

Imperial Whitetail Revive (Annuelle)

Instructions

Pour de meilleurs résultats, effectuez toutes les étapes dans l'ordre indiqué.

DATES D'ENSEMENCEMENT

Respectez les dates d'ensemencement recommandées pour votre région, comme indiqué à l'endos du sac. Les dates d'ensemencement sont également affichées sur whitetailinstitute.com. Ne pas planter par temps chaud et sec. Une bonne humidité du sol est recommandée ou une bonne pluie.

SÉLECTION DU SITE Choisissez un site dont le sol est modérément léger à moyennement lourd et qui reçoit au moins 3-4 heures de lumière solaire filtrée ou indirecte par jour.

ÉQUIPEMENT NÉCESSAIRE

POUR L'ENSEMENCEMENT

- Herse à disques ou rotative
- Épandeur a semence
- Herse ou Rouleau a semence

Instructions de Préparation du lit de semences

Si possible, préparez l'étape 1 plusieurs mois avant la plantation.

Ajustez le sol si le pH est bas. Si possible, effectuez une analyse de sol en laboratoire pour "l'établissement" de "poids/brassica". Ajoutez toute chaux recommandée dans le rapport du laboratoire ou de l'agronome du laboratoire au lit de semence. Si vous n'effectuez pas d'analyse de sol en laboratoire, ajoutez 2 tonnes de chaux à l'acre. Disqué soigneusement ou mélangé la chaux dans les 3 ou 4 pouces de profond du lit de semence. Ne

ne passez pas cette étape! Il est extrêmement important de s'assurer que le sol est à un pH optimal avant de planter!

Considération facultative pour un Nouveau ou un Sol herbeux. Si la concurrence des mauvaises herbes est forte, envisagez de remuer ou de labourer le lit de semence deux semaines après le labour de l'étape 1. Si la concurrence entre les graminées et les mauvaises herbes demeure encore forte, envisager de pulvériser un herbicide au glyphosate de type Roundup™ avant la plantation.

Instructions d'Ensemencement

1. Briser le sol. Passer la herse à disques ou labourer le lit de semence.
2. Fertilisez le lit de semence. Ajoutez de l'engrais au lit de semence comme recommandé dans votre rapport d'analyse du sol. Si une analyse de sol en laboratoire n'a pas été effectuée, ajoutez 400lbs à l'acre de 17-17-17 d'engrais ou l'équivalent. Ne passez pas cette étape! Il est extrêmement important de s'assurer que le sol est à une fertilité optimale avant de planter.
3. Disque ou herse. Mélangez légèrement l'engrais dans la partie supérieure du sol.
4. Égaliser le lit de semence avant de semer. Après avoir déposé ou hersé l'engrais et avant d'épandre la semence, égaliser le lit de semence avec une herse de type clôture et en rajoutant du poids à la herse (ou avec un rouleau à semence, si disponible). L'objectif est d'essayer d'éliminer les fissures dans le sol dans lesquelles les graines peuvent tomber et s'enfouir trop profondément.
5. Épandre les semences. Diffusez les graines au taux indiqué sur le devant du sac.
6. Couvrez LÉGÈREMENT la semence. Passez une herse sur la semence pour la couvrir LÉGÈREMENT. Ne pas disquer les semences dans le sol après les avoir diffusés!