

## TOPFSUBSTRAT (N° RECETA 2005)

### COMPONENTES ORGÁNICOS

Turba Rubia Alemana  
Turba Negra Alemana

### COMPONENTES INORGÁNICOS

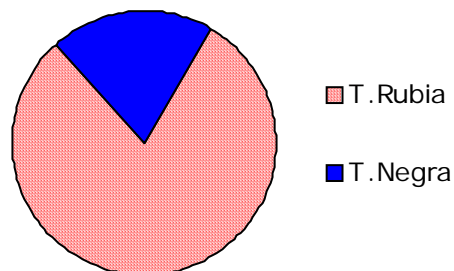
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

pH (CaCl<sub>2</sub>): 5,3 – 6,1 (5,8)  
Salinidad: 0,9 – 1,5 g/l  
Estructura: Media - Gruesa  
Materia Orgánica: 92 – 98 %  
N: 120 – 190 mg/l (N)  
P: 150 – 220 mg/l (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)  
K: 180 – 300 mg/l (K<sub>2</sub>O)

### ESTRUCTURA \*

20% MT - F (1-18mm)  
15% WT - G (10-25mm)  
55% WT - M (5-15mm)  
10% WT - F (1-7mm)

### COMPOSICIÓN



### NUTRIENTES

PG - Mix (14/16/18/1) + Elementos traza: 1,2 Kg/m<sup>3</sup>

Micronutrientes: 50 g

**RADIGEN®**



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

Es un producto compuesto de turba rubia y negra en una proporción y estructura óptimas para el cultivo de plantas en macetas.

Se sirve en sacos azules de 70 litros y Big Bales de 3350 litros según la norma 12580 EN.