

L'agrostide velvet Vesper (testé sous Pick MVB) est un nouveau produit pour les terrains de golf et les pelouses élites. Vesper est un nouveau type d'agrostide velvet qui est de loin supérieur pour le stress de la chaleur et la performance en été que les vieilles variétés de la génération précédente.

### DESCRIPTION :

L'agrostide velvet est décrite par le Dr. James Beard comme étant "l'un des gazons à texture fine d'une beauté exquise pour les verts, départs et allées ou autres pelouses à texture fine". Elle forme un gazon d'une texture extrêmement fine avec des feuilles quasi-aiguille. Elle a une croissance érigée et forme un gazon doux, velouté avec une densité élevée et uniforme. Le taux de propagation par stolons rampants est plus agressif que pour l'agrostide colonial, mais par aussi vigoureux que pour l'agrostide creeping.

### USAGE :

Vesper forme une couverture très fine, très dense qui peut être tondue à une hauteur aussi basse que le tondeuse peut être réglée – aussi bas que 1/16". Elle est principalement utilisée pour une couverture de gazon pour les verts d'exercice et les départs. Elle est aussi parfaite pour les terrains de tennis en gazon, les terrains de bowling et les pelouses de qualité élites. Elle exhibe une éclatante couleur moyenne-foncé. Vesper a une excellente tolérance au trafic et une meilleure tolérance à l'ombre que l'agrostide creeping.

### QUALITÉ :

Vesper s'adapte mieux aux climats nordiques. Dans les 9 essais nordique de la NTEP, Vesper a été l'agrostide la mieux cotée parmi toutes les agrostides creeping et velvet dans les essais. Elle est plutôt résistante aux maladies communes du gazon comme la brûlure en plaque. Vesper est un gazon résistant à la sécheresse et performe avec environ la moitié de la fertilisation d'azote requise par une agrostide de type creeping.

### AGROSTIDE CREEPING

# VESPER

## VELVET BENTGRASS

### SEMIS ET ENTRETIEN :

Avec environ 8 million de semences, Vesper est la plus petite semence de gazon disponible. Un taux de semis de 1-1 ½ lbs. par 1000 pi. ca.. L'établissement est généralement bon. Un traitement avec Apron est très bénéfique pour assurer un établissement plus rapide et complet. Vesper aime les sols chauds au semis. Juin et août sont des bons mois pour l'établissement.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT

Année d'Introduction	2002
Utilisation Principale	Départ et vert de golf, terrain de tennis et bowling
Nombre de Semences	Approx. 8,000,000 / lb.
Nb. Jours à la Germination	7 - 9 jours, semis hâtif d'automne
Nb. Jours Première Coupe	30 - 35 jours
Cote de Qualité NTEP	Excellente – 6.2
Couleur Génétique	Vert moy.-foncé – 6.4
Tolérance au Stress d'Été	Très bonne
Texture de la Feuille	Très fine – 7.8
Densité	Très dense – 7.1
Tolérance à l'Ombre	Bonne
Solidité de la Tourbe	Non testé
Niveau pH	4.7 – 7.8
Survie à l'Hiver	Excellente
Tolérance à la Coupe Ras	Excellente
Taux de Croissance	Lent
Hauteur du Plant Mature	Très bas – 7 – 10 po.
Résistance au Fil rouge	Très bonne – 8.5
Résistance au Piétin	Très bonne – 8.5
Résistance à la Plaque Brune	Excellente – 7.8
Résistance à la Brûlure en Plaque	Très bonne – 7.4
Résistance au Pythium	Moy./Bonne – 5.9