

**sungro**  
HORTICULTURE

le  
fabricant  
de  
substrats



# CATALOGUE

DES PRODUITS  
PROFESSIONNELS  
ET DE DÉTAIL



# Table des matières

Leadership horticole nord-américain de Sun Gro® .....	3
Le fabricant de substrats .....	4-5
Diversité mondiale des ingrédients .....	6-7
De la tourbière au sac .....	8-9
Spécialistes horticoles .....	10-11
Qu'y a-t-il dans le mélange? .....	12
Composants .....	13
Produits professionnels Sun Gro® .....	14-15
Biocharbon Black Bear® .....	16-17
Mélanges de propagation Sun Gro® .....	18-19
Mélanges de tourbe Sun Gro® .....	20-21
Mélanges sans perlite .....	22-23
Mélanges professionnels naturels et organiques Sun Gro® .....	24-25
Mélanges professionnels de culture Sun Gro® .....	26-27
Mélanges Pelemix® de Sun Gro® .....	28-29
Tourbe de sphaigne canadienne Sun Gro® .....	30-31
Guide d'emploi des produits professionnels .....	32-33
Grower's Gold® .....	34-35, 50
Sunshine® Black Bear® .....	36-37, 50
La force des marques de détail .....	38
Black Gold® .....	39-42
Sunshine® .....	43-45, 50
Sunshine® Mix #4 .....	46-48, 50
Proven Winners® .....	49-50
Établissements en Amérique du Nord .....	51





# leadership horticole

## nord-américain

Sun Gro Horticulture est l'une des plus importantes entreprises horticoles nord-américaines, avec plus de 900 employés et des clients partout dans le monde.

Depuis ses modestes débuts en 1929, elle est devenue le principal fournisseur de mélanges de culture sans sol aux principaux serristes et pépiniéristes d'Amérique du Nord, expédiant plus de 70 000 chargements de produits par an pour les marchés professionnels et de détail. Les ingrédients de nos mélanges à base de tourbe et d'écorce sont élaborés par des horticulteurs

professionnels et produits selon les normes de qualité les plus élevées du secteur.

Les produits de Sun Gro sont fabriqués selon des normes rigoureuses et répondent à des critères élevés de qualité et de rendement. Nous offrons une vaste gamme de services d'essai et d'analyse de l'eau, des substrats et des tissus ainsi que des conseils techniques et des ressources en horticulture professionnelle pour les producteurs.

Nous offrons plus de 100 produits professionnels et de détail, tous élaborés par des horticulteurs professionnels et répondant aux normes de qualité les plus strictes du secteur.

**N° 1** des 100 plus grands horticulteurs commerciaux



Soutien technique de pointe en

**R-D**



**70 000** cargaisons par an



**PLUS DE 18**

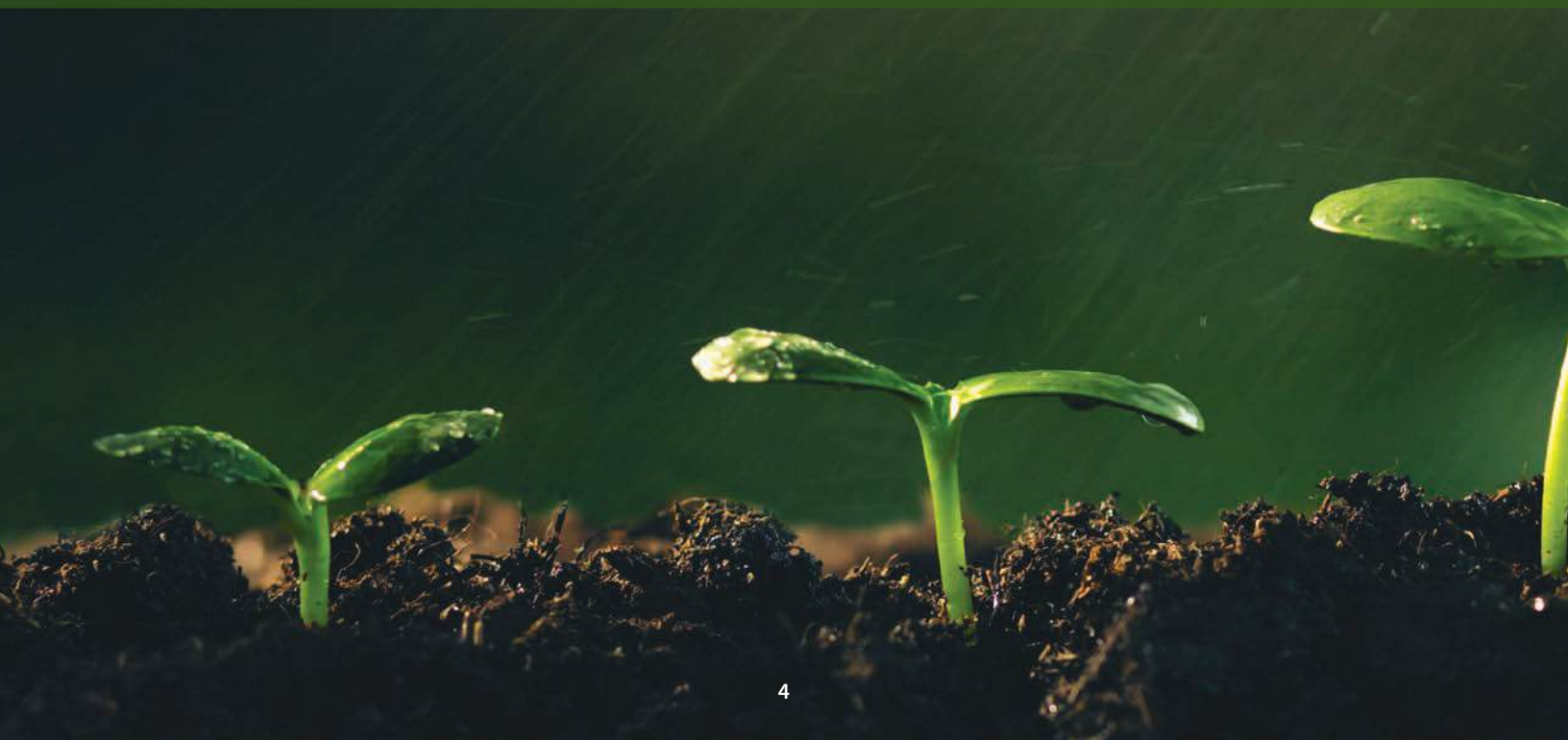
installations en Amérique du Nord







# le **fabricant** de substrats





**Sun Gro Horticulture** est reconnue comme un leader en Amérique du Nord pour les mélanges de culture sans terre destinés aux professionnels et aux consommateurs.

Lorsque les horticulteurs professionnels exigent un rendement constant, un approvisionnement fiable et les dernières innovations en matière de milieux de culture, ils se tournent vers Sun Gro. En tant que fabricant de substrats, nous n'offrons pas que de la tourbe de sphagnum : nous offrons des mélanges fabriqués par des experts et adaptés à l'horticulture d'aujourd'hui.

Dans le cadre de cette excellence, nous nous **engageons à accroître l'innovation et la diversité mondiale des ingrédients**, et nous élargissons nos activités d'approvisionnement et notre gamme de produits. Notre objectif va désormais au-delà des mélanges classiques en incorporant dans les substrats des **matières premières spécialisées** provenant de sources tant locales que mondiales. Ce portefeuille élargi comprend des options écoconscientes telles que : le **biocharbon Black Bear®**, un mélange de culture climatoconscient; **Pelemix®**, une option de culture biologique et écologique à base de fibre de coco; de la fibre de bois issue de ressources locales; et **RESILIENCE®**, l'avantage du silicium.

Cela signifie que l'engagement de Sun Gro Horticulture envers la durabilité va au-delà de la création de nouveaux produits et s'étend à l'ensemble de la chaîne d'approvisionnement. Notre volonté d'adopter des pratiques d'approvisionnement responsables garantit que les matières premières utilisées pour nos mélanges de culture répondent à des normes environnementales et éthiques strictes. En nous engageant activement auprès des fournisseurs locaux et mondiaux, nous visons à créer un impact positif sur les communautés et les écosystèmes d'où proviennent ces ressources. Cette approche holistique est non seulement conforme à nos valeurs, mais elle renforce également notre position de leader sectoriel socialement responsable. Nous pensons qu'en favorisant la durabilité à chaque étape, de l'approvisionnement au produit final, nous contribuons à améliorer la planète tout en fournissant à nos clients des solutions de culture de qualité en lesquelles ils peuvent avoir confiance.







Engagement envers l'innovation et la

# **diversité mondiale des ingrédients**







Mélanges de propagation

Mélanges de tourbe

Mélanges sans perlite

Mélanges d'écorce

Mélanges naturels et organiques

Mélanges de culture

Fibre de coco Pelemix®

Tourbe de sphaigne canadienne

Biocharbon Black Bear®

Perlite

Compost

RESILIENCE®

Turricules

Chaux dolomitique

Mouillant

Mycorhizes

Engrais à libération contrôlée

Charge de démarrage

Cristaux retenant l'eau





# de la tourbière au sac et **à vous.**

## **Sun Gro Horticulture est le leader des ressources durables en tourbe.**

Elle soutient la définition de l'Association de la tourbe de sphagne canadienne selon laquelle la gestion durable des tourbières est « la gérance équilibrée des valeurs environnementales, sociales et économiques des ressources renouvelables en tourbières du Canada ».

“

**Engagement en faveur de la durabilité de l'environnement et des tourbières de sphagne canadienne**

”

## **Gestion responsable des tourbières Veriflora®**

La tourbe de sphagne canadienne contenue dans nos produits est extraite de tourbières certifiées dans le cadre du programme Gestion responsable des tourbières Veriflora®. Cette certification démontre l'engagement de Sun Gro à appliquer des principes de bonne gestion dans tous les aspects du développement durable, y compris la protection des écosystèmes, l'engagement social et la qualité des produits.







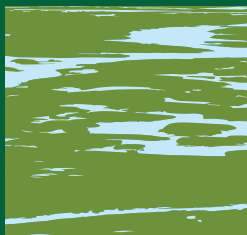
### FORMATION DES TOURBIÈRES

Les tourbières se sont formées à partir de la fonte des glaciers. Les plantes ont poussé et sont mortes, créant des résidus organiques décomposés. La tourbe de sphagnum retient les éléments nutritifs dans le sol.



### SCIENCE HORTICOLE DE POINTE

Science et R-D à la pointe de l'industrie avec les spécialistes de Sun Gro.



### LA SOURCE

Sun Gro s'approvisionne en tourbe de sphagnum dans les 270 millions d'acres de tourbières des zones humides du nord du Canada. Les tourbières du Canada représentent 25 % du total mondial.



### SERVICE À LA CLIENTÈLE

- Équipe axée sur les solutions
- Gestion innovatrice de l'entrée et de la livraison des commandes
- Service et soutien à la clientèle supérieurs



### MODE DE RÉCOLTE

La tourbière est hersée à quelques centimètres de profondeur et aspirée. Il n'y a que 40 à 50 jours de récolte appropriés par an.



### RESILIENCE®, l'avantage du silicium :

- peut prévenir les dommages causés par les métaux lourds
- peut améliorer la résistance au stress salin
- peut améliorer la résistance au flétrissement



### QUALITÉ DE LA RÉCOLTE

Une récolte typique donne 75 % de tourbe professionnelle (plus près de la surface) et 25 % de tourbe de détail.



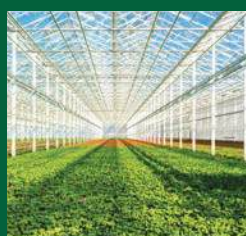
### CARGAISONS

Les camions de Sun Gro parcourent le pays d'un océan à l'autre pour livrer des produits de qualité.



