

Nootropics ▾ Mise au point ▾ Humeur ▾ Sommeil ▾ Longévité ▾ Culturisme ▾

Perte de poids ▾ Santé sexuelle ▾ Q ▾

Augmenter naturellement la Production Dopamine

Posté par: [Nootriment](#) | 5 ★4.17 <3

[I. INTRO](#)

[II. MUCUNA PRURIENS POUR LA MALADIE DE PARKINSON](#)

[III. SYMPTÔMES](#)

[IV. SÉCURITÉ DE LA L-DOPA](#)

[V. BIENFAITS THÉRAPEUTIQUES](#)



Orientale et médecins occidentaux ont été co Mucuna pruriens pour la maladie de Parkinsc

Aussi parfois appelé pois mascate, cowitch, c [Mucuna pruriens](#) est une plante légumineuse les forêts tropicales dans tout le sous-contine L'Afrique, et dans les Caraïbes.

Mucuna pruriens est utilisé depuis plus de 3000 années dans le système indien ayun de la médecine.

Il a été utilisé principalement pour la libido et infertilité masculine, pour prévenir le vie prématuré, et pour corriger les symptômes de la maladie de Parkinson (kampavata).

La maladie de Parkinson est causée par la mort des neurones dopaminergiques dans: substantia nigra du cerveau. Quand ces neurones cessent de fonctionner, ils sont inc reconstituer les niveaux de Dopamine, et le fonctionnement normal est altérée.

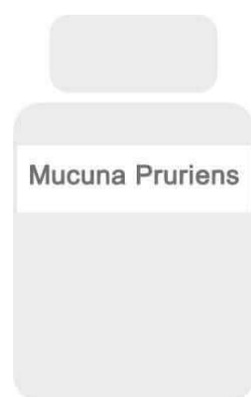
SUPPLÉMENTS DE MUCUNA ALBUMS *

[Nootropics](#) ▾ [Mise au point](#) ▾ [Humeur](#) ▾ [Sommeil](#) ▾ [Longévité](#) ▾ [Culturisme](#) ▾

[Perte de poids](#) ▾ [Santé sexuelle](#) ▾ [Q](#) ▾

L-Dopa est également naturellement présent en quantité assez importante de Mucuna pruriens dans les graines. À l'aide de Mucuna pruriens pour la maladie de Parkinson peut-être les symptômes en augmentant les niveaux de L-Dopa disponible dans le cerveau.

Certains praticiens de santé naturelle dire que [extraits de fève de velours sont plus si](#) de L-Dopa synthétiques, Toutefois cette affirmation n'a pas encore été validée par de La recherche a montré toutefois que Mucuna pruriens peut contribuer à améliorer la r Parkinson sypmtoms ainsi que les traitements conventionnels.



MUCUNA PRURIENS

SUPPLÉMENT DE FINES HERBES



HUMEUR



NOOTROPIQUE



CARROSSERIE
-
CONSTRUCTION

COMMENT ÇA MARCHE:

- Élève de dopamine & norépinéphrine
- Humeur booste, accent & motivation
- Améliore la réponse au stress & libido

DOSAGE:

Entre 500 - 1000 mg par jour

SÉCURITÉ:

Note : peut-être sécuritaire

Haut de la page Mucuna Pruriens

[produits * >](#)

[Avis utilisateur Notes * >](#)

Mucuna pruriens pour la maladie de Park

La maladie de Parkinson est une maladie souvent idiopathique,

RUBRIQUES

SUPPLÉMENTS DE MUCUNA ALBUMS *

Nootropics ▾ Mise au point ▾ Humeur ▾ Sommeil ▾ Longévité ▾ Culturisme ▾

Perte de poids ▾ Santé sexuelle ▾ Q ▾

a un rôle dans la détection de récompense, Addiction, et le mouvement musculaire.

Les cellules à l'intérieur de la substantia nigra sécrètent de la Dopamine qui est un élément essentiel pour la santé humaine à différents niveaux de neurotransmetteur.

Quand trop de substantia nigra cellules meurent, son fonctionnement devient avec facultés affaiblies. Dopamine ne peuvent pas être synthétisée et libérée en quantités adéquates. Pour augmenter les niveaux de Dopamine endogène, [L-Dopa est administré sur le plan clinique.](#)

À l'aide de Mucuna pruriens pour la maladie de Parkinson est une source naturelle de graines de cette plante contiennent environ 5% levodopamine. [Mucuna suppléments](#) sont souvent concentrés pour contenir entre 15-20% L-Dopa pur.

