

GRAMOSEMI (Nº RECETA 2050)

COMPONENTES ORGÁNICOS

Turba Rubia Alemana

Turba Negra Alemana

COMPONENTES INORGÁNICOS

PG – Mix

Micronutrientes

Carbonato cálcico (ajuste del pH)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

pH (CaCl₂): 5,4 – 6,2 (5,8)

Salinidad: 0,5 – 1,1 g/l

Estructura: Superfina

Materia Orgánica: 92 – 98 %

N: 60 – 150 mg/l (N)

P: 70 – 160 mg/l (P₂O₅)

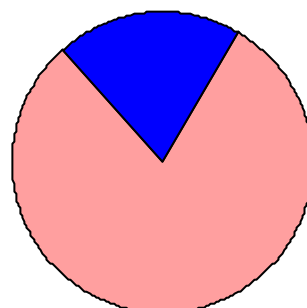
K: 100 – 180 mg/l (K₂O)

ESTRUCTURA*

WT – SF

ST – F

COMPOSICIÓN



■ T. Rubia

■ T. Negra

NUTRIENTES

PG – Mix (14/16/18/1) + Elementos traza: 0,8 Kg/m³

Micronutrientes: 50 g

RADIGEN[®]



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Es un producto compuesto de turba rubia y negra en una proporción adecuada para el semillado de plantas en bandejas.

Se sirve en sacos verdes de 70 litros y Big Bales de 3650 litros según la norma 12580 EN