### LA BONNE TOURBIÈRE

Les tourbières sont choisies pour la récolte en fonction de leur aptitude à la restauration. Elles peuvent être ramenées à un état proche de celui d'origine en aussi peu que 10 à 15 ans.



### LEADER DE L'HORTICULTURE COMMERCIALE

La majorité des horticulteurs commerciaux nord-américains comptent sur Sun Gro pour obtenir de la tourbe et des substrats à base de tourbe de grande qualité.



### CONSUMMATEURS ET PROFESSIONNELS

Depuis 1929, Sun Gro crée des mélanges et des produits de tourbe de la plus haute qualité et des plus avancés pour les consommateurs et les horticulteurs professionnels.



### TOUS LES BESOINS DE JARDINAGE

Les nombreuses marques de Sun Gro répondent à tous les besoins en matière de jardinage, qu'il s'agisse de jardinage général, de plantation en récipients spécifiques ou de plantes et d'engrais spécialisés.



### PARTOUT EN AMÉRIQUE DU NORD

Sun Gro exploite plus de 20 installations de production à travers l'Amérique du Nord, où la tourbe est traitée avec ou sans d'autres ingrédients comme l'écorce, le compost, la perlite et RESILIENCE®.



### POUR TOUS LES JARDINIERS

Le jardinier passionné, l'amateur et le jardinier du week-end trouveront tous les produits qu'il leur faut pour leurs plantes, leurs projets et leur style de vie.



# Comptez sur les **spécialistes horticoles**

de Sun Gro  
pour des avis et des  
solutions scientifiques  
et techniques d'experts

Nous offrons des services analytiques optimaux en fonction des paramètres horticoles de nos clients, nos mélanges les mieux adaptés aux serres et aux pépinières leur permettant d'obtenir des rendements plus élevés et une durée de culture plus courte.



## Y compris :

- analyse de l'eau
- analyse des milieux de culture
- analyse des tissus végétaux
- analyse des engrais

## Notre équipe de spécialistes horticoles :

- vous aidera à choisir les produits et les formules qui conviennent à vos besoins
- répondra à vos questions techniques
- interprétera les résultats d'analyse
- améliorera vos activités horticoles

SPÉCIALISTES  
**HORTICOLES**  
sun gro  
HORTICULTURE



# SPÉCIALISTES HORTICOLES **Voici l'équipe**

**sungro**  
HORTICULTURE



Harrison Meekins, M. Sc.  
Sud-est  
352-762-3906



Dan Jacques, Ph. D.  
Nord-est  
413-627-1412



Shiv Reddy, Ph. D.  
Stratégie de vente internationale  
209-602-4771



Geoff Denny, Ph. D.  
Centre-sud  
662-769-4546



Paul Karlovich, Ph. D.  
Centre-nord  
517-320-2664



Graham Wright, M. Sc.  
Ouest  
805-478-6081



Brandon Yep, M. Sc.  
Canada  
289-544-7933

Coordonnées des spécialistes horticoles, par région :  
<https://www.sungro.com/fr-ca/ordering-resources/professional/>



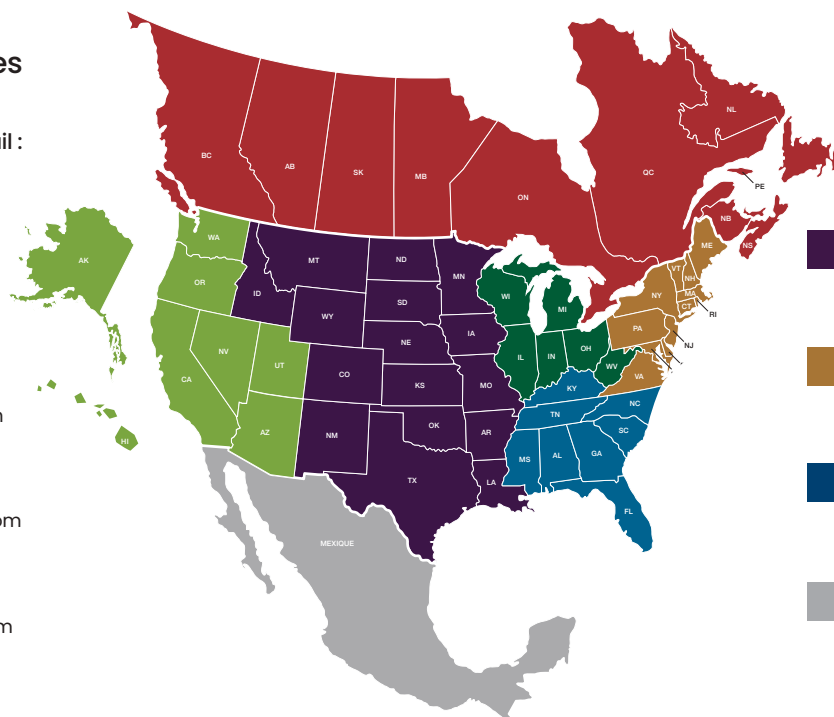
## Spécialistes horticoles nord-américains

Service à la clientèle de détail :  
customer@sungro.com  
1 800 PEAT MOSS  
(1-800-732-8667), poste 1

**CANADA**  
**Brandon Yep**  
brandon.yep@sungro.com  
289-544-7933

**OUEST**  
**Graham Wright**  
graham.wright@sungro.com  
805-478-6081

**CENTRE-NORD**  
**Paul Karlovich**  
paul.karlovich@sungro.com  
517-320-2664



**CENTRE-SUD**  
**Geoff Denny**  
geoffrey.denny@sungro.com  
662-769-4546

**NORD-EST**  
**Dan Jacques**  
dan.jacques@sungro.com  
413-627-1412

**SUD-EST**  
**Harrison Meekins**  
harrison.meekins@sungro.com  
352-762-3906

**ÉQUIPE DE STRATÉGIE DE  
VENTE INTERNATIONALE**  
**Shiv Reddy**  
shiv.reddy@sungro.com  
209-602-4771



# Qu'y a-t-il dans le mélange?

**Nous savons tous qu'il est important d'utiliser des mélanges de culture professionnels supérieurs pour obtenir les meilleurs résultats. C'est essentiel pour les plantes qu'on vend. De plus, il est essentiel d'aider ses clients à choisir des plantes cultivées dans des mélanges supérieurs afin qu'ils puissent cultiver des jardins vigoureux. Et qu'ils deviennent ensuite des clients réguliers.**

Les produits professionnels et de détail de Sun Gro sont fabriqués avec des ingrédients de première qualité et répondent aux normes de qualité les plus élevées.

Le rôle principal d'un mélange de culture est de soutenir les plantes tout en retenant l'eau, l'air et les éléments nutritifs pour favoriser une croissance vigoureuse. Voici un bref aperçu de chacun des composants de qualité que Sun Gro peut utiliser dans ses préparations.



## Produits « naturels »

Les produits dits naturels sont composés d'ingrédients qui ne sont pas à base de carbone, tels que la perlite, le gypse, la chaux et le silicium RESILIENCE®, qui sont obtenus à partir de dépôts naturels et qui sont transformés sans produits chimiques de synthèse. Ces matériaux sont extraits, broyés et criblés, puis expansés dans le cas de la perlite.

## Produits « organiques »

Les produits dits organiques sont composés d'ingrédients qui sont à base de carbone, qui étaient autrefois vivants et auxquels aucun produit chimique de synthèse n'a été ajouté. La tourbe, l'écorce, les engrais organiques et les mouillants organiques en sont quelques exemples.



# Composants



## Tourbe de sphaigne

**Qu'est-ce que c'est?** La tourbe de sphaigne provient de la sphaigne fibreuse et non vivante qui s'est partiellement décomposée dans une tourbière. Légère et spongieuse, elle se désagrège en petits morceaux.

**Qu'est-ce que ça fait?** La tourbe a la capacité remarquable de bien retenir l'eau et les éléments nutritifs qui, autrement, pourraient s'échapper du sol. C'est le meilleur amendement tout usage de la nature; voilà pourquoi Sun Gro en ajoute à tous ses principaux mélanges professionnels et de détail.



## Fibre de coco

**Qu'est-ce que c'est?** La fibre de coco est extraite de l'enveloppe de la noix de coco.

**Qu'est-ce que ça fait?** Elle ajoute du volume et de la texture aux mélanges d'empotage. Elle sert aussi à les aérer et y retenir l'eau.



## Perlite

**Qu'est-ce que c'est?** La perlite provient de roches volcaniques concassées puis expansées dans un four. Ses particules sont légères, arrondies et blanches.

**Qu'est-ce que ça fait?** La perlite est un additif naturel qui sert à aérer les milieux de culture.



## Écorce

**Qu'est-ce que c'est?** L'écorce provient de l'industrie des produits forestiers. D'abord déchiquetée ou coupée, elle est ensuite compostée pour la valoriser.

**Qu'est-ce que ça fait?** Ajoutée à un mélange de culture, l'écorce en augmente la capacité d'air. La taille et la forme uniques de ses particules permettent à l'air de circuler dans le sol, ce qui améliore l'oxygénation des racines.



## Biocharbon

**Qu'est-ce que c'est?** Des produits forestiers 100 % naturels et renouvelables, notamment des restes de scieries et de bois d'œuvre qui, en général, sont brûlés.

**Qu'est-ce que ça fait?** Ses agrégats de substitution durables optimisent l'aération et le drainage.



## Turricules

**Qu'est-ce que c'est?** Les turricules sont les déchets organiques des vers de terre. Les vers de terre consomment de la matière organique, et leurs turricules sont collectés pour enrichir le sol.

**Qu'est-ce que ça fait?** Riches en éléments nutritifs et biologiquement actifs, les turricules sont utilisés pour enrichir les mélanges et les sols de jardin afin d'améliorer le rendement des plantes.



## Compost

**Qu'est-ce que c'est?** Le compost est une matière organique décomposée.

**Qu'est-ce que ça fait?** Le compost s'ajoute aux mélanges pour fournir une matière organique naturelle et stabilisée. Il possède aussi une excellente capacité de rétention d'eau.



## RESILIENCE®

**Qu'est-ce que c'est?** Le silicium est un élément abondant que l'on trouve naturellement dans la croûte terrestre, là où se trouvent les sols de surface.

**Qu'est-ce que ça fait?** RESILIENCE®, l'avantage du silicium :

- peut prévenir les dommages causés par les métaux lourds
- peut améliorer la résistance au stress salin
- peut améliorer la résistance au flétrissement





# Produits professionnels

## Plus de 100 produits professionnels

Élaborés par des horticulteurs professionnels et fabriqués selon les normes de qualité les plus élevées de l'industrie, les produits professionnels, au nombre de plus de 100, sont offerts sous les marques Sunshine®, Pelemix® et Black Bear®.

