

# HERBIO PRAIRIE®

## ARGILEUX COURT

### POUR SOLS MÉDIUMS

5001033 – 50006

43,85% INDIGÈNES

#### FLEURS / Flowers

Total : 39,68%

|       |   |       |  |
|-------|---|-------|--|
| 3,52% | Allium cernuum<br>(Nodding Pink Onion)          | 3,96% | Echinacea purpurea (Purple<br>Coneflower)        |
| 0,88% | Aster laevis l* (Smooth<br>Aster)               | 5,29% | Liatris pycnostachya l*<br>(Prairie Blazingstar) |
| 0,44% | Astragalus canadensis l*<br>(Canada Milk Vetch) | 2,64% | Parthenium integrifolium<br>(Wild Quinine)       |
| 1,76% | Baptisia bracteata<br>(Cream False Indigo)      | 0,88% | Penstemon digitalis l*<br>(Smooth Penstemon)     |
| 2,64% | Zizia aurea l* (Golden<br>Alexanders)           | 1,76% | Rudbeckia hirta l* (Black<br>Eyed Susan)         |
| 1,76% | Coreopsis lanceolata<br>(Lanceleaf Coreopsis)   | 0,88% | Solidago ohioensis (Ohio<br>Goldenrod)           |
| 3,52% | Dalea candida (White<br>Prairie Clover)         | 0,44% | Solidago rigida (Stiff<br>Goldenrod)             |
| 4,41% | Dalea purpurea (Purple<br>Prairie Clover)       | 3,52% | Tradescantia ohiensis (Ohio<br>Spiderwort)       |
| 1,76% | Dodecatheon meadia<br>(Shootingstar)            |       |  |

#### GRAMINÉES DES PRAIRIES

Total : 60,32%

|        |   |        |   |
|--------|---|--------|---|
| 23,79% | Bouteloua curtipendula<br>(Side Oats Grama) | 17,62% | Schizachyrium scoparium l*<br>(Little Bluestem) |
| 2,64%  | Carex vulpinoidea l* (Fox<br>Sedge)         | 10,57% | Sporobolus heterolepis l*<br>(Prairie Dropseed) |
| 5,29%  | Carex Bicknellii<br>(Blicknell's Sedge)     |        |   |

#### Ajout d'une plante abri : Raygrass Annuel

Taux de semis du raygrass si le semis est printanier  
6 kg/ha (10,000 m<sup>2</sup>/107,606 pi<sup>2</sup>)

Taux de semis du raygrass si le semis est automnal  
17 kg/ha (10,000 m<sup>2</sup>/107,606 pi<sup>2</sup>)

#### Véhiculant pour l'application manuelle/volée : Brin de scie

1 Ballot couvre 275 m<sup>2</sup>/3 000 pi<sup>2</sup>

#### BÉNÉFICES ET SERVICES ÉCOLOGIQUES

- ☆ Attire les pollinisateurs
- ☆ Maintient la fertilité du sol

#### UTILISATION

- Boulevard
- Canneberge
- Cimetière
- Zone anciennement agricole
- Bordure de terrain et friche
- Cours d'eau
- Fossé
- Milieu Industriel
- Pollinisateur, Papillons & Mellifère
- Pépinière, Verger, Vignoble
- Résidentiel
- Toiture végétale

#### ENSOLEILLEMENT

- Soleil (5h et plus)
- Mi-ombragé (2 - 4h)

#### TYPE DE SOL

- Acide
- Argileux
- Medium (Loam-sablonneux)
- Secs: sablonneux, pauvre
- Humide

#### HAUTEUR

Hauteur minimale : 60 cm

Hauteur maximale : 90 cm

Hauteur moyenne : 65 cm

#### TAUX DE SEMIS DU MÉLANGE

12 kg/ha

NB : Pourcentage, espèces et variétés sujets à changement

Ce mélange rencontre les normes de la catégorie: Mélange de plantes couvre-sol Canada n°1, du tableau XV du Règlement sur les semences de l'Agence canadienne d'inspection des aliments.

l\* : Indigène