



PROMIX[®]

MARCHÉ MÉDICINAL
CATALOGUE DE PRODUITS



PRO-MIX® HP® HAUTE POROSITÉ

- Fournit un excellent environnement de culture aux producteurs qui recherchent une grande capacité de drainage.
- Porosité à l'air accrue et rétention d'eau réduite.
- Idéal pour les producteurs qui ont besoin d'un produit de qualité supérieure adapté à leurs besoins en matière de flexibilité d'arrosage et de cycle des cultures.

INGRÉDIENTS :

- Tourbe de mousse de sphaigne canadienne (65-75 %)
- Perlite — granulation horticoles
- Chaux dolomitique et calcique (ajustement du pH)
- Agent mouillant

INGRÉDIENTS ACTIFS :

 BIOSTIMULANT + MYCORRHIZAE^{MC}

BÉNÉFICES :

- Bien adapté aux conditions de croissance à forte humidité
- Plus difficile de trop arroser les cultures

 BIOSTIMULANT* + MYCORRHIZAE ^{MC}		FORMAT	UNITÉS PAR PALETTE
AVEC COA*			
—	—	2.8 pi ³ non comp.	57
2038700RG	2038700RGCOA	3.8 pi ³ comp.	30
2055700RG	2055700RGCOA	55 pi ³ comp.	2
—	—	80 pi ³ non comp.	2
2135700RG	2135700RGCOA	135 pi ³ comp.	1

Voir la page produit en ligne



** Les produits HP® avec certificat d'analyse (COA) sont maintenant disponibles à l'achat. Sélectionnez le bon codage ci-dessus.



PRO-MIX® HPCC MORCEAUX DE COCO À HAUTE POROSITÉ

- Comprend des morceaux de coco de qualité unique pour réduire le compactage du sol.
- Offre un équilibre idéal entre la porosité à l'air, la capacité de drainage et la rétention d'eau.
- Favorise la croissance et offre un contrôle bien calculé de la zone racinaire.

INGRÉDIENTS :

- Tourbe de mousse de sphaigne canadienne (65-75 %)
- Coco en morceaux
- Perlite — granulation horticoles
- Chaux dolomitique et calcique (ajustement du pH)
- Agent mouillant

BÉNÉFICES :

- Vigueur accrue de la plante
- Bien adapté aux conditions météorologiques difficiles tout au long de l'année
- Porosité et drainage plus importants pour le maintien de la structure

INGRÉDIENTS ACTIFS :

 BIOSTIMULANT + MYCORRHIZAE^{MC}

 BIOSTIMULANT + MYCORRHIZAE ^{MC}	FORMAT	UNITÉS PAR PALETTE
—	2.8 pi ³ non comp.	57
2038730RG	3.8 pi ³ comp.	30
2055730RG	55 pi ³ comp.	2
—	80 pi ³ non comp.	2
2135730RG	135 pi ³ comp.	1

Voir la page produit en ligne



PRO-MIX® BX USAGE GÉNÉRAL

- Permet de bénéficier des capacités de drainage et d'aération de la perlite.
- Substrat à usage général qui crée un environnement de culture équilibré.

INGRÉDIENTS :

- Tourbe de mousse de sphaigne canadienne (75-85%)
- Perlite — granulation horticoles
- Chaux dolomitique et calcique (ajustement du pH)
- Agent mouillant

BÉNÉFICES :

- Convient à un large éventail d'environnements de culture
- Grande capacité de rétention d'eau
- Poids léger, faible densité brute

INGRÉDIENTS ACTIFS :

 BIOSTIMULANT + MYCORRHIZAE^{MC}

 BIOSTIMULANT + MYCORRHIZAE ^{MC}	FORMAT	UNITÉS PAR PALETTE
1028700RG	2.8 pi ³ non comp.	57
1038700RG	3.8 pi ³ comp.	30
1080700RG	80 pi ³ non comp.	2
1135700RG	135 pi ³ comp.	1

Voir la page produit en ligne





PRO-MIX® HPO UTILISATION BIOLOGIQUE

- Fibre de coco unique pour réduire le compactage du sol.
- Équilibre idéal entre porosité, capacité de drainage et rétention d'eau.
- Favorise la croissance et offre un contrôle bien calculé de la zone racinaire.

INGRÉDIENTS :

- Tourbe de mousse de sphaigne canadienne (55-65 %)
- Perlite — granulation horticole
- Coir
- Chaux calcique (ajustement du pH)
- Agent mouillant

INGRÉDIENTS ACTIFS :

+ BIOSTIMULANT + MYCORRHIZAE^{MC}

BÉNÉFICES :

- Bien adapté aux conditions de croissance à forte humidité
- Plus difficile de trop arroser les cultures

ADMISSIBLE À L'UTILISATION BIOLOGIQUE



FORMAT

UNITÉS PAR PALETTE

2038723RG

3,8 pi³ comp.