Parmi ces produits professionnels, il y a :

- de la tourbe de sphaigne pure de diverses granulométries (de fine à grossière)
- des mélanges de culture à base de tourbe et de perlite préparés selon des normes rigoureuses
- des mélanges de culture à base de tourbe et d'écorce préparés selon des normes rigoureuses
- des agrégats de perlite et de pierre ponce
- de la fibre de coco Pelemix® et des additifs de compost tout naturel
- des substrats avec des agrégats de biocharbon Black Bear®
- des engrais hydrosolubles pour toutes les qualités d'eau







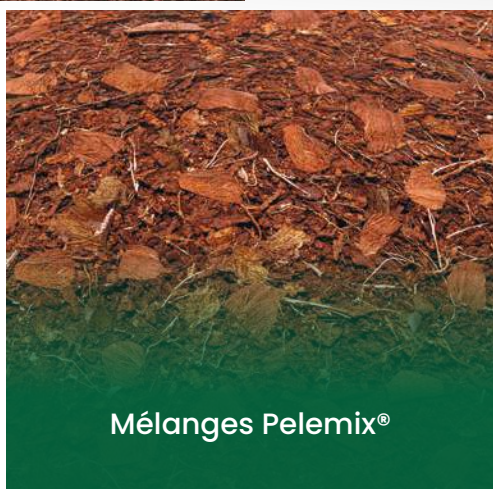
Tourbe de sphaigne  
canadienne



Mélanges de propagation



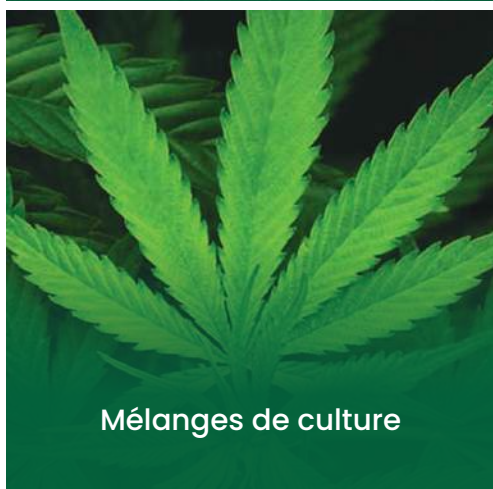
Mélanges de tourbe



Mélanges Pelemix®



Mélanges naturels  
et organiques



Mélanges de culture



Biocharbon Black Bear®



# Mélanges professionnels Black Bear®

Le biocharbon Black Bear® est un substitut durable de la perlite qui optimise l'aération.

La tourbe de sphaigne canadienne contenue dans ce produit est fabriquée selon des pratiques et des principes de gestion responsable des tourbières.





Avec le biocharbon Black Bear®, du carbone est capté et stocké, ce qui empêche le CO<sub>2</sub> d'être libéré dans l'atmosphère.

### Sunshine® Mix #4 Black Bear®

UGS : 132004

Conseillé lorsqu'on a besoin d'une forte porosité et d'un drainage rapide : pendant l'hiver, chez les plantes sensibles à l'eau et au sel, ou là où il faut un lessivage fréquent.

**Composition :** Tourbe de sphagne canadienne, biocharbon de bois, chaux dolomitique, mouillant, RESILIENCE®

**Formats disponibles :** 3115 L / 110 pi<sup>3</sup> (SunTower)  
(1/palette), 107 L / 3,8 pi<sup>3</sup> (30/palette)



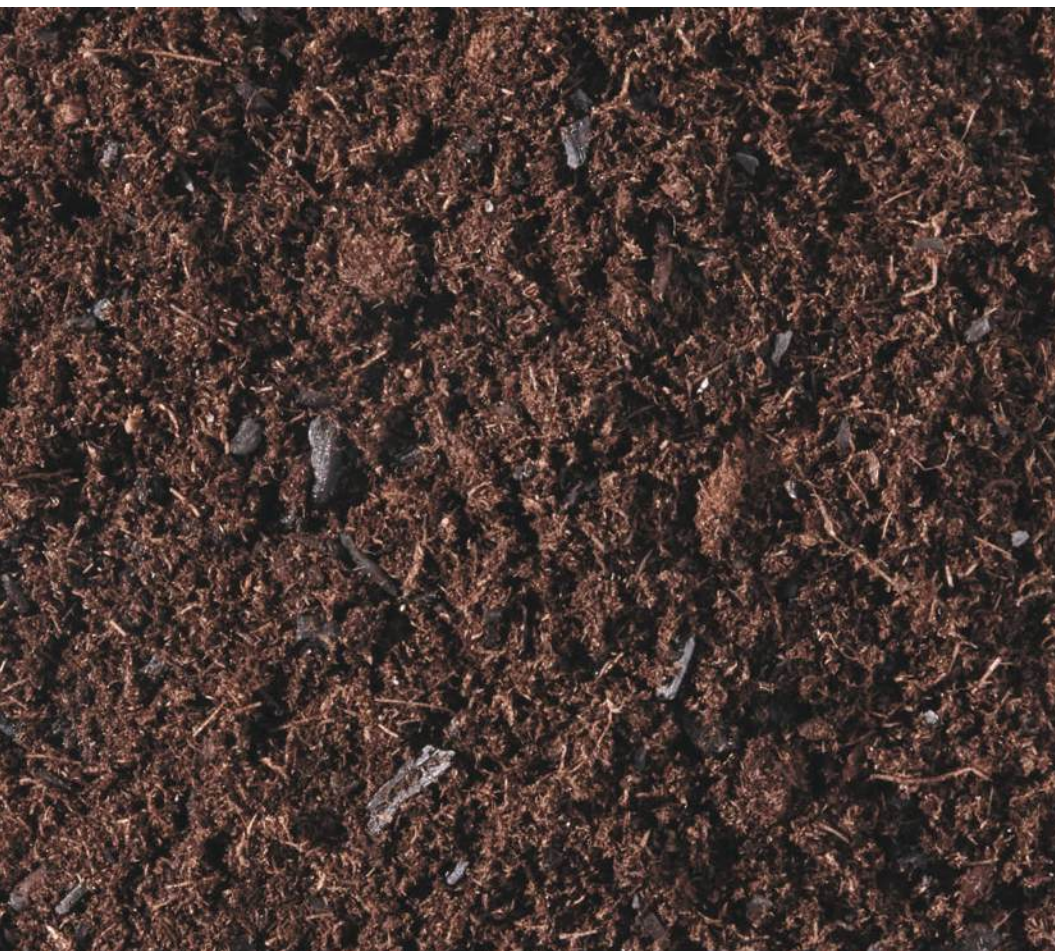
### Sunshine® Mix #15 Black Bear®

UGS : 132015

Recommandé pour la culture dans divers plateaux, pots et corbeilles suspendues. Il convient aussi à l'enracinement des boutures.

**Composition :** Tourbe de sphagne canadienne, biocharbon de bois, chaux dolomitique, mouillant, RESILIENCE®

**Formats disponibles :** 3115 L / 110 pi<sup>3</sup> (SunTower)  
(1/palette), 107 L / 3,8 pi<sup>3</sup> (30/palette)



### Service à la clientèle **1 800 PEAT MOSS**

Le nombre d'unités par palette varie selon le site à cause de la variabilité des matières premières. Pour savoir quel en est le nombre exact dans une région, appeler le centre de ressources pour la clientèle de Sun Gro.





le fabricant de substrats

# Mélanges de propagation

Les mélanges de propagation Sun Gro® sont conçus pour diverses espèces végétales ainsi que comme substrat pour les plateaux et les barquettes à alvéoles. Offerts en ordinaire et en naturel et organique.





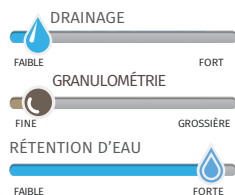
Conçus pour améliorer le développement des racines lors de la propagation des plantes ornementales et des légumes de repiquage. Existents aussi en naturel et organique, pour la culture biologique.

## Sunshine® Mix #5

UGS : 1342

Mélange conçu pour améliorer le développement des racines lors de la propagation des plantes ornementales et des légumes de repiquage.

**Composition :** Tourbe de sphaigne canadienne fine, perlite fine, chaux dolomitique, mouillant durable



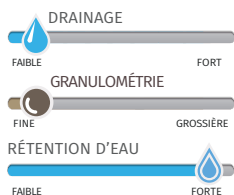
**Formats disponibles :** 3115 L / 110 pi<sup>3</sup> (SunTower) (1/palette), grands sacs (2/palette), 1557 L / 55 pi<sup>3</sup> (Big Shot) (2/palette), 107 L / 3,8 pi<sup>3</sup> (30/palette), 79 L / 2,8 pi<sup>3</sup> (51-54/palette)

## Sunshine® Mix #5 naturel et organique

UGS : 508265

Mélange conçu pour améliorer le développement des racines des plantes ornementales et des légumes de repiquage.

**Composition :** Tourbe de sphaigne canadienne fine, perlite fine, chaux dolomitique, mouillant organique



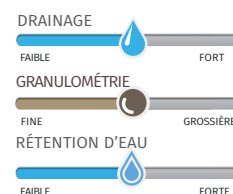
**Formats disponibles :** 3115 L / 110 pi<sup>3</sup> (SunTower) (1/palette), 1557 L / 55 pi<sup>3</sup> (Big Shot) (2/palette), 107 L / 3,8 pi<sup>3</sup> (30/palette), 79 L / 2,8 pi<sup>3</sup> (51-54/palette)

## Mélange pour semis sans perlite Sun Gro®

UGS : 1353

Mélange de propagation professionnel conçu pour les horticulteurs qui ont besoin d'un mélange pour semis sans perlite dont les performances et les caractéristiques sont similaires à celles du mélange pour semis Redi-Earth.

**Composition :** Tourbe de sphaigne canadienne, chaux dolomitique, mouillant durable, RESILIENCE®



**Formats disponibles :** 3115 L / 110 pi<sup>3</sup> (SunTower) (1/palette), 1557 L / 55 pi<sup>3</sup> (Big Shot) (2/palette), 107 L / 3,8 pi<sup>3</sup> (30/palette), 79 L / 2,8 pi<sup>3</sup> (54/palette)



## Service à la clientèle 1800 PEAT MOSS

Le nombre d'unités par palette varie selon le site à cause de la variabilité des matières premières. Pour savoir quel en est le nombre exact dans une région, appeler le centre de ressources pour la clientèle de Sun Gro.





le fabricant de substrats

# Mélanges de tourbe

Les produits Sunshine® sont fabriqués selon les normes de qualité les plus élevées de l'industrie et sont conçus pour satisfaire les besoins uniques des cultures tout en s'intégrant dans le flux des activités.

Ils sont offerts à l'état comprimé ou non, en divers formats, depuis la balle de 107 L facile à manipuler jusqu'aux formats économiques Big Shot et SunTower.



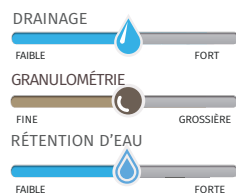


## Sunshine® Mix #1

UGS : 5101

Destiné aux experts, ce léger mélange de culture à base de tourbe est le plus polyvalent de Sun Gro. Il s'utilise pour diverses cultures, depuis les boutures jusqu'aux produits finis.

**Composition :** Tourbe de sphagnum canadienne, perlite, chaux dolomitique, mouillant durable



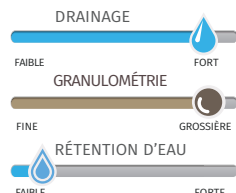
**Formats disponibles :** 3115 L / 110 pi<sup>3</sup> (SunTower) (1/palette), 1557 L / 55 pi<sup>3</sup> (Big Shot) (2/palette), 107 L / 3,8 pi<sup>3</sup> (30/palette), 79 L / 2,8 pi<sup>3</sup> (51-54/palette)

## Sunshine® Mix #4

UGS : 1341

Conseillé lorsqu'on a besoin d'une forte porosité et d'un drainage rapide : pendant l'hiver, chez les plantes sensibles à l'eau et au sel, ou là où il faut un lessivage fréquent.

**Composition :** Tourbe de sphagnum canadienne, perlite, chaux dolomitique, mouillant durable, RESILIENCE®



**Formats disponibles :** 3115 L / 110 pi<sup>3</sup> (SunTower) (1/palette), 1557 L / 55 pi<sup>3</sup> (Big Shot) (2/palette), 107 L / 3,8 pi<sup>3</sup> (30/palette), 79 L / 2,8 pi<sup>3</sup> (51-54/palette)

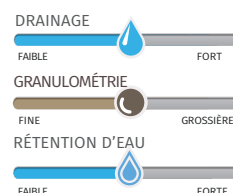


## Sunshine® Mix #15

UGS : 5104

Recommandé pour la culture dans divers plateaux, pots et corbeilles suspendues. Il convient aussi à l'enracinement des boutures.

