

# **IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO**

NITROSOIL NITROMASTER 15-9-20-1 es un fertilizante complejo químico NPK, para aplicación directa al suelo.

#### COMPOSICIÓN GARANTIZADA

NITROGENO TOTAL (N)	15.0%
NITROGENO AMONIACAL (N)	
NITROGENO NÍTRICO (N)	6.0%
FOSFORO ASIMILABLE (P2O5)	9.0%
POTASIO SOLUBLE (K2O)	20.0%
MAGNESIO TOTAL (MgO)	1.0%
AZUFRE TOTAL (S)	2.0%
BORO TOTAL (B)	0.02%
ZINC TOTAL (Zn)	0.02%
MANGANESO TOTAL (Mn)	
HUMEDAD MÁXIMA	

**REGISTRO DE VENTA ICA NO. 12876** 

# **PRESENTACIÓN**

Granular

### **MODO DE EMPLEO**

**NITROSOIL NITROMASTER 15-9-20-1**, es un fertilizante complejo químico NPK para aplicación al suelo. La dosis de empleo se debe realizar bajo la prescripción de un ingeniero agrónomo con base en un análisis de suelo y/o de tejido foliar.

### **FORMATOS COMERCIALES**

Saco de polipropileno por 1, 2, 5, 10, 25 y 50 kilogramos de peso neto, saco de polipropileno por 100 libras americanas,big bag por 1.000 kilogramos de peso neto y granel.

### EFICACIA AGRONÓMICA

**NITROSOIL NITROMASTER 15-9-20-1**, es un fertilizante complejo químico NPK para aplicación al suelo. Su composición fisicoquímica no representa ningún riesgo para los cultivos y/o el suelo durante sus aplicaciones.

# **ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE DEL PRODUCTO**

**NITROSOIL NITROMASTER 15-9-20-1**, es un fertilizante complejo químico NPK para aplicación al suelo, que no presenta características de toxicidad en humanos ni animales. Sin embargo, se recomienda evitar el contacto con los ojos y la piel. No ingerir.

Almacenar fuera del alcance de los niños. Mantener el producto en lugar fresco y aireado. Evitar temperaturas extremas. Proteger de la luz solar. Agitar bien el producto antes de su uso.

No transportar junto a productos alimenticios, ropa y forrajes. Transpórtelo en su empaque original en un lugar fresco, seguro y ventilado. El producto debe ser transportado de acuerdo con los reglamentos de transporte vigentes.

# **COMPATIBILIDAD**

NITROSOIL NITROMASTER 15-9-20-1, es compatible con la mayoría de los plaguicidas y fertilizantes; no obstante, se recomienda realizar previamente un ensayo de compatibilidad.

### **RESPONSABILIDAD CIVIL**

El fabricante garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que mediante registro oficial de venta se verificó que es eficaz para los fines recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones aquí dadas.