30

Voir la page produit en ligne



*PRO-MIX® HPO BIOSTIMULANT + MYCORRHIZAE^{MC} contient uniquement des substances figurant sur les listes des substances permises pour les systèmes de production biologique. Veuillez consulter votre organisme de certification biologique autorisé pour de plus amples renseignements. ⁺ Disponible en sac générique seulement.



PRO-MIX® CONNECT^{MC} INOCULANT MYCORRHIZIEN • POUDRE

- Formule de poudre mouillable pour la plantation en pots. Compatible avec différents substrats de culture.
- Plus haute concentration de spores viables sur le marché (6000/g, 17000/oz) assure une connexion rapide entre les champignons et le système racinaire de la plante.
- Accélère l'enracinement, améliore l'absorption des nutriments et de l'eau, et améliore la résistance aux stress abiotiques.

INGRÉDIENTS :

- Kaolinite
- Terre de diatomée
- Perlite
- Eau

INGRÉDIENTS ACTIFS :

M MYCORRHIZAE^{MC} (6000 spores viables/g)

ADMISSIBLE À L'UTILISATION BIOLOGIQUE

BÉNÉFICES :



**SYSTÈME RACINAIRE
STIMULÉ**

BÉNÉFICES

- Meilleure absorption d'eau et de nutriments
- Résistance aux stress abiotiques accrue

VOYEZ LA DIFFÉRENCE

- Développement des racines et de leur masse
- Plant robuste
- Canopée uniforme



CROISSANCE AMÉLIORÉE

- Période de végétation plus courte
- Meilleure résistance au choc de transplantation

- Hauteur et largeur de la plante
- Taille de la tige
- Nombre de ramifications



MEILLEURS RENDEMENTS

- Augmentation du rendement
- Culture en meilleure santé

- Taille des fleurs
- Densité de la floraison
- Augmentation globale de la biomasse



MEILLEURE QUALITÉ

- Meilleur profil de terpène
- Plus grande concentration de cannabinoïdes

- Densité de trichome (bourgeons plus givrés)
- Arôme plus fort (odeur)
- Niveau de résine (collant)
- Constance

CODE DE PRODUIT

FORMAT

NOMBRE D'UNITÉS

POIDS TOTAL

MC075178NPBX

75 g (2.6 oz)

30

2.25 kg (78 oz)

MC025178NP

250 g (8.8 oz)

1

250 g (8.8 oz)

MC025178NPBX

250 g (8.8 oz)

18

4.5 kg (158.7 oz)

MC250178NP

2.5 kg (88.1 oz)

1

2.5 kg (88.1 oz)

Voir la page produit en ligne





PRO-MIX® HP® SAC DE CULTURE AVEC TOURBE

- Découvrez PRO-MIX® dans une solution entièrement adaptée à votre installation.
- Sac de culture prêt à l'emploi avec 8 trous de drainage prédécoupés et avec une partie supérieure détachable.
- Aucun nettoyage ou stérilisation nécessaire, ce qui minimise le risque de contamination par la manipulation.

INGRÉDIENTS :

- Tourbe de mousse de sphaigne canadienne (65-75 %)
- Perlite — granulation horticoles
- Chaux dolomitique et calcique (ajustement du pH)
- Agent mouillant

INGRÉDIENTS ACTIFS :

BIOSTIMULANT + MYCORRHIZAE[®]

BÉNÉFICES :



ÉCONOMIE DE TEMPS
ET D'ARGENT

- Moins de main-d'oeuvre
- Installation rapide
- Facile à manipuler
- Trous de drainage inclus
- Aucun contenant requis



PLUS PROPRE

- Diminution du risque de contamination par manipulation
- Aucun nettoyage ou stérilisation requis
- Environnement plus propre



ADAPTÉ

- SAC PRÊT À L'EMPLOI :**
- 8 trous de drainage prédécoupés
 - Design unique augmentant le développement des racines
 - Lessivage des sels d'engrais amélioré pendant le cycle de culture

Voir la page produit en ligne



CODE (BIOSTIMULANT + MYCORRHIZAE[®])

0.5 pi³

2005700RG

TYPE

Non compressé

UNITÉS PAR PALETTE

294

1.0 pi³

2010700RG

Non compressé

135



PRO-MIX® CX SAC DE CULTURE AVEC COCO

- Sac de culture prêt à l'emploi avec trou de plantation et 4 trous prépercés pour votre système d'irrigation.
- Substrat de culture 100% à base de coco.
- Mélange spécial de morceaux et de fibres de coco qui offre une grande porosité et une capacité de rétention d'eau optimale de 50 à 70 % (5,5 à 6,5 l/kg), un pH entre 5,5 et 7,0 et EC <0.5mmhos/cm.