**Composition :** Tourbe de sphagnum canadienne, perlite, chaux dolomitique, mouillant durable



**Formats disponibles :** 3115 L / 110 pi<sup>3</sup> (SunTower) (1/palette), 1557 L / 55 pi<sup>3</sup> (Big Shot) (2/palette), 107 L / 3,8 pi<sup>3</sup> (30/palette), 79 L / 2,8 pi<sup>3</sup> (51-54/palette)

## SunTower®

SunTower® donne une toute nouvelle dimension aux milieux de culture comprimés. Il s'agit d'une balle comprimée de 3115 L (110 pi<sup>3</sup>) qui, en plus d'être pratique, économique et facile à transporter, peut être stockée dehors.

- Réduit les déchets d'emballage
- Améliore l'efficacité
- Permet un gain de temps lors du déchargement
- 22 à 24 unités par charge
- Équivaut à plus de 28 balles de 107 L (3,8 pi<sup>3</sup>)
- Maintenant disponible partout!

## Big Shot®

Big Shot® est une balle comprimée de 1557 L (55 pi<sup>3</sup>) qui se prête à la manutention mécanisée la plus efficace qui soit. Elle réduit, en plus de la manutention, les frais d'élimination des emballages. Big Shot® est offerte en format « cube » ou avec un panneau de levage.\*†



**Service à la clientèle**  
**1 800 PEAT MOSS**

\* D'autres préparations naturelles et organiques Sunshine® sont disponibles au [www.sungro.com/fr-ca/](http://www.sungro.com/fr-ca/)  
† Disponible seulement dans la région de l'Ouest.

Le nombre d'unités par palette varie selon le site à cause de la variabilité des matières premières. Pour savoir quel en est le nombre exact dans une région, appeler le centre de ressources pour la clientèle de Sun Gro.





le fabricant de substrats

# Mélanges professionnels sans perlite

Les mélanges de culture professionnels sans perlite Sun Gro® ont été conçus pour les horticulteurs qui ont besoin d'un mélange sans perlite. Ces mélanges contiennent de la tourbe de sphagnum canadienne de qualité horticole. Cette association granulométrique permet d'optimiser l'aération, la rétention d'humidité et la porosité pour les racines des plantes.



C'est *déjà* dans le mélange<sup>™</sup>



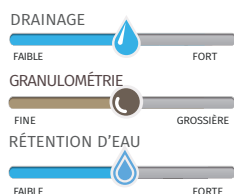


## Mélange de fibre de tourbière naturelle sans perlite Sun Gro® avec RESiLIENCE®

UGS : 5702

Ce mélange contient de la tourbe de sphaigne canadienne de qualité horticole et de la fibre de tourbière naturelle dont les performances et les caractéristiques sont similaires à celles de SunShine® Mix #1.

**Composition :** Tourbe de sphaigne canadienne, fibre de tourbière naturelle, chaux dolomitique, mouillant durable, RESiLIENCE®



**Formats disponibles :** 3115 L / 110 pi³ (SunTower) (1/palette), 1557 L / 55 pi³ (Big Shot) (2/palette), 107 L / 3,8 pi³ (30/palette), 79 L / 2,8 pi³ (54/palette)

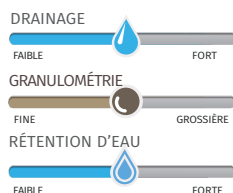


## Mélange pour semis sans perlite Sun Gro®

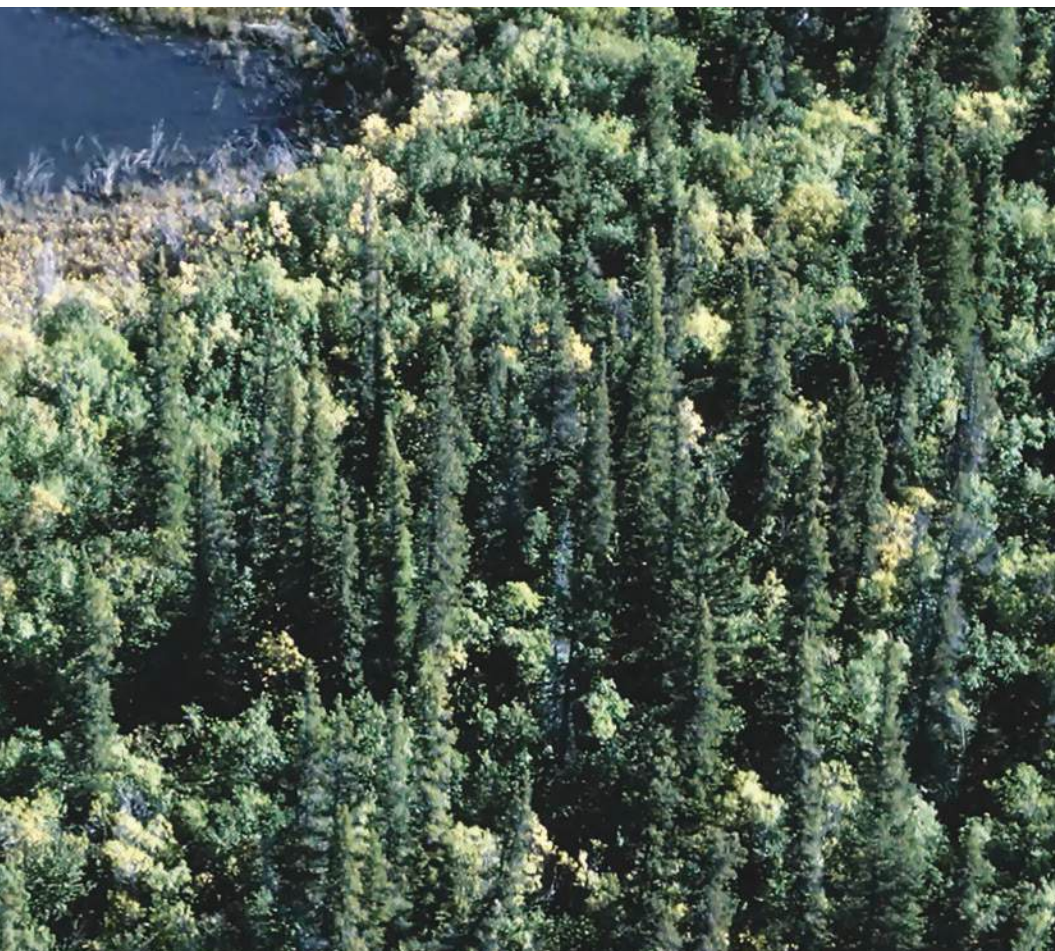
UGS : 1353

Mélange de propagation professionnel conçu pour les horticulteurs qui ont besoin d'un mélange pour semis sans perlite dont les performances et les caractéristiques sont similaires à celles du mélange pour semis Redi-Earth.

**Composition :** Tourbe de sphaigne canadienne, chaux dolomitique, mouillant durable, RESiLIENCE®



**Formats disponibles :** 3115 L / 110 pi³ (SunTower) (1/palette), 1557 L / 55 pi³ (Big Shot) (2/palette), 107 L / 3,8 pi³ (30/palette), 79 L / 2,8 pi³ (54/palette)



## Service à la clientèle 1800 PEAT MOSS

Non disponible dans toutes les régions. Pour en savoir plus, se renseigner auprès du directeur régional ou du vendeur.





le fabricant de substrats

# Mélanges naturels et organiques

Les mélanges professionnels naturels et organiques Sun Gro® sont élaborés pour diverses cultures. Ils offrent tout : une grande capacité d'air, un drainage rapide, un équilibre approprié de tourbe de sphaigne canadienne et de perlite de qualité horticole et puis, dans le cas des mélanges de propagation, de la tourbe à fibres plus courtes.



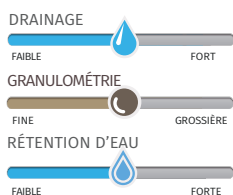


### Sunshine® Mix #1 naturel et organique avec turricules

UGS : 508033

Conseillé lorsqu'on a besoin d'une forte porosité et d'un drainage rapide : pendant l'hiver, chez les plantes sensibles à l'eau et au sel, ou là où il faut un lessivage fréquent.

**Composition :** Tourbe de sphagne canadienne, perlite, turricules, gypse, chaux dolomitique, mouillant organique



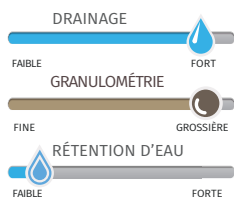
**Formats disponibles :** 3115 L / 110 pi<sup>3</sup> (1/palette), 1557 L / 55 pi<sup>3</sup> (Big Shot) (2/palette), 107 L / 3,8 pi<sup>3</sup> (30/palette), 79 L / 2,8 pi<sup>3</sup> (51-54+/palette)

### Sunshine® Mix #4 naturel et organique

UGS : 508264

Conseillé lorsqu'on a besoin d'une forte porosité et d'un drainage rapide : pendant l'hiver, chez les plantes sensibles à l'eau et au sel, ou là où il faut un lessivage fréquent.

**Composition :** Tourbe de sphagne canadienne, perlite, chaux dolomitique, mouillant organique



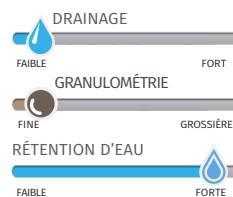
**Formats disponibles :** 3115 L / 110 pi<sup>3</sup> (1/palette), 1557 L / 55 pi<sup>3</sup> (Big Shot) (2/palette), 79 L / 2,8 pi<sup>3</sup> (51-54+/palette)

### Sunshine® Mix #5 naturel et organique

UGS : 508265

Conçu pour améliorer le développement des racines des plantes ornementales et des légumes de repiquage.

**Composition :** Tourbe de sphagne canadienne fine, perlite fine, chaux dolomitique, mouillant organique



**Formats disponibles :** 3115 L / 110 pi<sup>3</sup> (1/palette), 1557 L / 55 pi<sup>3</sup> (Big Shot) (2/palette), 107 L / 3,8 pi<sup>3</sup> (30/palette), 79 L / 2,8 pi<sup>3</sup> (51-54+/palette)

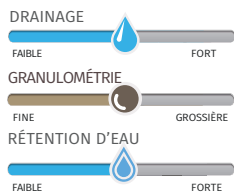


### Sunshine® Mix #15 naturel et organique

UGS : 2261020

Conçu pour améliorer le développement des racines des plantes ornementales et des légumes de repiquage.

**Composition :** Tourbe de sphagne canadienne, perlite, chaux dolomitique, mouillant organique



**Formats disponibles :** 3115 L / 110 pi<sup>3</sup> (SunTower) (1/palette), 1557 L / 55 pi<sup>3</sup> (Big Shot) (2/palette), 107 L / 3,8 pi<sup>3</sup> (30/palette), 79 L / 2,8 pi<sup>3</sup> (51-54+/palette)

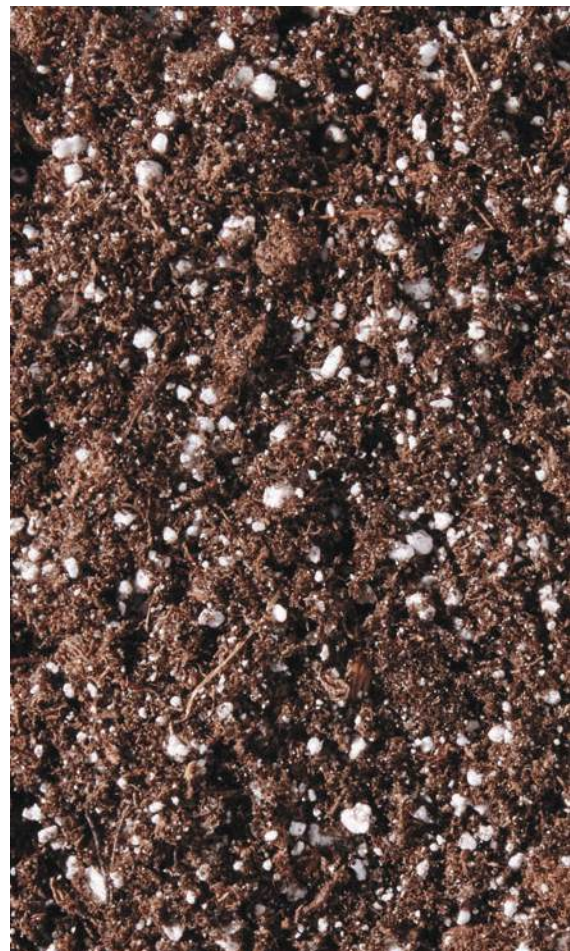
### Service à la clientèle 1800 PEAT MOSS

Le nombre d'unités par palette varie selon le site à cause de la variabilité des matières premières. Pour savoir quel en est le nombre exact dans une région, appeler le centre de ressources pour la clientèle de Sun Gro.



