

M.F. 18-12-06

> **FORMULACIÓN:**
N 18 P 12 K 06

>> **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:**

Es una de las mezclas físicas mayormente utilizadas por su balance de nutrientes NPK equilibrado, recomendado para plantas, ornamentales, viveros forestales, jardines, huertos familiares; para aplicar directamente al suelo o sustrato, con cuchara, pala o fertilizadora según el tipo de planta e intensidad del cultivo, o bien mezclado con el sustrato.

| | |
|-----------------------|---|
| NOMBRE QUÍMICO | M.F. 18-12-06 |
| OTROS NOMBRES | Revuelto, Mezcla física |
| GRADO: | Técnico. |
| PRESENTACIÓN: | Perlas o perdigones de color blanco, café, rojo y negro |

| ESPECIFICACIONES TÉCNICAS | |
|--|------------------------------|
| Contenido N total | N nítrico 5.8% N ureico 5.6% |
| Contenido P total | 12 |
| Contenido K total | 6 |
| Granulometría | 2-3 mm |
| Peso Molecular | 60.06 |
| Solubilidad en Agua (20°C) | 108 gr/100 ml |
| Densidad aparente | 740 kg/m ³ |
| pH en solución | 7.5 a 10 |
| Acidez equivalente a Carbonato de Calcio | 80:1 |
| Índice de salinidad | 75.4 |
| Humedad relativa crítica | 73% a 30°C |

>> **USOS Y RECOMENDACIONES**

Mezcla propia para la etapa de crecimiento de las plantas y por sus contenidos de fósforo y nitrógeno, es esencial para la división celular que ocasiona el alargamiento del tallo y las raíces y en general el crecimiento de las plantas. Una planta bien provista de fósforo presenta abundante desarrollo foliar, de color verde oscuro, sistema radicular bien desarrollado y profundo.

>> **CONSIDERACIONES DE COMPATIBILIDAD**

Es una mezcla física elaborada con elementos compatibles para mantenerse estable, de esta forma puede aplicarse el producto sin que sufra alguna variable en su composición, la marca Fertimax garantiza el contenido en unidades de nutrientes y además en esta mezcla se agrega un complejo de CaO y MgO el cual brinda mayores beneficios al cultivo y al momento de la cosecha.

>> BENEFICIOS

- Uso de diferentes fuentes de NPK
- Facilidad de manipulación, transporte y almacenamiento
- Aportación de una completa variedad de nutrientes primarios y secundarios
- Dé fácil aplicación
- Distribución uniforme de nutrientes en el campo
- Fertilización equilibrada
- Elevada eficiencia del fertilizante

>> CONSIDERACIONES DE ALMACENAJE

- Almacénese bajo techo y con buenas condiciones de ventilación.
- Evite periodos prolongados de almacenamiento para evitar la compactación del producto.
- Use siempre tarimas para resguardar el producto de la humedad.
- Elabore pilas de estiba estables y sin riesgo para los operarios.

>> NOTA:

La información contenida en el presente documento es correcta y se proporciona al lector de buena fe, su contenido está plasmado de acuerdo al conocimiento que Agrofactory SA de CV tiene del producto al momento de realizarse ésta publicación, sin embargo no se adquiere responsabilidad alguna en caso de esta información fuera defectuosa o incompleta. El empleo adecuado de cualquier material es responsabilidad del usuario.

FERTIMAX