INGRÉDIENTS :

- Fibres de coco
- Morceaux de coco

BÉNÉFICES :

- Biodégradable et durable
- Garantit une culture de qualité supérieure, constante et sans risque
- Plus rapide, plus facile, plus propre



INGRÉDIENTS ACTIFS :

BIOSTIMULANT

ADMISSIBLE À L'UTILISATION BIOLOGIQUE



SACS DE CULTURE		1 Gal - 3.7 L	2 Gal - 7.5 L	3 Gal - 11.25 L	5 Gal - 19 L
	CODE (BIOSTIMULANT)*		C015423RG	C021423RG	C025423RG
CODE (RÉGULIER)		C015023RG	C021023RG	C025023RG	C030023RG
DIMENSION †		15 x 15 x 15 cm	21 x 21 x 17 cm	25 x 25 x 18 cm	30 x 30 x 21 cm
FENTES DE DRAINAGE		8 (2 sur chaque côté)			
TROUS DE DRAINAGE**		10 (2 rangées de 5 trous)	12 (2 rangées de 5 trous)	16 (2 rangées de 5 trous)	18 (2 rangées de 5 trous)
TYPE		Compressé	Compressé	Compressé	Compressé
UNITÉS PAR PALETTE		2 721	1 240	800	524
BOÎTES					
CODE (RÉGULIER)		C015023RGBX	C021023RGBX	C025023RGBX	
DIMENSION		36 x 36 x 16.5 cm	36.5 x 36.5 x 22 cm	43 x 26.5 x 26.5 cm	
UNITÉS PAR BOÎTE		20	12	8	
UNITÉS PAR DEMI-PALETTE		1 080	540	320	
UNITÉS PAR PALETTE		2 160	1 080	640	

*BIOSTIMULANT est seulement disponible sur demande au Canada. † Dimension : longueur x largeur x hauteur. ** Diamètre de 1 cm.
**La capacité de rétention d'eau est plus haute pour le petit format et plus basse pour le grand format.

Voir la page produit en ligne



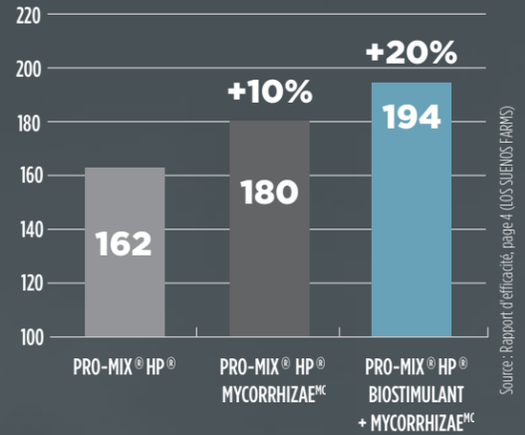
PRO-MIX® HP® & PRO-MIX® CONNECT™

PRO-MIX® CONNECT™

RÉSULTATS SUR LE CHANVRE

RENDEMENT (G/PLANT)

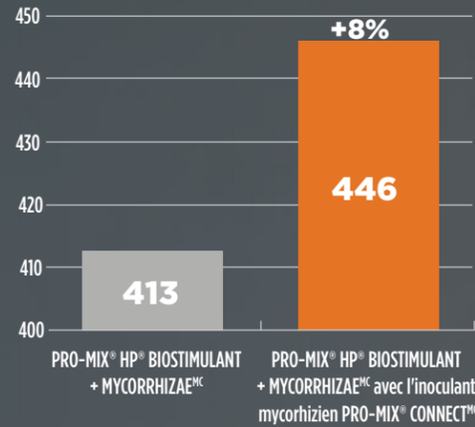
RÉSULTATS OBSERVÉS SUR SATIVA DURBAN POISON, HYBRID GOLDEN TRIANGLE ET HYBRID BLUE DREAM.



Source: Rapport d'efficacité, page 4 (LOS SIENOS FARMS)

RENDEMENT (G/PLANT)

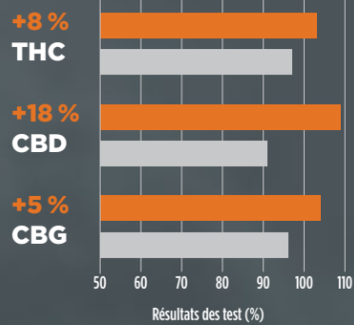
RÉSULTATS OBSERVÉS SUR SATIVA BAY DREAM.



