



RAPPEL DES BONS GESTES POUR RÉUSSIR SON IMPLANTATION DE IBIZA / CYNODON DACTYLON AMELIORE / KIKUYU / AXONOPUS

Cette fiche est un conseil de semis, elle ne garantit pas la réussite du semis qui varie en fonction de nombreux facteurs.

Une fiche conseil détaillée sera jointe à votre commande.

TIMING : ne pas semer trop tôt ! Sinon la germination ne se fera pas. Il est impératif d'attendre fin mai, juin ou juillet avant de semer et seulement après une période de 15 jours consécutifs avec une T°C de 26-27°C. En respectant cette préconisation, la germination sera optimale.

DOSAGE : 10-15g/m² : inutile dépasser 20g/m² pour éviter la concurrence racinaire

PROFONDEUR : 1-1,5cm max car ce sont des petites graines.

Nous vous conseillons très fortement **d'intégrer de l'ANTI-FOURMI** lors du semis.

ENGRAIS : Afin d'accélérer l'implantation et stimuler le système racinaire, nous vous conseillons d'intégrer à votre terre avant le semis notre engrais disponible sur le site '**GS-STARTING**'.

ROULER le sol après avoir semé.

ARROSAGE :

- **Jusqu'à la levée :** tenir humide (Arrosage Soir et matin lors des fortes chaleurs) jusqu'à la levée complète des graines.

- **A la levée :** diminuer la fréquence d'arrosage mais augmenter les volumes

- Objectif à semaine 3 : 1 jour sur 2 (10 mm/m²)

- Objectif à semaine 5 : 1 jour sur 3 (15 mm/m²)

- **La 1^{ère} année**, et surtout pendant les 2/3 premiers mois du semis selon les chaleurs, **3 arrosages par semaine est conseillé** pour permettre une bonne implantation du gazon.

TONTE :

- **Un mois après la levée :** tondre à 2cm

- **Une fois implanté :** tondre très court pour forcer le gazon à s'épaissir, rester dense et esthétique.

A L'AUTOMNE

SUR-SEMIS DE STRENU: entre le 30 septembre et le 30 octobre (dès la deuxième année d'implantation du Cynodon/bermuda/kikuyu pour éviter de dégrader son enracinement), vous pouvez tondre à ras, scarifier et sursemmer avec du gazon STRENU (en vente sur notre site ou inclus dans les packs) pour accompagner la dormance hivernale de votre gazon des climats chauds.

SCARIFIER : au printemps (fin mai, début juin), vous pouvez scarifier votre gazon pour le stimuler et le densifier.

Bonne implantation et profitez agréablement de votre gazon !

L'équipe de Gazon sécheresse

Nota : La date sur les emballages correspond à la date du dernier test de germination (c'est un contrôle du producteur avant conditionnement). La germination des semences peut se faire sous un délai de 2 à 3 ans après cette date si le paquet est bien conservé.

Températures

T° optimale de croissance (Air)	25 - 38°C
T° arrêt de pousse (moyenne du sol à 5cm)	8 - 11°C
T° de germination des graines (Sol)	> 21°C
T° de germination des graines (Air)	25 - 35°C
T° de dormance (minimale du sol à 10cm)	< 12°C