

FICHA TÉCNICA

Nombre Técnico

Solución de abono nitrogenado (S) 22 (11) – ABONO CE-

Nombre Comercial

Nitro-Terra 33 S

Aspecto

Fertilizante líquido de color amarillento.

Características Representativas

Nitrógeno (N) total.....	22,0 %
Nitrógeno (N) nítrico.....	4,5 %
Nitrógeno (N) amoniacal.....	8,5 %
Nitrógeno (N) ureico.....	9,0 %
Trióxido de azufre (SO ₃) soluble en agua.....	11,0 %

Densidad: 1,30-1,31 Kg/L

Tª de cristalización: 3-4 °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, en forma nítrica (disponibilidad inmediata), amoniacal (media disponibilidad) y amídica (larga disponibilidad) junto con el azufre como elemento que potencia el desarrollo del cultivo (síntesis de clorofila y vitaminas).

Época de aplicación

Durante todo el ciclo del cultivo.

Forma de aplicación

Mediante riego por goteo.