À l'aide de Mucuna pruriens pour la symptomatologie de la maladie de Parkinson

Pendant les étapes initiales de la maladie, symptômes communs de la maladie de Parkinson comprennent la rigidité du corps, mouvement altéré, et tremblements incontrôlables. Lorsque la maladie progresse, la démence se développe souvent, et finalement la mort.

À un certain moment, trop de cellules de la substantia nigra ont été perdus pour la synthèse de la Dopamine et la sécrétion, peu importe combien L-Dopa peut-être être

- [Mucuna pour Parkinson](#)
- [Augmenter le Dopamine](#)
- [Utilisation pour Parkinson](#)
- [Utilisation pour Parkinson](#)
- [Guide de dosage](#)
- [Comment prendre Mucuna](#)
- [Acheter des Mucuna](#)
- [Haricot de dopamine](#)
- [Poudre en vrac](#)
- [Risque d'effets secondaires](#)

SUPPLÉMENTS DE MUCUNA ALBUMS *

[Nootropics](#) ▾ [Mise au point](#) ▾ [Humeur](#) ▾ [Sommeil](#) ▾ [Longévité](#) ▾ [Culturisme](#) ▾

[Perte de poids](#) ▾ [Santé sexuelle](#) ▾ [Q](#) ▾

Complétant la Mucuna pruriens pour la maladie de Parkinson est étudié comme une option pour contrôler ces symptômes. Premiers essais ont montré l'efficacité dans la réduction des symptômes lorsqu'il est utilisé en conjonction avec les médicaments conventionnels tels que l'amantadine, et agents anticholinergiques.

L-Dopa innocuité à long terme

Alors que les recherches se poursuivent, Il n'y a pas de remède connu pour la maladie de Parkinson en ce moment. Au lieu de cela, à ce stade, gestion des symptômes est le principal objectif pour les personnes atteintes de Parkinson et à leurs médecins.

Thérapie de la L-Dopa est le moyen le plus efficace connu pour traiter les symptômes de la maladie de Parkinson. Malades de Parkinson la plupart sont prescrits à une combinaison de la L-Dopa et de Carbidopa synthétique pour améliorer leurs symptômes.

À l'aide de Mucuna pruriens pour la maladie de Parkinson peuvent offrir une source alternative naturelle de la L-Dopa pour réduire les tremblements, raideur du cou et de la tête, et/ou manque de virilité sexuelle. Dans certaines études, Il a été observé pour améliorer la marche, contrôle musculaire, et l'équilibre.

Cependant, Cela n'aide pas avec d'autres symptômes courants de la maladie de Parkinson pendant le mouvement, démence ou troubles de système nerveux autonomes avec constipation, et/ou manque de virilité sexuelle.

[À l'aide de Mucuna pruriens comme traitement d'appoint](#) avec des médicaments autres

SUPPLÉMENTS DE MUCUNA ALBUMS *

Nootropics ∨ **Mise au point** ∨ **Humeur** ∨ **Sommeil** ∨ **Longévité** ∨ **Culturisme** ∨

Perte de poids ∨ **Santé sexuelle** ∨ **Q** ∨

Patients de Parkinson la plupart utilisant L-dopa synthétique développera des complications à long terme, surtout si pris plus de 5 années. Dyskinésies médicamenteuses est répandue dans la majorité des cas.

Dyskinésie tardive est involontaire, non contrôlé, mouvement anormal qui peut affecter le corps comme les bras, jambes, et la tête, ou potentiellement s'étendre à l'ensemble du corps. L'utilisation de DDS est une probable raison de s'inquiéter.

Utilisation de drogues de synthèse Levodopamine, utilisation en particulier à long terme par les effets secondaires suivants:

- J'hallucine, visuellement et/ou audible
- Anxiété, grincement des dents, crispation
- Tremblements et des mouvements incontrôlables
- Fatigue ou faiblesse
- Vision double, vertige
- Les bouffées de chaleur et/ou d'arythmie cardiaque
- Spasmes de l'oeil, clignotant excessif
- Perte de mouvements oculaires
- Selles sanglantes/tarry
- Crises épileptiques
- Spontanée, prolongée, érections douloureuses
- Libido excessive
- Vomissements de sang
- Perte de contrôle de la vessie
- Un gonflement, en particulier dans le visage et la gorge

