



# ProSelect®

## Riptide

La référence en « Turf Quality » : qualité supérieure et résistance aux maladies



## Caractéristiques

Conditionnement : Seau de 11,34 kg

## Description

**ProSelect® Riptide** est une variété d'agrostide stolonifère à feuilles fines adaptée aux conditions climatiques européennes.

Cette variété aux pousses denses est un excellent gazon d'hiver en matière de conservation de couleur, de tolérance au gel et de résistance aux maladies, qui supporte également les conditions de stress estivales dans les régions les plus chaudes.

Idéal pour les greens de golf, les départs et les fairways, Riptide s'implante rapidement, surtout au printemps, et conserve sa couleur vert moyen tout au long de l'automne et de l'hiver.

Dans des essais indépendants menés par le National Turfgrass Evaluation Program (NTEP), Riptide a été classé parmi les meilleures semences pour la qualité de son apparence et sa résistance aux maladies.

## Avantages

- \\ Excellente vigueur au semis
- \\ Semence traitée avec Smartstart pour favoriser une germination rapide
- \\ Résistance exceptionnelle aux maladies et aux stress biotiques et abiotiques
- \\ Turf Quality / AEG : la meilleure note du NTEP sur green
- \\ Utilisation au Nord comme au Sud, installation rapide
- \\ Installation facile et rapide
- \\ Très bon comportement hivernal, couleur maintenue, résistance au froid
- \\ Très bonne résistance aux principales maladies : dollar spot, anthracnose, fusariose nivale...

## Recommandations d'utilisation

- 1 ICL préconise de réaliser un programme de fertilisation adapté selon la situation géographique et la fréquentation. Respecter les règles de la fertilisation 3.1.3, soit 100 à 200 unités d'azote/ha, 50 à 70 unités de phosphore/ha, et 100 à 200 unités de potasse
- 2 Respecter une fertilisation et une irrigation raisonnée : Riptide vous donnera ainsi le meilleur de ses caractéristiques
- 3 Tondez à 2,5 - 10 mm, selon l'utilisation du gazon.
- 4 Si vous avez besoin de plus d'informations, veuillez contacter notre équipe d'assistance technique

## Doses d'applications

### Dose recommandée :

---

Pour un semis sur sol nu, semer une dose de 5 à 8 g/m<sup>2</sup> au début du printemps

---

Pour le regarnissage, semer une dose de 3 à 5 g/m<sup>2</sup> à raison de 2 fois par an ou 0,5-1,5 g/m<sup>2</sup> tous les mois

---

Maintenir une humidité constante afin de favoriser la germination et l'installation du gazon

---

Germination dans les 4 à 7 jours, à une température minimale du sol de 12 °C.

## Attention

Il est recommandé, avant toute utilisation d'un nouveau dosage, d'un nouveau produit ou d'une nouvelle méthode d'application, d'effectuer un essai à petite échelle. Ne pouvant pas contrôler les conditions et les méthodes d'utilisation du produit, ICL décline toute responsabilité en cas de résultats négatifs. Pour des recommandations spécifiques, veuillez consulter votre technicien ICL.

---