

# **Germizol**<sup>®</sup>

## **Humato de Potasio (Granulado)**

**Germizol**<sup>®</sup> es una sal de potasio del ácido húmico de alto grado de leonardita, de color negro aspecto brillante presentación granular, contiene grupos hidroxilo, carboxilo y otros activos. Tiene la función de intercambio iónico, de absorción, quelante, complejante; es decir los agentes quelantes son sustancias que forman complejos con iones de metales pesados., un agente complejante son materias orgánicas que permiten a los micronutrientes no ser bloqueados en el suelo y los floculantes son sustancias que aglutinan sólidos en suspensión, provocando su precipitación.

### **Características:**

Formulación : Polvo Soluble (SL)  
Olor : Agradable  
Solubilidad : Totalmente Soluble en Agua

### **Composición garantizada:**

Ácidos Húmicos	75 %
Potasio (K <sub>2</sub> O)	10%

### **Beneficio y Aplicaciones:**

**Germizol**<sup>®</sup>, Mejora el sistema nutritivo del zooplancton y de las algas en general, Los ácidos húmicos y fúlvicos, son productos que mejoran el vigor de las algas (diatomeas) y el transporte de nutrientes actuando como promotores del crecimiento de los mismos.

**Modo de Empleo:**

**Germizol**® es un producto granulado ideal para ser utilizado en mezclas con productos edáficos completamente soluble en agua.

La dosis recomendada

- 0 – 2 kilos por hectárea
- Frecuencia: Cada 15 días

Para aplicación disolver en agua la cantidad necesaria para esparcir por toda la piscina.

**Compatibilidad:**

Es compatible con la mayoría de productos fertilizantes. No obstante, es recomendable una prueba previa de compatibilidad.

**Categoría Toxicológica:**

No pertenece a ninguna de las existentes.

**Presentación:**

Envases plásticos de 1kilo, 5 kilos, 10 kilos y 25 kilos.

**Almacenaje y manipulación:**

Guárdese en un sitio limpio, fresco y seco, fuera de la luz directa. Se evitarán oscilaciones extremas de temperatura durante su almacenaje. Agítese antes de usar.