

## CONTAINERSUBSTRAT (N° RECETA 2007)

### COMPONENTES ORGÁNICOS

Turba Rubia Alemana  
Turba Negra Alemana

### COMPONENTES INORGÁNICOS

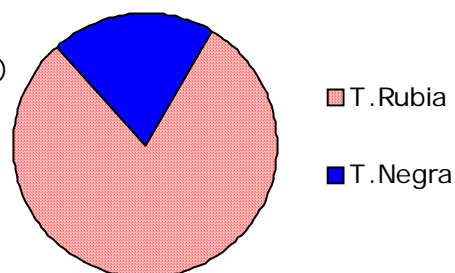
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

pH (CaCl<sub>2</sub>): 5,3 – 6,1 (5,8)  
Salinidad: 1 – 1,6 g/l  
Estructura: Gruesa  
Materia Orgánica: 92 – 98 %  
N: 150 – 210 mg/l (N)  
P: 170 – 230 mg/l (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)  
K: 210 – 290 mg/l (K<sub>2</sub>O)

### ESTRUCTURA\*

20% MT - F (1-18mm)  
10% WT - SG (20-45mm)  
35% WT - G (10-25mm)  
25% 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 óptima para el cultivo de plantas en macetas grandes o contenedores.

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