# Mélanges de culture

Sunshine® Mix #1 et #4 sont les préparations les plus polyvalentes de Sun Gro. Ce sont celles que les experts choisissent pour la production d'une grande variété de cultures — en plateaux à alvéoles, en grands pots de terrasse et en récipients en tissu, entre autres. Tous les deux sont excellents pour la propagation des boutures, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur, là où un drainage accru est une priorité.



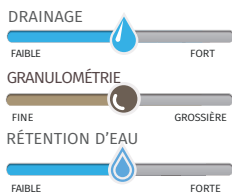


## Sunshine® Mix #1

UGS : 5101

**Mélange tout usage léger et polyvalent, parfait pour les boutures et la production en récipients.**

**Composition :** Tourbe de sphagne canadienne, perlite, chaux dolomitique, mouillant durable



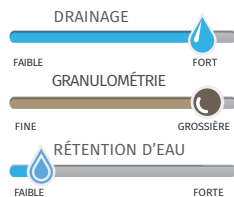
**Formats disponibles :** 3115 L / 110 pi<sup>3</sup> (SunTower) (1/palette), 1557 L / 55 pi<sup>3</sup> (Big Shot) (2/palette), 107 L / 3,8 pi<sup>3</sup> (30/palette), 79 L / 2,8 pi<sup>3</sup> (51-54/palette)

## Sunshine® Mix #4

UGS : 1341

**Recommandé là où il faut une grande capacité d'air et un drainage rapide.**

**Composition :** Tourbe de sphagne canadienne, perlite, chaux dolomitique, mouillant durable, RESILIENCE®



**Formats disponibles :** 3115 L / 110 pi<sup>3</sup> (SunTower) (1/palette), 1557 L / 55 pi<sup>3</sup> (Big Shot) (2/palette), 107 L / 3,8 pi<sup>3</sup> (30/palette), 79 L / 2,8 pi<sup>3</sup> (51-54/palette)

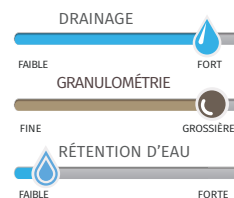


## Sunshine® Mix #4 naturel et organique

UGS : 508264

**Idéal pour la culture biologique.**

**Composition :** Tourbe de sphagne canadienne, perlite, chaux dolomitique, mouillant organique



**Formats disponibles :** 3115 L / 110 pi<sup>3</sup> (SunTower) (1/palette), 1557 L / 55 pi<sup>3</sup> (Big Shot) (2/palette), 107 L / 3,8 pi<sup>3</sup> (30/palette), 79 L / 2,8 pi<sup>3</sup> (51-54/palette)

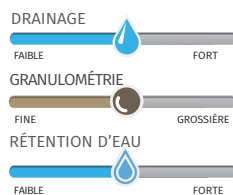


## Sunshine® Mix #1 naturel et organique avec turricules

UGS : 508033

**Idéal pour la culture biologique.**

**Composition :** Tourbe de sphagne canadienne, perlite, turricules, chaux dolomitique, mouillant organique



**Formats disponibles :** 3115 L / 110 pi<sup>3</sup> (SunTower) (1/palette), 1557 L / 55 pi<sup>3</sup> (Big Shot) (2/palette), 107 L / 3,8 pi<sup>3</sup> (30/palette), 79 L / 2,8 pi<sup>3</sup> (51-54/palette)

## Service à la clientèle

### 1800 PEAT MOSS

Se renseigner sur les nouveaux mélanges tant classiques que naturels et organiques en grand sac et en vrac. Respecter les lois provinciales et territoriales relatives à la culture.



**sungro**  
HORTICULTURE

le fabricant de substrats



**Pelemix**

Substrats de coco professionnels

# Mélanges de culture

Nous sommes fiers de fournir des substrats durables.

Extraite de l'enveloppe extérieure de la noix de coco, la fibre de coco est une ressource renouvelable à 100 %.





## Blocs de culture

- Pour les horticulteurs qui veulent faire leur propre mélange
- Comprimés jusqu'à 30 × 30 × 10 cm
- Après hydratation, chaque bloc peut donner jusqu'à 65 à 70 L de fibre de coco libre
- Fibre de coco tamponnée au nitrate de calcium (non inscrite à l'OMRI)



N° d'article	Fibre de coco	Lavage	Conductivité électrique	Tamponnée au nitrate de calcium	Poids
BL-4-M010-01	100 % de copeaux	Lavée naturellement	< 3,0 mS/cm	Non	5 kg (11,02 lb)
BL-5-M021-03	16 mm	Lavée intensivement	< 0,6 mS/cm	Non	5 kg (11,02 lb)
BL-5-M050-03	4 mm	Traitée	< 0,6 mS/cm	Oui	5 kg (11,02 lb)
BL-5-M130-05	70 % de 16 mm et 30 % de copeaux	Lavée intensivement	< 0,6 mS/cm	Non	5 kg (11,02 lb)

## Sacs de culture à dessus ouvert MJOT

- Spécialement conçus pour la production de cannabis
- 70 % de longues fibres de 16 mm de qualité supérieure et 30 % de copeaux de 10 mm
- Conductivité électrique (CE) : 0,6 mS/cm

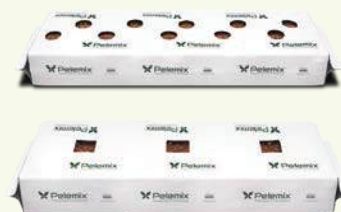


N° d'article	Produit	Type de sac	Dimensions	Poids	Volume	Format commercial
OT-181515-M173-05 Bio D Cloth OT-181515-M173-07	MJOT 40	1 an UV + filtre de fond dégradable	8 × 15 × 15 cm (7 × 6 × 6 po)	0,48 kg (1,06 lb)	4,0 L (0,14 pi³)	1 gal
OT-181820-M173-03 Bio D Cloth OT-181820-M173-02	MJOT 65	1 an UV + filtre de fond dégradable	< 0,6 mS/cm (7 × 7 × 8 po)	0,78 kg (1,72 lb)	6,5 L (0,23 pi³)	2 gal
OT-252018-M173-06 Bio D Cloth OT-252018-M173-04	MJOT 90	1 an UV + filtre de fond dégradable	25 × 20 × 18 cm (10 × 8 × 7 po)	1,12 kg (2,47 lb)	9,0 L (0,32 pi³)	3 gal

## Sacs de culture

Se commandent sur mesure :

- Format adapté aux besoins
- Trous de plantation et de drainage
- Disponible en 16 mm – mélange 70/30 ou 80/20 de copeaux et de longues fibres de qualité supérieure



## Mélange pour bleuets 3B

- Système multidrain à dessus ouvert 3B pour la culture hydroponique de bleuets, de fraises et d'autres baies
- Créé en combinant le volume idéal d'un mélange de fibre de coco préparé spécialement et un sac à dessus ouvert Pelemix® de conception innovante



N° d'article	Description	Dimensions
OT-303030-M310-06	OT 30 × 30 × 30 MULTI DRAIN NW P5Y + HOLES (Black uv)	30 × 30 × 30 cm (12 × 12 × 12 po)

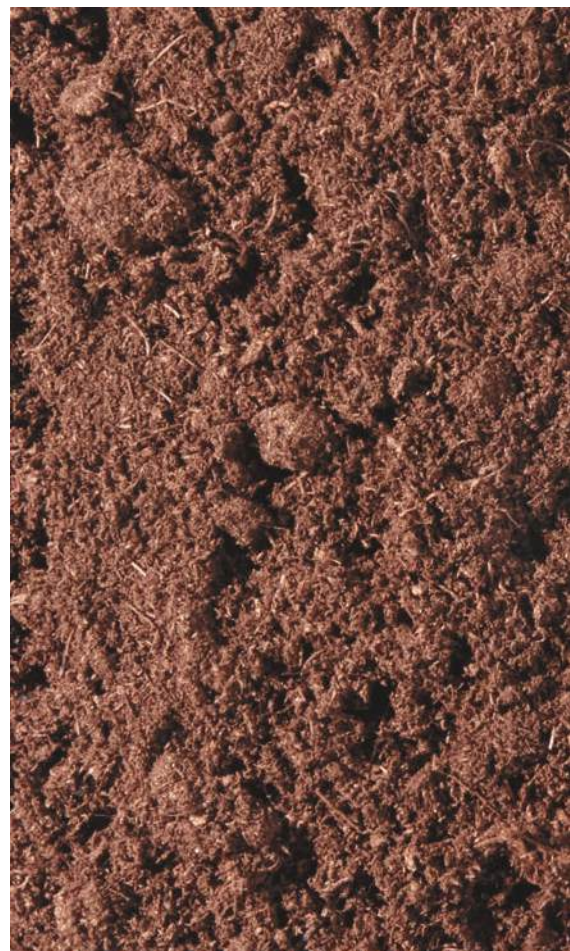




le fabricant de substrats

# Tourbe de sphaigne canadienne

Notre gamme de tourbe de sphaigne canadienne est 100 % organique et certifiée Veriflora®. Grâce à sa forte capacité de rétention d'eau et à son excellente aération, c'est la tourbe de choix pour faire ses propres mélanges ou pour d'autres usages professionnels.



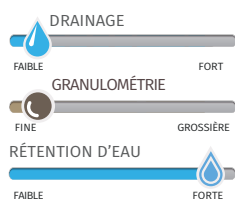


## Tourbe de qualité horticole « verte »

UGS : 401

Tourbe professionnelle tamisée et de haute qualité. Elle a des fibres courtes avec peu ou pas de brins, donc une texture fine avec une bonne rétention d'eau. Elle est excellente pour la production de semis. De plus, on l'utilise souvent dans la création de terrains de golf.

Composition : Tourbe de sphagne canadienne



Formats disponibles : 3115 L / 110 pi<sup>3</sup> (SunTower) (1/palette), 1557 L / 55 pi<sup>3</sup> (Big Shot) (2/palette), 155 L / 3,8 pi<sup>3</sup> (30/palette)

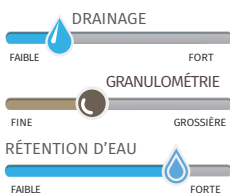


## Tourbe de qualité horticole « orange »

UGS : 402

Tourbe professionnelle tamisée et de haute qualité, à texture moyenne, avec peu de brins et d'un brun riche. Elle retient bien l'eau et les éléments nutritifs, que les plantes peuvent assimiler plus tard. Excellente pour la propagation des boutures et la production de semis, de légumes, de plantes à fleurs et de champignons.