Une étude comparait prenant Mucuna pruriens comme source de L-Dopa naturel à la L-Dopa classique en combinaison avec la Carbidopa. L'étude a révélé que par rapport à la L-Dopa classique combiné avec la Carbidopa, prenant une dose de 30 mg de Mucuna 1000 mg de L-Dopa est apparue une réduction des effets secondaires, une prise d'effet plus

SUPPLÉMENTS DE MUCUNA ALBUMS *

[Nootropics](#) ▾ [Mise au point](#) ▾ [Humeur](#) ▾ [Sommeil](#) ▾ [Longévité](#) ▾ [Culturisme](#) ▾

[Perte de poids](#) ▾ [Santé sexuelle](#) ▾ [Q](#) ▾

ou la tolérance a été observée à l'aide de Mucuna par rapport au traitement conventi

Les chercheurs ont conclu que "l'apparition rapide d'action et plus le temps sans augl concomitante des dyskinésies sur la formulation de poudre graine Mucuna suggèrent naturelle de L-Dopa pourrait avoir des avantages par rapport aux préparations de L-D conventionnelles dans la gestion à long terme de PD [Maladie de Parkinson]. Évaluat long terme et la tolérance dans un essais randomisés, une étude contrôlée est justifié

Il y a peu de recherches clinique dans le [effets secondaires de Mucuna pruriens](#) com L-Dopa avec l'utilisation à long terme. Il est généralement considéré comme sûr pour terme à faible dose et peu d'effets indésirables ont été signalés dans les essais de re

Certains chercheurs croient que cette source naturelle de L-Dopa n'aient pas aussi b secondaires à long terme comme sources synthétiques, Bien que cela n'a pas été étu moment. Des études à long terme sur Mucuna pruriens pour la maladie de Parkinson pour évaluer pleinement les effets de que ce supplément peut avoir.

La recherche sur le Mucuna pruriens pour diease de la maladie de Parkinson a été tr jusqu'à présent, Cependant, plus de recherche sont encore nécessaire pour bien dét qu'il peut avoir par rapport aux traitements classiques, et ses effets à long terme. En n'a pas approuvé Mucuna pruriens comme un médicament pour prévenir ou traiter de disponible comme complément alimentaire seulement.

Autres avantages thérapeutiques du Muc pruriens

Outre son utilisation comme une thérapie naturelle pour la maladie de Parkinson, ext

SUPPLÉMENTS DE MUCUNA ALBUMS *

Nootropics ▾ Mise au point ▾ Humeur ▾ Sommeil ▾ Longévité ▾ Culturisme ▾

Perte de poids ▾ Santé sexuelle ▾ Q ▾

- Lutter contre les dommages des radicaux libres par l'intermédiaire de ROS (espè l'oxygène) nettoyage
- Inhiber les vers parasites
- Fournir des anti-inflammatoires, antimicrobien, neuroprotecteurs, et les effets de lipidique

Bien qu'il n'y a pas de remède connu pour la maladie de Parkinson, Administration de utile pour contrôler ses symptômes indésirables. À l'aide de Mucuna pruriens pour la Parkinson a été démontré dans des études préliminaires pour améliorer les symptômes utilisé en conjonction avec les médicaments conventionnels et lorsqu'il est utilisé seu

Comme une source naturelle de L-Dopa, ce supplément [permet d'augmenter les nive dans le cerveau](#) à l'appui de la réglementation des mouvements. Dosages d'entre 75 de L-dopa de Mucuna pruriens extrait a été utilisé avec succès dans les essais clinique

Toujours consulter un médecin avant de commencer n'importe quel programme de su surtout dans la gestion de la maladie de Parkinson. Ne pas combiner Mucuna supplé médicaments de votre maladie de Parkinson avant de vérifier avec votre médecin po cela est approprié pour vous.

SUPLÉMENTS LES PLUS APPRÉCIÉS

Références

1. Singhal B1, Lalkaka J, Sankhla C. Épidémiologie et traitement de la maladie de Parkinson en Inde. Parkinsonisme Relat Disord. 2003 ;
2. BV1 Mazi, M diallo, Lièvre TA. Effets neuroprotecteurs de médicament antiparkinsonien Mucuna pruriens. Phytother Res. 2004 Sep;18
3. Lieu, Christopher A. et al.. "Un extrait aqueux de Mucuna Pruriens fournit une amélioration à long terme du syndrome parkinsonien avec des bénéfices." *Maladie de Parkinson & troubles - BMC Med* 10, juillet 2012

SUPLÉMENTS DE MUCUNA ALBUMS *