

atom美
ATOMY

HEMO HIM. Q & A

Complément alimentaire à base d'extraits de plantes

ATOMY HEMOHIM - G



Quelle est la différence entre HEMOHIM et HEMOHIM-G ?

les herbes coréennes
Angelica Angelica gigas et
Cnidium officinale



les herbes chinoises
Angelica sinensis et
Ligusticum chuanxiong

HEMOHIM utilise les herbes coréennes *Angelica Angelica gigas* et *Cnidium officinale*, et HEMOHIM-G utilise les herbes chinoises *Angelica sinensis* et *Ligusticum chuanxiong*.

Le processus de fabrication est le même que celui d'HEMOHIM, mais il existe une différence dans la concentration de l'intrant végétal et dans le rapport de mélange du produit.

HEMOHIM et HEMOHIM-G peuvent-ils être considérés comme le même produit ?

- 1.** HEMOHIM-G peut être considéré comme le même produit qu'HEMOHIM en termes d'efficacité et d'efficacité immunologique

En raison de difficultés liées à l'enregistrement du produit au Royaume-Uni, en Turquie et
- 2.** dans certains pays européens, HEMOHIM a été développé sous le nom de HEMOHIM-G en modifiant certaines matières premières, ingrédients et ratios de mélange conformément aux réglementations alimentaires du pays.
- 3.** De plus, au cours du processus de développement, le goût amer a été purifié par rapport à l'HEMOHIM existant pour les pays européens, afin de s'adapter au goût européen.

Cette version d'HEMOHIM peut être plus sucrée, donnant une saveur légèrement différente.

Quelle est la différence entre Angelica sinensis/ Ligusticum chuanxiong/ Paeonia lactiflora de HEMOHIM et HEMOHIM-G ?

L'Angelica sinensis, le Ligusticum chuanxiong et la pivoine utilisés dans HEMOHIM-G sont depuis longtemps autorisés comme ingrédients enregistrés dans les pays européens et utilisés comme aliments et compléments alimentaires.

Cependant, ces trois plantes herbacées principales ont des propriétés fonctionnelles très proches et ont la même efficacité fonctionnelle.

Qu'entendons-nous par différentes espèces d'herbes ?

Pour faire simple, espèce désigne un type de variété.

Selon ces critères de classification, le même genre et des espèces différentes indiquent que les deux herbes sont très similaires.



Problèmes liés à la sécurité de la plante médicinale et de tous les ingrédients/stabilité de la qualité HEMOHIM-G

Contrôle

Tous les ingrédients utilisés dans HEMOHIM-G sont strictement contrôlés par des installations dotées d'un système de gestion BPF de qualité pharmaceutique,

Importation

Strictement gérés selon le même niveau de qualité absolu ; ses plantes herbacées sont soumises à une évaluation de qualité rigoureuse trois fois ou plus lorsqu'elles sont importées ; Si les plantes herbacées ne répondent pas aux normes, elles seront ensuite restituées. De plus, nous développons des méthodes de test pour éviter l'incorporation de substances végétales et, grâce à l'analyse des ingrédients, seules les substances végétales sûres et conformes sont importées.

Production Processus

De plus, avec le même processus de fabrication qu'HEMOHIM, Kolmar BNH peut garantir la stabilité de la qualité en surveillant l'ensemble du processus, de la production des matières premières au stockage.

Y a-t-il une différence d'efficacité entre HEMOHIM et HEMOHIM-G ?

L'efficacité d'HEMOHIM-G a été vérifiée dans de nombreuses revues et articles de niveau SGI sur l'efficacité de chaque plante végétale. De plus, grâce aux résultats de la recherche sur les composants d'index à l'institut de recherche KBH, les niveaux d'amélioration et d'activité immunologique sont garantis, démontrant que HEMOHIM-G a une efficacité similaire ou équivalente par rapport à HEMOHIM existant.

Existe-t-il un brevet pour HEMOHIM-G comme pour HEMOHIM ?

Nous visons à obtenir plusieurs brevets pour le renforcement du système immunitaire d'ici cette année.

Concernant le brevet existant

(Le brevet existant détenu par HEMOHIM peut-il être utilisé pour HEMOHIM-G ?)

Le brevet HEMOHIM ne peut être utilisé. Cependant, une efficacité similaire peut être attendue puisque le même processus de fabrication et la même procédure de production ont montré le même niveau de résultats. Nous avons constaté une efficacité similaire dans un essai comparatif avec HEMOHIM.

HEMOHIM-G est-il une matière première certifiée individuellement comme HEMOHIM ?

HEMOHIM-G est développé comme produit alimentaire général. (Voir question 10)

Pourquoi HEMOHIM-G ne peut-il pas enregistrer des matières premières certifiées exclusives en Corée ?

Tous les ingrédients doivent figurer sur la liste des ingrédients alimentaires pour être enregistrés en tant que matières premières reconnues individuellement. Actuellement, le Ligusticum chuanxiong chinois n'est enregistré que dans les pharmacies coréennes et n'est pas enregistré en tant qu'ingrédient alimentaire.

HEMOHIM-G a-t-il réalisé des essais cliniques sur des humains ?

Nous prévoyons de mener cette année un essai clinique mondial sur le renforcement du système immunitaire. Bien que le pays où se déroulera l'essai clinique n'ait pas encore été confirmé, nous prévoyons de mener des essais cliniques mondiaux en Europe.

A-t-il les mêmes effets fonctionnels que HEMOHIM existant, comme l'amélioration de la fonction immunitaire ? Ou est-il moins efficace que HEMOHIM existant ?

L'efficacité d'HEMOHIM-G a été vérifiée dans de nombreux magazines et articles de niveau SGI sur l'efficacité de chaque plante médicinale. De plus, grâce aux résultats de la recherche sur les composants d'index à l'institut de recherche KBH, les niveaux d'amélioration et d'activité immunologique sont garantis, démontrant que HEMOHIM-G a une efficacité similaire ou équivalente par rapport à l'HEMOHIM existant.

Il semble qu'il existe une légère différence de goût entre HEMOHIM **HEMOHIM-G. Pourquoi ?**

Le goût et l'arôme peuvent différer légèrement en fonction du climat de culture, de la température, de la méthode de traitement et du rapport de mélange différent de celui d'HEMOHIM. Cela peut affecter la saveur.

HEMOHIM est disponible dans d'autres pays, mais pourquoi seuls l'Europe et le Royaume-Uni vendent-ils HEMOHIM-G ?

Chaque pays a des réglementations différentes concernant les ingrédients alimentaires. Au Royaume-Uni et dans d'autres pays européens, Angelica gigas et Cnidium officinale ne sont pas enregistrés comme ingrédients alimentaires et ne peuvent donc pas être utilisés. Les plantes chinoises Angelica sinensis et Ligusticum chuanxiong sont reconnues en Europe, y compris au Royaume-Uni.

Outre le Royaume-Uni, la Turquie et les pays de l'UE, y a-t-il d'autres pays qui lanceront HEMOHIM-G ?

Étant donné que HEMOHIM et HEMOHIM-G ont la même efficacité, il n'est pas prévu de remplacer HEMOHIM-G dans le pays où l'HEMOHIM existant est enregistré et vendu. Cependant, dans les pays où HEMOHIM n'est pas encore enregistré, ou où il existe des restrictions sur l'enregistrement de HEMOHIM, nous envisageons de lancer HEMOHIM-G.