



Ficha Técnica



TERRAPLANT® I

Substrato para el uso agrícola , jardinería y viverismo

ABONO CE

Características:

Terraplant® es un substrato enriquecido procedente de una mezcla de turbas, principalmente de turbas rubias.

Tanto sus propiedades físicas, en lo que se refiere a fibrosidad y porosidad, como sus propiedades químicas, en cuanto a pH y contenido de nutrientes hacen que Terraplant® sea un substrato ideal para la producción de planta ornamental en contenedor así como para las aplicaciones en jardinería y paisajismo.

Elementos nutritivos:

| | |
|--|-----------------|
| Materia orgánica (s.m.s) | 90 % |
| Cenizas | 10 % |
| Nitrógeno total (N) | 0,13 % |
| Anhidrido fosfórico (P ₂ O ₅) | 150 mg/l |
| Óxido de potasio (K ₂ O) | 220 mg/l |
| Óxido de magnesio (MgO) | 144 mg/l |
| pH | 5,5 – 6 |
| Humedad máxima | 50 % |
| C.I.C (meq/100g) | 110 – 130 |
| Conductividad eléctrica | 300 – 500 us/cm |

Envase: Saco 80 L

Indicaciones de seguridad:

Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.

Almacenamiento:

Almacenar en un lugar protegido de la humedad, el calor y la luz. En su envase original puede ser almacenado por largo tiempo. Una vez abierto, el envase deberá ser cerrado adecuadamente y depositarse en lugar seco.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.