Source: Rapport d'efficacité, page 8 (PURPLEFARM GENETICS)

CONCENTRATION DE CANNABINOÏDES

ABONDANCE RELATIVE



Source: Moyenne de plusieurs essais commerciaux avec des producteurs professionnels.

PROFIL COMMUN DE TERPÈNES

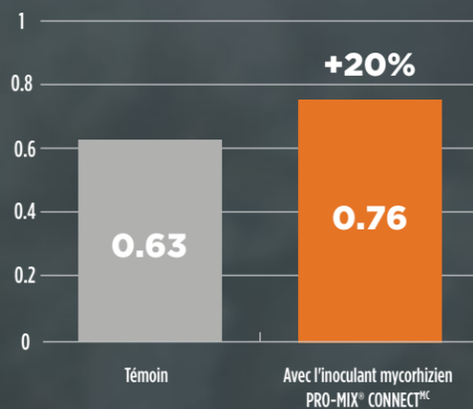
ABONDANCE RELATIVE



Source: Moyenne de plusieurs essais commerciaux avec des producteurs professionnels.

RENDEMENT (KG/PLANT)

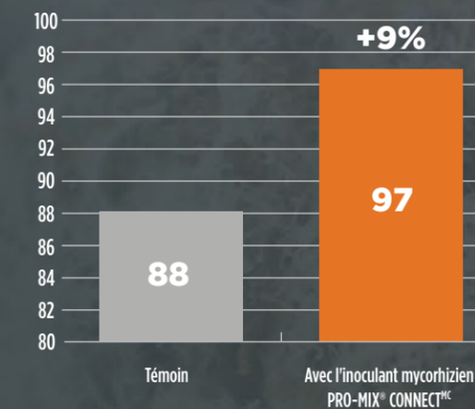
RÉSULTATS OBSERVÉS SUR BELLE.



Source: Rapport d'efficacité, page 13 (THE HEMP MINE)

TAUX DE SURVIE

RÉSULTATS OBSERVÉS SUR SATIVA CFX-1.

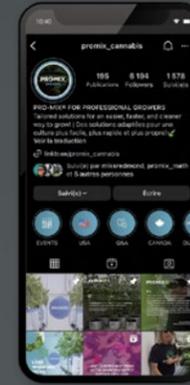


Source: Rapport d'efficacité, page 18 (MOUSKA CHANVRE)

VOYEZ NOS RAPPORTS D'EFFICACITÉ



*Les résultats peuvent varier selon les pratiques culturales et l'environnement de croissance.



SUIVEZ NOUS SUR **INSTAGRAM** et d'autres médias sociaux pour savoir où se trouve notre équipe et obtenir les dernières informations



TROUVEZ DES RÉPONSES À VOS QUESTIONS EN LISANT LES ARTICLES DE NOTRE **ZONE DU SAVOIR**

VISITEZ NOTRE **BOÎTE À OUTILS**

Téléchargez **des images et des publicités prêtes à l'emploi** de nos produits pour vos magasins

Consultez nos derniers **catalogues et brochures** avant tout le monde

Obtenez **les Fiches de données de sécurité à jour** de tous nos produits



CONSULTEZ LA **BOÎTE À OUTILS**



CONSULTEZ VOTRE REPRÉSENTANT - OUTILS

DEMANDEZ LES NOUVELLES **BANNIÈRES ET AFFICHES** pour vos magasins

OBTENEZ **DES COPIES IMPRIMÉES** de nos catalogues et brochures



CONTACTEZ-NOUS POUR **VOS DEMANDES COMMERCIALES**



CONTACTEZ VOTRE **REPRÉSENTANT**



PASSION ET TECHNOLOGIES POUR FAIRE LA DIFFÉRENCE

Chez Premier Tech, nous faisons la différence en reliant Passion et Technologies depuis maintenant 100 ans. Une équipe propulsée par une volonté commune de livrer des solutions durables qui aident à nourrir, protéger et améliorer notre monde. Premier Tech dispose d'une vaste gamme de produits, services, marques et technologies permettant d'augmenter le rendement des cultures, de donner vie à de magnifiques jardins, d'automatiser les opérations de manutention et d'emballage de nombreuses installations manufacturières, de traiter et recycler l'eau, d'accompagner les entreprises dans leur transformation numérique et d'offrir des bio-ingrédients pour le bien-être des humains et des animaux.



PT Producteurs et Consommateurs

Siège mondial
1, avenue Premier
Campus Premier Tech
Rivière-du-Loup (Québec)
G5R 6C1 CANADA

Télé. 418 862-6642



PTHORTICULTURE.COM/FR/CULTURES/CANNABIS/

SERVICE À LA CLIENTÈLE: 1 800 667-5366
SERVICE HORTICOLE: 1 800 424-2554
services@pthorticulture.com