Composition : Tourbe de sphagne canadienne



Formats disponibles : 3115 L / 110 pi<sup>3</sup> (SunTower) (1/palette), 1557 L / 55 pi<sup>3</sup> (Big Shot) (2/palette), 155 L / 3,8 pi<sup>3</sup> (30/palette)

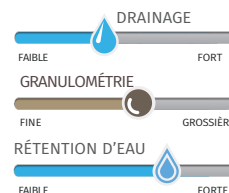


## Tourbe de qualité horticole « blanche »

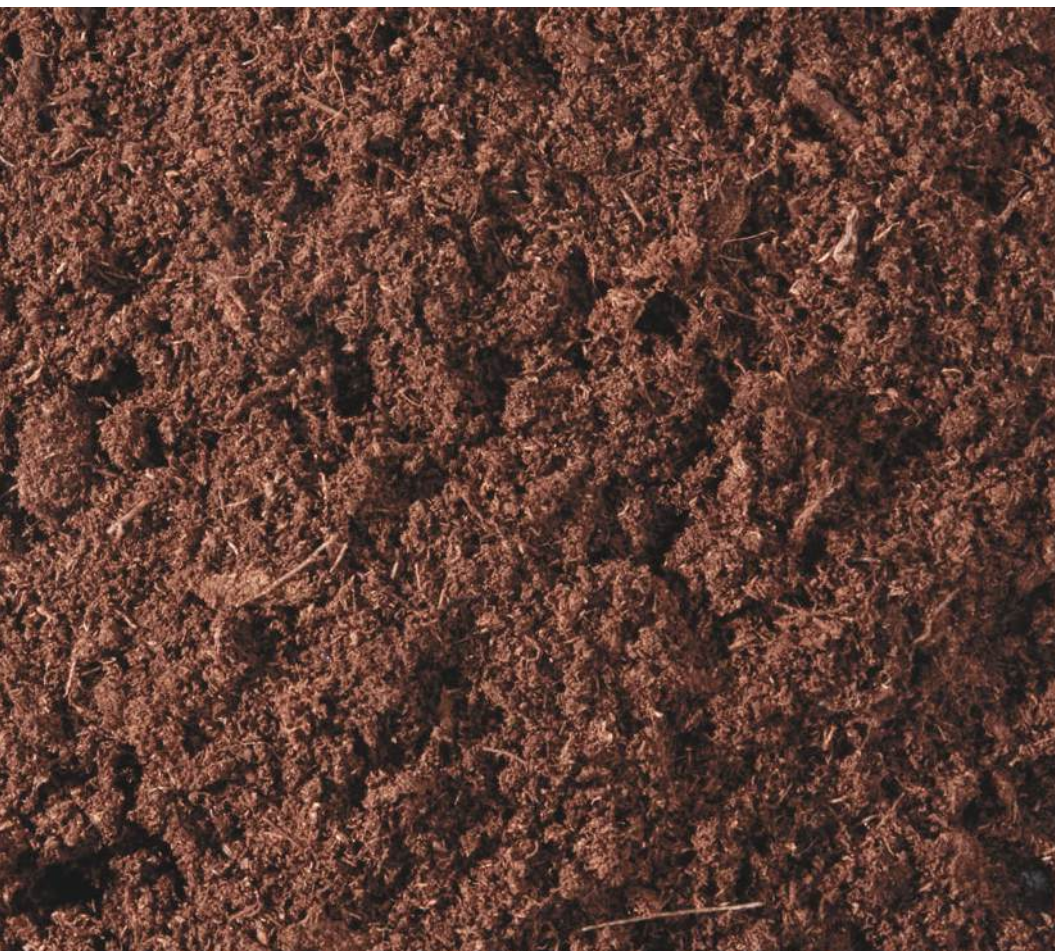
UGS : 403

Tourbe fibreuse de haute qualité, de texture grossière et de couleur claire. Son équilibre parfait entre drainage, rétention d'eau et espace d'air la rend idéale pour la production de légumes, de plantes à fleurs et de végétaux de pépinière en grands pots et en corbeilles suspendues.

Composition : Tourbe de sphagne canadienne



Formats disponibles : 3115 L / 110 pi<sup>3</sup> (SunTower) (1/palette), 1557 L / 55 pi<sup>3</sup> (Big Shot) (2/palette), 155 L / 3,8 pi<sup>3</sup> (30/palette)



## Service à la clientèle 1800 PEAT MOSS

Le nombre d'unités par palette varie selon le site à cause de la variabilité des matières premières. Pour savoir quel en est le nombre exact dans une région, appeler le centre de ressources pour la clientèle de Sun Gro.

Voir page 8 pour la description de Veriflora®.



# Guide d'emploi

des produits à usage professionnel en serre et en pépinière

## Mélanges de propagation

Nom du mélange (comprimé ou non comprimé)	Plateaux de germination	Plateaux de propagation
Sunshine® Mix #5	●	●
Sunshine® Mix #5 naturel et organique	●	●

## Mélanges à base de tourbe

Nom du mélange (comprimé ou non comprimé)	Plateaux de propagation	Barquettes alvéolées	Pots d'au plus 12,5 cm (5 po)	Pots de 15 à 25 cm (6 à 10 po)	Pots de plus de 25 cm (10 po)	Corbeilles suspendues d'au plus 30 cm (12 po)	Corbeilles suspendues de plus de 30 cm (12 po)	Vivaces 10 cm (4 po / pinte)	Vivaces 15 cm (6 po / gallon)	Conteneurs de pépinière
Sunshine® Mix #1	●	●	●	●	●	●	●			
Sunshine® Mix #4	●		●	●	●	●	●			
Sunshine® Mix #15	●	●	●	●	●	●	●			

## Mélanges sans perlite

Nom du mélange (comprimé ou non comprimé)	Plateaux de germination	Barquettes alvéolées	Pots d'au plus 12,5 cm (5 po)	Pots de 15 à 25 cm (6 à 10 po)	Pots de plus de 25 cm (10 po)	Corbeilles suspendues d'au plus 30 cm (12 po)	Corbeilles suspendues de plus de 30 cm (12 po)
Fibre de tourbière naturelle (FTN) Sun Gro® avec RESILIENCE®		●	●	●	●	●	●
Mélange pour semis Sun Gro® avec RESILIENCE®	●						

## Mélanges naturels et organiques

Nom du mélange (comprimé ou non comprimé)	Plateaux de germination	Plateaux de propagation	Barquettes alvéolées	Pots d'au plus 12,5 cm (5 po)	Pots de 15 à 25 cm (6 à 10 po)	Pots de plus de 25 cm (10 po)	Corbeilles suspendues d'au plus 30 cm (12 po)	Corbeilles suspendues de plus de 30 cm (12 po)
Sunshine Mix #1 naturel et organique avec turricules		●	●	●	●	●	●	●
Sunshine Mix #1 naturel et organique		●		●	●	●	●	●
Sunshine Mix #1 naturel et organique	●	●						
Sunshine Mix #1 naturel et organique		●	●	●	●	●	●	●

Ces tableaux visent à faciliter le choix du mélange en fonction de la taille des récipients. Cependant, d'autres mélanges peuvent aussi être utilisés avec succès s'ils sont bien gérés. Pour de l'aide supplémentaire dans le choix d'un mélange correspondant à ses pratiques de production, consulter le spécialiste technique de la région.



## Mélanges de culture

Nom du mélange (comprimé ou non comprimé)	Plateaux de germination	Plateaux de propagation	Barquettes alvéolées	Pots d'au plus 12,5 cm (5 po)	Pots de 15 à 25 cm (6 à 10 po)	Pots de plus de 25 cm (10 po)	Corbeilles suspendues d'au plus 30 cm (12 po)	Corbeilles suspendues de plus de 30 cm (12 po)	Vivaces 10 cm (4 po / pinte)	Vivaces 15 cm (6 po / gallon)	Conteneurs de pépinière
Sunshine Mix #4		●		●	●	●					
Sunshine Mix #4 naturel et organique		●		●	●	●					
Sunshine Mix #4 naturel et organique avec turricules		●	●	●	●	●	●	●			

## Mélanges de biocharbon Black Bear®

Nom du mélange (comprimé ou non comprimé)	Plateaux de propagation	Barquettes alvéolées	Pots d'au plus 12,5 cm (5 po)	Pots de 15 à 25 cm (6 à 10 po)	Pots de plus de 25 cm (10 po)	Corbeilles suspendues d'au plus 30 cm (12 po)	Corbeilles suspendues de plus de 30 cm (12 po)	Vivaces 10 cm (4 po / pinte)	Vivaces 15 cm (6 po / gallon)	Conteneurs de pépinière
Sunshine® Mix #4 Black Bear®	●	●	●	●	●	●	●			
Sunshine® Mix #15 Black Bear®	●	●	●	●	●	●	●			

Ces tableaux visent à faciliter le choix du mélange en fonction de la taille des récipients. Cependant, d'autres mélanges peuvent aussi être utilisés avec succès s'ils sont bien gérés. Pour de l'aide supplémentaire dans le choix d'un mélange correspondant à ses pratiques de production, consulter le spécialiste technique de la région.

## Service à la clientèle 1 800 PEAT MOSS

- Équipe axée sur les solutions
- Gestion innovatrice de l'entrée et de la livraison des commandes
- Service et soutien à la clientèle supérieurs

### Mission du service à la clientèle

- Le service à la clientèle de Sun Gro est assuré par une équipe motivée et très performante.
- En plus d'être chef de file de l'industrie en matière de gestion innovatrice de l'entrée et de la livraison des commandes, nous offrons un service et un soutien à la clientèle supérieurs.

### Vision du service à la clientèle

- Le service à la clientèle permet à chacun d'être un chef de file et un innovateur.
- Axée sur les solutions, notre équipe crée de la valeur, des opportunités et de l'enthousiasme.







Mélange d'empotage



## Le choix du producteur professionnel

Ce produit contient les mêmes ingrédients de qualité que ceux utilisés dans **Sunshine® Mix #4** et convient à la culture tant intérieure qu'extérieure.

**[growersgold.net](https://growersgold.net)**





growersgold.net



## Mélange d'empotage Grower's Gold®

- Un mélange d'empotage polyvalent pour tous les types de récipients, y compris en gallon et en tissu
- Convient à la culture tant intérieure qu'extérieure.
- Une valeur sûre pour les producteurs :
  - la fibre de coco retient mieux l'humidité
  - un sac de 2 pi³ permet de remplir deux récipients en tissu de 7 gal ou trois pots en plastique de 5 gal

**Formats disponibles :**  
56,6 L (48/palette)

**Ingrédients :** Préparé regionalement, il contient de l'écorce de résineux transformée, de la tourbe de sphagne canadienne, de la perlite, du compost, de la fibre de coco et de la chaux dolomitique

Les mêmes ingrédients de qualité que Sunshine® Mix #4



**FIBRE DE COCO**  
POUR OPTIMISER LE  
DRAINAGE

+



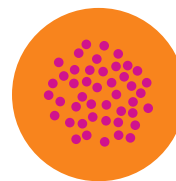
**TOURBE**  
POUR LA RÉTENTION  
DE L'EAU

+



**PERLITE**  
POUR L'AÉRATION

+



**SILICIUM**  
POUR RÉSISTER AU  
FLÉTRISSEMENT





Mélange d'empotage  
intérieur et extérieur  
naturel et organique



## Un mélange de culture performant et climatoconscient.

Le mélange d'empotage intérieur et extérieur naturel et organique Sunshine® Black Bear® est préparé avec du biocharbon Black Bear®, un substitut durable de la perlite qui favorise l'aération.

Le biocharbon Black Bear® contenu dans ce sac a empêché du gaz à effet de serre CO<sub>2</sub> de pénétrer dans l'atmosphère.

