

► Siro® Germe Biológico

Substrato especial para germinação de todo o tipo de sementes em modo biológico. A sua textura fina de baixa salinidade, proporciona uma adequada capacidade de retenção de água, facultando um teor de humidade constante, de forma a promover uma elevada taxa de germinação com perfeito desenvolvimento da plântula. Este substrato é enriquecido com fertilização equilibrada (biológica) – Siro® Ferti-Bio, favorecendo a sua componente nutricional na fase inicial de desenvolvimento das plantas.

COMPOSIÇÃO:

Substrato elaborado à base de Húmus – Siro® Agro Bio, Turfas loiras de alta qualidade seleccionadas e Fertilizante biológico. – Siro® Ferti-Bio.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS / QUÍMICAS:

pH em CaCl ₂	5,5 – 6,5	Azoto (N)	100 - 250 mg/l
Humidade	50 - 60 %	Fósforo (P ₂ O ₅)	100 - 250 mg/l
Condutividade	0,6 – 1,0 CE	Potássio (K ₂ O)	200 - 350 mg/l
M.O.	> 90 %		

Valores NPK Totais

APLICAÇÃO:

Este substrato foi concebido para sementeira em tabuleiro / alvéolos, alfobre e vaso.

CALENDÁRIO DE APLICAÇÃO, SEGUNDO ESTAÇÕES DO ANO:

Germe
D J F
M A M
J J A
S O N



70
LITROS
CEN



Referência	Apresentação	Unidade Venda*	Sacos por Paleta	Peso Paleta	EAN-13
SR1105507	70 Lts CEN	Paleta	39	851 KG	5607226800558
SR1105514	Granel		35 m ³		5607226140555
SR1105512	Big Bag	2,3 m ³	1 Big Bag	1200 KG	5607226130556

* Euro Paleta

Utilizável
em:



REGULAMENTO
CEE N° 834/2007
e Normas de Execução



Ecocert® - PORTUGAL
Organismo de controlo e certificação
PRODUTO CERTIFICADO

