

## FICHA TÉCNICA

---

### Nombre Técnico

Solución nitrogenada 28-0-0 + 6 SO<sub>3</sub>

### Nombre Comercial

Nitro-Terra 34 S

### Aspecto

Fertilizante líquido de color amarillento.

### Características Representativas

Nitrógeno (N) total.....	28,0 %
Nitrógeno (N) nítrico.....	6,5 %
Nitrógeno (N) amoniacal.....	8,6 %
Nitrógeno (N) ureico.....	12,9 %
Trióxido de azufre (SO <sub>3</sub> ) soluble en agua.....	6,0 %

Densidad: 1,31 Kg/L

T<sup>a</sup> de cristalización: 2 °C.

pH: 6-7

### Almacenaje

En depósitos de acero inoxidable o en polipropileno.

### Transporte

Cualquier tipo de transporte, pues no es considerada mercancía peligrosa.

### Seguridad

No clasificado como mercancía peligrosa.

### Usos más frecuentes

El N. que aporta el producto está formulado en las tres formas junto con el azufre como elemento que potencia el desarrollo del cultivo (síntesis de clorofila y vitaminas) y actúa como corrector de suelos alcalinos, disminuyendo el pH del mismo y mejorando la disponibilidad de nutrientes como el fósforo, boro, hierro, manganeso y zinc, así como potenciando la actividad microbiana del suelo.

### Época de aplicación

Durante todo el ciclo del cultivo.

### Forma de aplicación

Mediante riego por goteo.