**[sunshinemixes.com](https://sunshinemixes.com)**





[sunshinemixes.com](http://sunshinemixes.com)



## Mélange d'empotage intérieur et extérieur naturel et organique Sunshine® Black Bear®



- Convient aux plantes d'intérieur et d'extérieur
- Le biocharbon Black Bear® a empêché la libération de CO<sub>2</sub> dans l'atmosphère
- Substitut durable de la perlite qui favorise l'aération et le drainage
- Idéal pour :
  - corbeilles suspendues et jardinières
  - fleurs, légumes et herbes
  - conteneurs intérieurs et extérieurs

### Formats disponibles :

42,4 L (50/palette)

8,8 L (240/palette)

**Ingrédients :** Tourbe de sphaigne canadienne, biocharbon de bois, chaux dolomitique, mouillant

Cultivez comme les pros avec le biocharbon le plus performant et de la plus haute qualité



**Le biocharbon Black Bear® a empêché la libération de CO<sub>2</sub> dans l'atmosphère.**



**Tourbe de sphaigne canadienne**  
**Biocharbon provenant de sous-produits forestiers**  
**Mouillant exclusif pour faciliter l'arrosage**



**La tourbe de sphaigne canadienne Sun Gro® ne provient que de tourbières gérées de façon responsable.**



# Aider les Canadiens à créer de **beaux jardins vigoureux**

**Sun Gro** offre plusieurs marques axées sur les jardineries indépendantes et répondant aux normes industrielles élevées de ses gammes professionnelles. Parmi celles-ci, il y a des noms bien connus dans l'industrie, comme **Black Gold®**, **Grower's Gold®**, **Sunshine®** et **Sunshine® Mix #4**.

Chaque marque possède ses propres caractéristiques qui la distinguent du reste et offre une panoplie de mélanges d'empotage et de spécialité ainsi que d'amendements de jardin.

Les installations de production canadiennes de Sun Gro sont certifiées Veriflora® pour la durabilité. De plus, en tant que membre fondateur de l'Association de la tourbe de sphaigne canadienne, Sun Gro pratique la gestion durable des tourbières.



mélanges d'empotage | amendements de jardin



**BLACK GOLD®**

## Mélanges d'empotage et amendements de jardin

Black Gold® est l'une des marques les plus populaires dans les jardinerie des États-Unis, offrant des terres, des amendements et des engrais de qualité depuis 1983. Elle est devenue la marque de prédilection des fervents du jardinage biologique — ceux qui s'attendent à la meilleure qualité et aux meilleurs résultats.

Les mélanges Black Gold sont préparés par des horticulteurs professionnels avec des ingrédients de la plus haute qualité et selon les mêmes normes strictes que les produits professionnels de Sun Gro.

Les détaillants peuvent vendre les mélanges Black Gold en toute confiance, sachant que les meilleurs ingrédients et les meilleures préparations ont été mis au point pour assurer à leurs clients des résultats optimaux.

Les propriétaires seront ravis de la haute qualité et de la valeur exceptionnelle de Black Gold. Qu'on jardine en pleine terre ou en conteneurs, le succès de ses fleurs ou légumes est assuré avec Black Gold.

**blackgold.bz**





ALL THE RICHES OF THE EARTH®

blackgold.bz

## Mélanges d'empotage Black Gold®



### Mélange d'empotage tout usage enrichi Black Gold® 0,13-0,04-0,13

- Mélange riche en éléments nutritifs fait de tourbe, de fumier de vers de terre, de compost et de perlite
- Idéal pour les plantes d'intérieur et d'extérieur

Rétention d'humidité supérieure et excellent drainage

- Additionné d'un engrais à libération contrôlée nourrissant les plantes pendant 6 mois

#### Formats disponibles :

8,8 L (240/palette)  
28,3 L (80/palette)

**Ingrédients :** Tourbe de sphaigne canadienne, écorce, compost, perlite, fumier de vers de terre, chaux dolomitique, engrais à libération contrôlée



### Mélange pour conteneurs Moisture Supreme Black Gold®

- Mélange de qualité supérieure avec fibre de coco retenant l'eau et la disséminant lentement, réduisant ainsi la fréquence des arrosages
- Parfait pour les plantes en conteneurs difficiles à arroser tous les jours
- Pour pots de terrasse, corbeilles suspendues, jardinières et autres gros conteneurs

#### Formats disponibles :

8,8 L (240/palette)  
28,3 L (80/palette)

**Ingrédients :** Tourbe de sphaigne canadienne, écorce, fibre de coco, perlite, chaux dolomitique, mouillant organique



### Mélange d'empotage naturel et organique Black Gold®

- Fait avec les meilleurs ingrédients pour le jardinage biologique
- Répond à tous les besoins en matière de culture biologique
- Enrichi de turricules et de perlite
- Mélange de tourbe et de compost additionné d'un engrais organique, pour une croissance optimale

#### Formats disponibles :

8,8 L (240/palette)  
28,3 L (80/palette)

**Ingrédients :** Tourbe de sphaigne canadienne, perlite, écorce, compost, turricules, chaux dolomitique, mouillant organique







ALL THE RICHES OF THE EARTH®

**blackgold.bz**

## Mélanges d'empotage et amendements Black Gold®



### Mélange pour semis Black Gold®

- Mélange organique très raffiné constituant un excellent milieu de culture pour les plantules
- À texture fine et pauvre en sel, il retient l'eau tout en étant poreux
- Comprend un mouillant organique pour uniformiser la pénétration de l'eau

#### Formats disponibles :

20,0 L (120/palette)

8,8 L (240/palette)

**Ingrédients :** Tourbe de sphagne canadienne, perlite, chaux dolomitique, mouillant organique





## Mélanges d'empotage et amendements<sup>1</sup> Black Gold®

	Mélanges classiques	Mélanges naturels et organiques		
	Mélange d'empotage tout usage enrichi Black Gold 0,13-0,04-0,13	Mélange pour conteneurs Moisture Supreme Black Gold	Mélange d'empotage naturel et organique Black Gold 0,05-0,0-0,0	Mélange pour semis Black Gold
Tourbe de sphagnum canadienne	• • •	• • •	• • •	• • • •
Écorce	• •	• •	•	
Compost <sup>2</sup>	•		•	
Perlite	•	•	•	• •
Fibre de coco		•		
Turricules	•		•	
Chaux dolomitique	•	•	•	•
Engrais	À libération contrôlée sur 6 mois	De qualité biologique	De qualité biologique	
Mouillant	De qualité professionnelle	De qualité biologique	De qualité biologique	De qualité biologique

<sup>1</sup> Les produits sont préparés régionalement et varient selon les matières premières provenant de la région.

<sup>2</sup> Le compost varie selon les régions et peut provenir de balles de riz compostées, d'un mélange composté de terre de gobetage ou de fumier de bovin laitier composté.

• Les points indiquent la quantité de chaque ingrédient. Plus il y a de points, plus il y a de cet ingrédient.





Mélanges d'empotage et  
amendements Sunshine®



**Les plantes aiment Sunshine®. Vous aussi, vous l'aimerez!**

Tous les mélanges Sunshine sont préparés avec de la tourbe de sphagne de première qualité et, selon le produit, contiennent des oligoéléments, des engrais à libération contrôlée, des cristaux retenant l'eau et/ou des mouillants organiques.

**[sunshinemixes.com](https://sunshinemixes.com)**





[sunshinemixes.com](http://sunshinemixes.com)

## Mélanges d'empotage et amendements

### Tourbe de sphaigne canadienne Sunshine®



- Tourbe de sphaigne canadienne à 100 %
- Convient aux plantes acidophiles
- Peut abaisser un peu le pH des sols alcalins
- Balle comprimée facilitant le rangement et la manipulation
- Améliore la rétention d'eau et l'aération

**Formats disponibles :**  
62 L / 2,2 pi³ (comprimé)  
(50/palette)  
107 L / 3,8 pi³ (comprimé)  
(30/palette)

**Ingrédients :** Tourbe de sphaigne canadienne




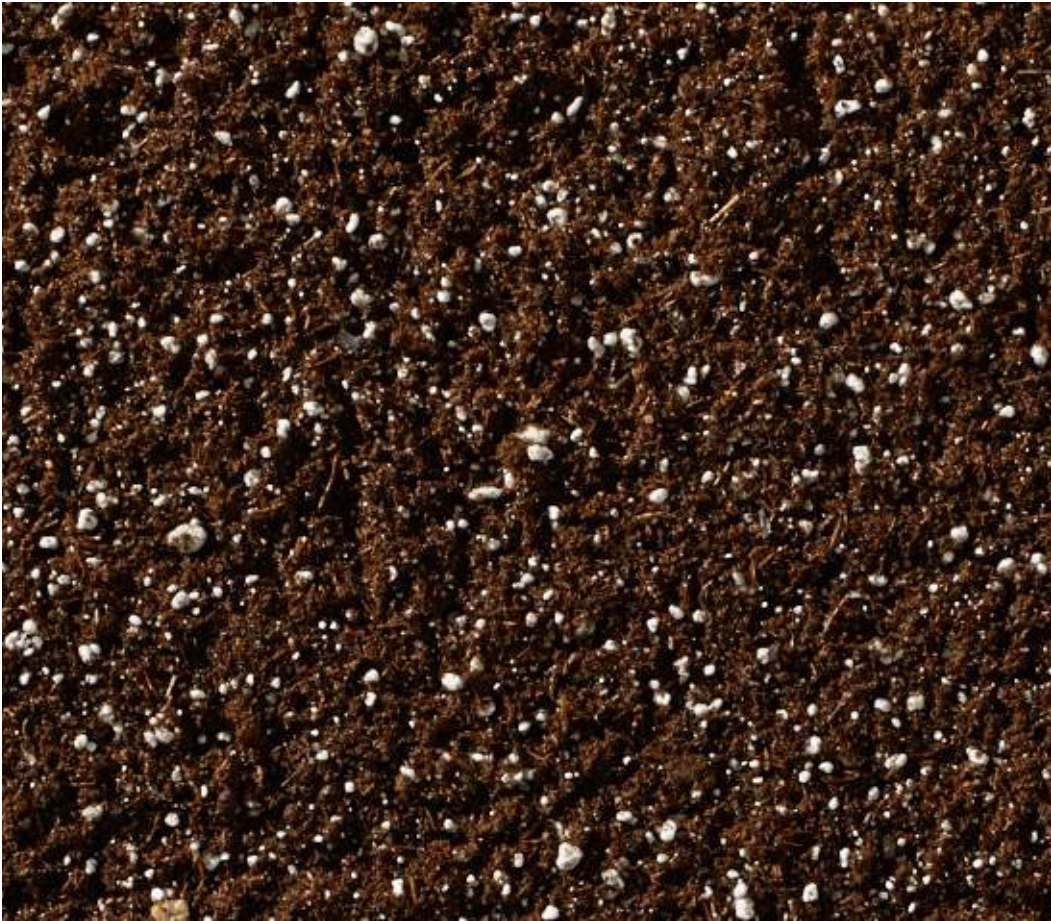




**sunshinemixes.com**

# Mélanges d'empotage et amendements

	Amendements
	Tourbe de sphaigne canadienne Sunshine®
Tourbe de sphaigne canadienne	•••••
Perlite	
Fibre de coco	
Chaux dolomitique	
Engrais	
Écorce compostée	
Compost	
Mycorhizes	
	✓



- Les points indiquent la quantité de chaque ingrédient. Plus il y a de points, plus il y a de cet ingrédient.
- Indique un « demi-point ».



# SUNSHINE<sup>®</sup> MIX #4

Des mélanges homogènes,  
pour un rendement extrême



Élaborés de façon à être les substrats les plus performants sur le marché.

Pour cultiver avec confiance, Sun Gro<sup>®</sup> Horticulture est le principal fournisseur de produits de culture de qualité supérieure en Amérique du Nord.

Méticuleusement préparés pour répondre aux besoins des horticulteurs professionnels, ils sont si faciles à utiliser que même les jardiniers débutants auront du succès.

Qu'on ait des légumes dans des récipients en tissu ou dans de grands pots de terrasse ou tout un jardin de fines herbes à l'intérieur sous des lampes, les mélanges Sun Gro aideront à obtenir des récoltes abondantes avec des résultats exceptionnels.

