

GAZON ULTRA OMBRAGÉ

Description Générale

La production de gazon à l'ombre est un défi considérable. La plupart des plantes ont besoin de soleil et même les composantes du gazon Ultra Ombragé, même tolérants à une clarté réduite, ont besoin d'un minimum pour la photosynthèse. Les graminées incluses dans le gazon Ultra Ombragé vont produire de la fétuque une dominance. Ce mélange va consister en des feuilles fines qui vont devenir très denses. Généralement, une série de semis en 2-5 ans peut être nécessaire pour obtenir des résultats satisfaisants et pour un gazon acceptable. Tondre à une hauteur de coupe plus élevée pour de meilleurs résultats.

Usage

Pour gazon à ensoleillement restreint (50% - 70% réduction de soleil)

Mélange

55% Fétuque de Chewings
20% Fétuque rouge traçante
15% Pâturin du Kentucky
10% Raygrass vivace

Restrictions

Pour comprendre le problème d'un bon gazon ombragé, les facteurs sont :

Sols secs (puisque les arbres ont un système très efficace d'humidité racinaire)

Mouvement restreint de l'air qui contribue à l'incidence de maladies

Période d'étouffement du gazon pendant que les feuilles sont dessus

Le besoin en fertilisation est moins élevé que les autres gazons (L'azote à 1.5 kg/100m²)

Fertilisation tôt au printemps et en automne

Taux de Semis

2 kg/100m² ou 4 lbs/1000 pi²

* Les pourcentages et variétés peuvent changer en tout temps.