

## FICHA TECNICA

### FERTAK 38

#### APLICACIÓN DIRECTA AL SUELO

**IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO:** FERTAK 38

**FORMULACIÓN:**

SÓLIDO POLVO

**DESCRIPCION DEL PRODUCTO:**

- Equilibrios adaptados a las necesidades del cultivo.
- Fórmulas completas Macro-meso y Microelementos.
- Máximo aprovechamiento de las unidades aportadas.
- Nitrógeno, protegido y estabilizado.
- Fósforo, soluble y complejado por sustancias orgánicas.
- Potasa, disponible y acción antifijación

**DESCRIPCION QUIMICA:**

COMPOSICION QUIMICA:      % (p/p)

N..... 6 %  
P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>..... 10 %  
K<sub>2</sub>O..... 10 %  
Ácido húmicos..... 1.5 %

**PROPIEDADES FISICO QUIMICAS:**

1. OLOR: CARACTERISTICO DEL PRODUCTO
2. APARIENCIA: GRANULADO
3. GRANULOMETRIA: 1-4 mm

**DOSIS Y APLICACIÓN:**

- Se empleara preferiblemente como abonado de fondo en todo tipo de cultivos, aplicándolo mediante abonadoras convencionales y utilizando las dosis adecuadas. Se recomienda consultar con un técnico autorizado.

**INCOMPATIBILIDAD**

- No presenta incompatibilidad con otros productos de uso agrícola. Sin embargo se debe mantener el producto alejado de fuentes de calor y de ignición.

**PRESENTACIONES:**

30 Kg

**NRO. REGISTRO AGROCALIDAD:**

027-F-AGR-P

**IMPORTADOR, DISTRIBUIDOR Y TITULAR DE REGISTRO:**

Química Industrial Montalvo Aguilar QUIMASA S.A.

**PAIS DE ORIGEN:** ESPAÑA

**FABRICADO:** FERTINAGRO BIOTECH