

Guide de sélection de protection hivernale

Texel aide votre culture à passer l'hiver



Texel[®]

UNE DIVISION DE **ADS** INC.

Arbo-Pro^{MC}

Feutre de polyester et polypropylène utilisé comme produit de référence par les producteurs depuis de nombreuses années

- Réfléchit les rayons du soleil et diminue les risques de brûlure des végétaux
- Conserve un climat stable sous la toile
- S'étend directement sur les arbustes
- Assure le ruissellement de l'eau
- Entièrement lavable et réutilisable



Arbo-Plus^{MC}

Feutre de fibres polypropylène grossières créant un film d'air pouvant remplacer avantageusement la paille

- Non biodégradable
- Le film d'air offre une excellente isolation thermique
- N'absorbe pas l'eau
- Ne transporte pas l'eau dans le plan du matériel
- S'installe facilement grâce à sa souplesse



ArboTex Plastifié^{MC}

Feutre de polyester sur lequel nous avons appliqué un LDPE blanc afin de le rendre imperméable

- Excellente protection contre les intempéries (vent-pluie)
- Grande résistance au déchirement
- Réutilisable, nécessite peu d'espace de rangement
- Procure une excellente protection contre les sels de rue et les vents desséchants



ArboTex^{MD}

Feutre de polyester et polypropylène auquel une finition de surface a été appliquée

- Réfléchit les rayons du soleil et diminue les risques de brûlure des végétaux
- Assure le ruissellement de l'eau
- Entièrement lavable et réutilisable



Arbo-Therm^{MC}

Feutre de polyester sur lequel nous avons appliqué un LDPE noir afin de le rendre imperméable

- Prévient les fluctuations journalières de température sous les protections hivernales tout en favorisant l'accumulation de neige sur la production
- Excellente protection contre les intempéries (vent-pluie)
- Grande résistance au déchirement
- Réutilisable, nécessite peu d'espace de rangement
- Procure une excellente protection contre les sels de rue et les vents desséchants



Charte de sélection des produits de protection hivernale

OBJECTIFS	Accumuler la neige sur les cultures.	Prévenir les variations quotidiennes de température.	Diminuer ou prévenir les périodes de froid extrême pouvant endommager les cellules.	Prévenir la dessiccation hivernale des tissus.
SOLUTIONS	Utilisation d'un feutre blanc en surface et des clôtures à neige.	Utilisation d'une barrière opaque prévenant le gain solaire sous la protection.	Utilisation d'une structure peu compressible possédant une faible densité apparente permettant de maintenir une couche d'air au-dessus de la culture.	Utilisation d'une membrane imperméable afin de prévenir les pertes par sublimation ou évaporation.
Arbotex ^{MD}	++	NR	+	NR
Arbotex Plastifié ^{MC}	++	NR	+	+++
Arbo-Pro ^{MC}	+++	NR	++	+
Arbo-Therm ^{MC}	+++	+++	++	+++
Arbo-Plus ^{MC}	++	NR	+++	NR
Arbo-Therm ^{MC} + Arbo-Plus ^{MC}	+++	+++	+++	+++
Arbo-Therm ^{MC} + Arbo-Pro ^{MC}	+++	+++	++	+++
Arbotex Plastifié ^{MC} + Arbo-Plus ^{MC}	++	++	+++	+++
Arbotex Plastifié ^{MC} + Arbo-Pro ^{MC}	++	++	++	+++

NR: Non recommandé • Plus le nombre de signes + est élevé, plus le produit est recommandé.

Pour un gazon plus vert et plus facile d'entretien au printemps



Toile de protection hivernale pour gazons résidentiels



La toile de protection hivernale Soltex^{MC} protège le gazon des abrasifs épanchés durant l'hiver ou de la dessiccation causée par l'absence de neige. Elle crée un microclimat qui favorise le verdissement hâtif du gazon en place. De plus, elle permet d'appliquer dès l'automne des semences qui germeront sous la toile lors du dégel printanier.

Formats disponibles :

SOL-45	3 m x 15 m (10 pi x 50 pi)
SOL-210	3 m x 70 m (10 pi x 230 pi)

- **Protège contre le sel, le sable et le gravier**
- **Facilite l'entretien et le nettoyage printanier de la zone couverte**
- **Empêche le jaunissement du gazon au printemps**
- **Évite le raclage des débris**
- **S'utilise également pour hâter la germination des semis de gazon lors de réparations mineures durant la saison de végétation**
- **Réutilisable et lavable**

Texel[®]
UNE DIVISION DE **ADS** INC.

À propos de Texel : Texel, une division de ADS inc., est l'un des fabricants nord-américains majeurs de matériaux non tissés aiguilletés pour les applications techniques. Nos produits spécialisés sont utilisés en Amérique, en Asie et en Europe depuis 1967.

485, rue des Érables
Saint-Elzéar de Beauce (Québec)
G0S 2J0 CANADA

Téléphone : 418 387-5910
Sans frais : 1 800 463-8929 (Amérique du Nord)
Télécopieur : 418 387-4326
Courriel : agrotextiles@texel.ca

www.texel.ca/agrotextiles