**cultivationmixes.com**



# SUNSHINE<sup>®</sup> MIX #4

cultivationmixes.com



## Mélange de culture professionnel Sunshine<sup>®</sup> Mix #4

UGS : 504100

- Grande capacité d'air et drainage rapide
- Idéal pour les plantes sensibles à l'eau et au sel, ou là où il faut un lessivage fréquent
- Base parfaite pour faire son propre mélange
- Prêt à l'emploi

**Formats disponibles :**  
107 L / 3,8 pi<sup>3</sup> (30/palette)  
28,3 L (80/palette)

**Ingrédients :** Tourbe de sphagne canadienne, perlite, chaux dolomitique, RESILIENCE<sup>®</sup>



## Sunshine<sup>®</sup> Mix #4 avec mycorrhizes

UGS : 504200

- Pour la culture intérieure
- Contient de la perlite de qualité horticole, pour une plus grande porosité

**Formats disponibles :**  
107 L / 3,8 pi<sup>3</sup> (30/palette)

**Ingrédients :** Fibre de coco, tourbe de sphagne canadienne, perlite, engrais, chaux dolomitique, mycorrhizes, RESILIENCE<sup>®</sup>






# SUNSHINE® MIX #4

cultivationmixes.com

Mélanges de culture

	Mélange de culture professionnel Sunshine® Mix #4	Sunshine® Mix #4 avec mycorhizes
Tourbe de sphaigne canadienne	● ● ●	● ● ●
Perlite	● ●	● ●
Fibre de coco		
Dolomite	●	●
Engrais		
Écorce compostée		
Compost		
Mycorhizes		✓
	✓	✓

- Les points indiquent la quantité de chaque ingrédient. Plus il y a de points, plus il y a de cet ingrédient.
- Indique un « demi-point ».



# Les terreaux Proven Winners sont maintenant disponibles au Canada!



3101013.LT028.3P

3101013.LT056P

## De meilleurs produits, de meilleurs jardins

Les meilleures plantes et les meilleurs terreaux : une combinaison imbattable. Élaborés pour donner des résultats supérieurs chez toutes les plantes à fleurs, dont celles de marque Proven Winners, les terreaux supérieurs Proven Winners sont des produits supplémentaires qui font monter en flèche les ventes et les profits.

## Terreux supérieurs

- Deux formats : 28,3 L et 56 L.
- Composé uniquement de tourbe, d'écorce et de perlite de la plus haute qualité horticole qui soit. Contient de la chaux dolomitique pour tamponner le pH du sol et un mouillant de qualité professionnelle.
- Nourrit les plantes pendant 6 mois.

NOM DU PRODUIT	FORMAT	EMBALLAGE	SACS OU CAISSES PAR PALETTE
Terreau supérieur Proven Winners	56 L	Palette	45
Terreau supérieur Proven Winners	28,3 L	Palette	80

[www.provenwinners.com](http://www.provenwinners.com)

Proven Winners® est une marque de commerce déposée de Proven Winners North America LLC. © 2023 Proven Winners North America LLC. Tous droits réservés.

® Sun Gro est une marque de commerce déposée de Sun Gro Horticulture Canada Ltd. © 2023 Sun Gro Horticulture Canada Ltd. Tous droits réservés.



UGS / CUP



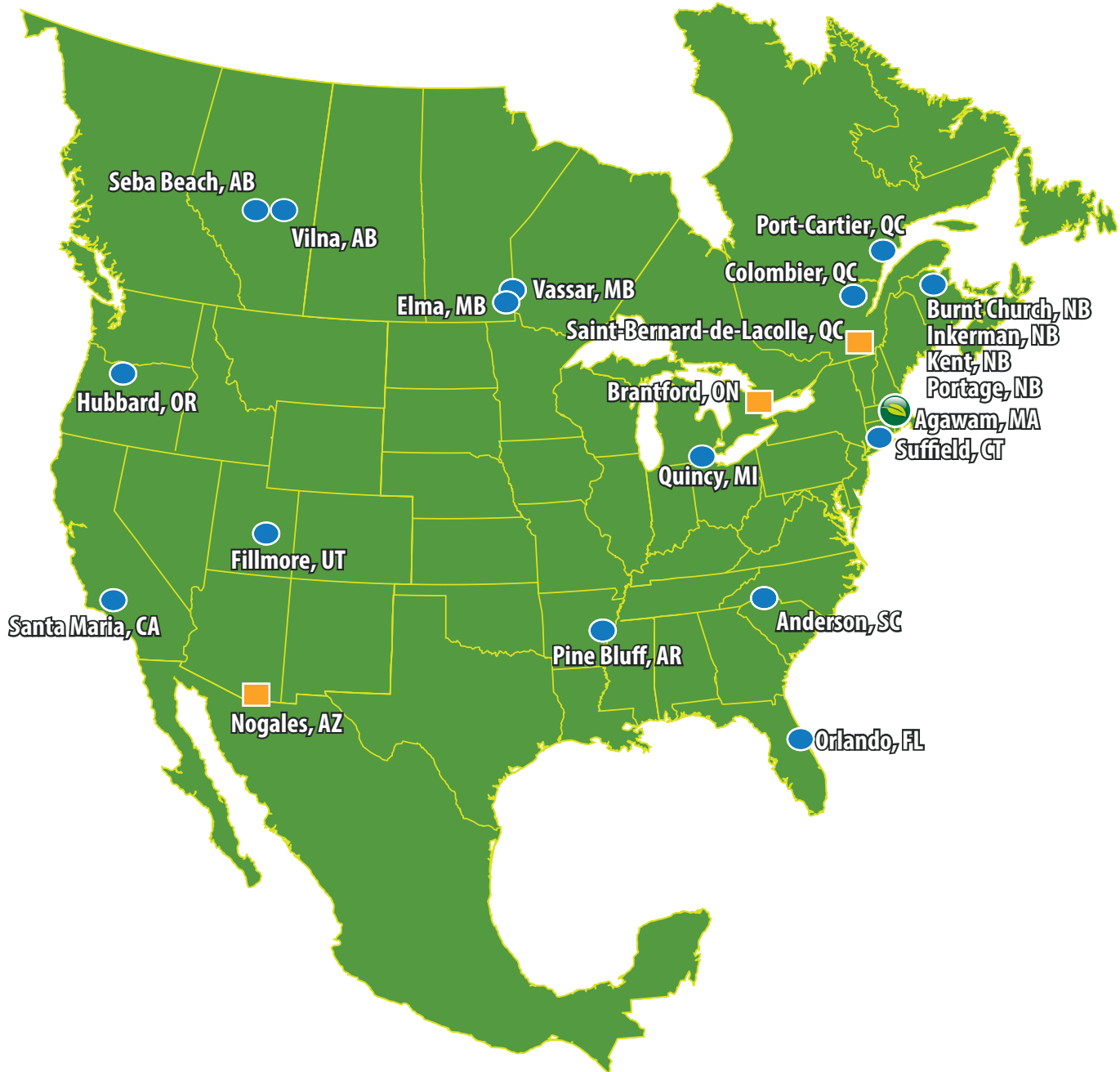
CODE DE PRODUIT	CUP	MÉLANGES SUPÉRIEURS BLACK GOLD	FORMAT	QTÉ/PAL.
1411002.LT020P	064277 000118	Mélange pour semis	20,0 L	120
1411002.LT08.8P	064277 004888	Mélange pour semis	8,8 L	240
1410102.LT028.3P	064277 000040	Mélange d'empotage tout usage enrichi	28,3 L	80
1410102.LT08.8P	064277 001788	Mélange d'empotage tout usage enrichi	8,8 L	240
1402040.LT028.3P	064277 000033	Mélange d'empotage naturel et organique	28,3 L	80
1402040.LT08.8P	064277 002488	Mélange d'empotage naturel et organique	8,8 L	240
1402060.LT028.3P	064277 000026	Mélange pour conteneurs Moisture Supreme	28,3 L	80
1402060.LT08.8P	064277 003188	Mélange pour conteneurs Moisture Supreme	8,8 L	240
CODE DE PRODUIT	CUP	SUNSHINE MIX #4	FORMAT	QTÉ/PAL.
504100.LT028.3P	064277 010315	Mélange de culture professionnel Mix #4	28,3 L	80
504100.CFC003P	064277 904522	Mélange de culture professionnel Mix #4	3,0 pi³	35
504.CFC003.8P	064277 904539	Mélange de culture professionnel Mix #4	3,8 pi³	30
504100.CFC002.8P	064277 553928	Mix #4 avec mycorhizes	2,8 pi³	30
CODE DE PRODUIT	CUP	MÉLANGES SUPÉRIEURS SUNSHINE	FORMAT	QTÉ/PAL.
301.CFC002.2P	064277 050427	Tourbe de détail	2,2 pi³	50
301.CFC003.8P	064277 050441	Tourbe de détail	3,8 pi³	30
132121.LT042.4P	064277 037442	Mélange d'empotage intérieur et extérieur naturel et organique Black Bear®	42,4 L	50
CODE DE PRODUIT	CUP	TERREAU PROVEN WINNERS	FORMAT	QTÉ/PAL.
3101013.LT028.3P	064277 553812	Terreau supérieur Proven Winners	28,3 L	80
3101013.LT056P	064277 553829	Terreau supérieur Proven Winners	56,0 L	45
CODE DE PRODUIT	CUP	MÉLANGES D'EMPOTAGE GROWER'S GOLD®	FORMAT	QTÉ/PAL.
4653001.LT56.6P	064277174956	Mélange d'empotage Grower's Gold®	56,6 L	48

## COMMANDES :

- Il y a 21 à 24 palettes par charge complète de camion. La commande minimale est de 12 palettes. Les commandes inférieures à un chargement de camion seront soumises à des frais de retour.
- Les prix peuvent être modifiés moyennant un préavis écrit de 90 jours.



# ÉTABLISSEMENTS NORD-AMÉRICAINS



	<b>Production et distribution</b>	Anderson, Caroline du Sud	Kent, Nouveau-Brunswick	Seba Beach, Alberta
		Burnt Church, Nouveau-Brunswick	Orlando, Floride	Suffield, Connecticut
		Colombier, Québec	Pine Bluff, Arkansas	Vassar, Manitoba
		Elma, Manitoba	Port-Cartier, Québec	Vilna, Alberta
		Fillmore, Utah	Portage, Nouveau-Brunswick	
		Hubbard, Oregon	Quincy, Michigan	
		Inkerman, Nouveau-Brunswick	Santa Maria, Californie	

	<b>Distribution</b>	Brantford, ON	Nogales, AZ	Saint-Bernard-de-Lacolle, QC
---	---------------------	---------------	-------------	------------------------------



## Service à la clientèle



Agawam, Massachusetts

Téléphone

**1 800 PEAT MOSS**  
(1-800-732-8667)

Télécopieur

1-413-789-3425





### Visitez la boutique de Sun Gro!

Balayez le code QR pour acheter des articles portant les marques de Sun Gro, notamment des casquettes, des T-shirts, des tasses et bien plus encore.

**BLACK GOLD®**

*Sunshine®*

**SUNSHINE®  
MIX #4**

**SUNSHINE®**

 **Pelemix®**



52130 RR 65, PO Box 189, Seba Beach, AB T0E 2B0

1-800-732-8667 • [sungro.com](http://sungro.com)

Tous les contenus, sauf indication contraire, © 2005-2025 Sun Gro Horticulture Canada Ltd. Tous droits réservés.  
Il est interdit de reproduire ou d'utiliser le contenu de ce document, par quelque moyen que ce soit, sans la permission expresse et écrite de Sun Gro Horticulture ou de ses représentants légaux.

\* Sun Gro, RESILIENCE, Sunshine, Pelemix, Black Bear, Redi-Earth, Black Gold et All the Riches of the Earth sont des marques de commerce déposées de Sun Gro Horticulture Canada Ltd.

<sup>MC</sup> C'est déjà dans le mélange, Coco-Lite et Climate Conscious Growing Mix sont utilisés comme marques de commerce de Sun Gro Horticulture Canada Ltd.

Les produits ne sont pas tous disponibles sur tous les marchés.

Distribués au Canada par Sun Gro Horticulture Canada Ltd., 52130 RR 65, PO Box 189, Seba Beach, AB T0E 2B0.