

PLANTACIÓN

Compatible con
el Reglamento
(CEE)
N° 2092/91

COMPONENTES ORGÁNICOS

Turba Rubia Alemana
Turba Negra Alemana
Abonado orgánico

COMPONENTES INORGÁNICOS

Carbonato cálcico (ajuste del pH)

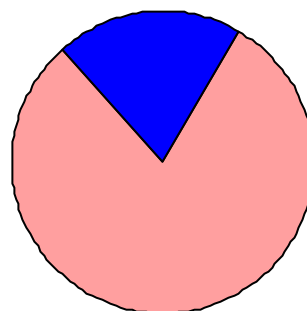
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

pH (CaCl₂): 5,4 – 6,2 (5,6)
Salinidad: < 2 g/l
Estructura: Gruesa fibrosa
Materia Orgánica: 92 – 98 %
N: 200 – 280 mg/l (N)
P: 110 – 190 mg/l (P)
K: 155 – 235 mg/l (K)

ESTRUCTURA*

WT - G
ST - M

COMPOSICIÓN



■ T. Rubia
■ T. Negra

NUTRIENTES

Eco – Mix 4 (7-7-10): 3 Kg/m³



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Es un producto compuesto de turba rubia y negra con proporción y estructura adecuada para la plantación de árboles y arbustos en alcorques así como para el cultivo de plantas en contenedores superiores a 13 cm.

Lleva un abonado de origen orgánico de liberación progresiva entre 10 y 12 semanas que cumple con la normativa europea CEE 2092/91.

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