



CRESCENT SUNN

Crotalaria juncea

Efecto
nematicida

CRESCENT SUNN (*Crotalaria Juncea*) es una especie herbácea anual de la familia de las Fabáceas o leguminosas, que destaca por su rápido establecimiento (gran número de semillas germinadas a las 48 - 72 Hrs.) y un ciclo vegetativo corto, tan solo 6 - 8 semanas, puede llegar a alcanzar hasta 1,8 m.



USO ABONO VERDE

- Control de la población de distintos tipos de familia de nematodos
- Control de erosión hídrica y eólica
- Control de maleza
- Aumento de la macro y microporosidad del suelo
- Control de ataques fúngicos de suelo
- Gran fijación de U.F. de Nitrógeno, además de P y K
- Incorporación de materia orgánica de rápida mineralización
- Aumento de la fauna auxiliar





Ciclo Vegetativo:
Anual, de 6 a 8 semanas.



Crecimiento:
Erecto.



Altura:
1,2 - 1,8 m.



Temporada de crecimiento:
Temporada cálida.



Diseminación:
Semillas.

Suelos: Profundos, bien drenados. Arenoso, limoso y franco limoso.

Tolerancia a la sequía: Alta

Tolerancia a las heladas: Baja

Tolerancia a la salinidad: Media - alta

Tolerancia al encharcamiento: No tolera

Producción total de materia seca / ha: 5,000 - 7,000 kg de materia seca / ha

Palatabilidad: Excelente

Toxicidad: No

Periodo de siembra: Desde el inicio de la temporada de calor

Densidad de siembra: 30 - 40 kg / ha

Profundidad de siembra: 1-2 cm

Observaciones: Uso como cultivos de cobertura y producción de forrajes.

SEMILLAS BATLLE S.A.

Calle Santiago Rusiñol, 4. 08750 Molins de Rei. Barcelona.

T. 00 34 936 681 237 www.semillasbatlle.com