

HB-101 dynamise toutes les plantes!

HB-101 est un engrais pour tous les types de plantes, il revitalise toutes les plantes et les aide à croître et à embellir. HB-101 est fait à partir d'ingrédients naturels à 100% et ne nuit pas à l'environnement, les humains et les animaux. HB-101 correspond à la norme écologique CE. Il a été développé il ya 25 ans au Japon, et est depuis utilisé avec succès dans de nombreux pays du monde - les États-Unis, le Brésil, l'Inde, la Chine et l'Australie pour la culture de plantes de toutes sortes.

Il est apprécié tant des professionnels, que des amateurs. L'utilisation du HB-101 est simple: 1 goutte par litre d'eau une fois par semaine lors de l'arrosage. Vos plantes vous remercieront et vous offriront une croissance saine et fraîche et un rendement élevé.

Comment agit HB-101?

HB-101 constitué d'extraits de plantes totalement naturelles qui revigorent et stimulent les plantes pour une croissance saine.

Qu'est ce que HB-101?

Cèdre, pin, cyprès et plantain sont les matières premières entrant dans la formulation de HB-101. Des extraits de ces plantes et arbres sont affinés et mélangés pour former un mélange de drogues qui a un impact positif sur toutes les phases de développement des plantes et des cultures. Cèdre, pin, cyprès sont à long terme des arbres, le plantain existe partout dans le monde. Ces plantes ont en commun qu'elles poussent bien sur des terrains pauvres en nutriments.

Si HB 101 est un engrais? – Classification

HB-101 n'est ni une substance de synthèse chimique ni un produit protecteur de plante ni une hormone de croissance végétale. Elle n'est pas classée dans la réglementation des engrais, mais des produits nutritifs pour végétaux. C'est une solution naturelle qui soutient la croissance saine des plantes, tonifie les plantes.

Comment HB-101, influence la croissance du feuillage?

Les plantes ont besoin de soleil, d'air (oxygène et carbone), d'eau et du sol (minéraux et micro-organismes). Lorsque le fragile équilibre de ces éléments n'est pas conservé, la croissance ralentit ou cesse complètement. La lumière du soleil et le carbone sont absorbées par les feuilles, où, dans le cadre de la photosynthèse sont produits les glucoses, et les éléments nutritifs nécessaires à la survie des plantes. Lorsque HB-101 dilué est pulvérisé sur le feuillage ou si le sol en est arrosé, la plante absorbe ainsi les éléments nutritifs essentiels. Ces nutriments sont combinés avec le calcium et le sodium ionisés contenus dans HB-101, et vont être absorbés par les cellules, les renforçant et augmentant le rendement de la photosynthèse. Cela se traduit par un feuillage vert et sain, des plantes robustes.

Comment HB-101 aide la croissance du tronc et le développement des racines? La principale fonction des racines et tiges d'une plante est l'absorption et le transport d'eau et autres nutriments. Des racines en bonne santé peuvent fournir des éléments nutritifs pour des feuilles saines. L'eau et les nutriments, en particulier le calcium, sont nécessaires à l'élaboration de feuilles et des racines, mais beaucoup de minéraux sous forme d'éléments ne peuvent être inclus dans le système de base des plantes. Ces minéraux doivent être convertis sous forme ionique, afin d'être absorbés facilement par la racine. Ceci est fait par les microorganismes dans le sol. Avec l'ajout de HB-101, qui contient lui-même des minéraux ionisés, l'activité de ces micro-organismes est renforcée, afin que le nécessaire équilibre des nutriments soit maintenu. Le résultat est un plus fort système racinaire qui permet d'élaborer et de stocker des quantités

suffisantes d'énergie comme le glucose. Le tronc est le chemin par lequel les nutriments circulent entre les racines et les feuilles. Il est l'épine dorsale de la plante. Cette fonction nécessite des parois cellulaires solides. Cellules saines et une nourriture suffisantes permettent une bonne distribution de l'hydrogène carburé nécessaire à des parois cellulaires solides. HB-101 optimise la circulation des nutriments, ce qui contribue au développement de racines saines.

Est ce que HB-101 contribue à l'équilibre du sol?

Le sol doit être souple et contenir un bilan équilibré en air et en eau, et il devrait permettre un bon drainage après la pluie ou un arrosage. Il doit également retenir une quantité convenable d'humidité, surtout par temps ensoleillé et le pH doit être neutre ou légèrement acide. Dans ces conditions, l'équilibre des micro-organismes est assuré. Mais des facteurs comme les pluies acides, des produits chimiques dans l'agriculture et la culture répétée peuvent perturber la croissance des micro-organismes importants. HB-101 permet d'assurer cet équilibre.

HB-101 est-il nocif pour mes animaux de compagnie et autres animaux ? A-t-il un effet nuisible sur les insectes ?

Comme décrit précédemment, HB-101 est un produit qui est sans danger pour les animaux vivants. Ce n'est pas un insecticide! HB-101 permet d'optimiser la santé de la plante, qui se développera dans de meilleures conditions et sera donc moins réceptive à des agressions extérieures.

Remarques des utilisateurs de HB-101 :

- Les fleurs, les feuilles et les fruits sont vigoureux et brillants.
- Les fruits et légumes sont frais et succulents.
- Rendements accrus de 30%
- Plantes ne pliant plus sous le vent.
- Après la récolte, les produits restent jusqu'à 2x plus longtemps frais.
- Problèmes liés au pluies acides et sols acides résolus.
- Plus de difficultés de la culture répétitive des même sujets sur les mêmes sols.
- Les plantes traitées sont revitalisés: plus grandes, plus fortes, plus précoces !
- HB-101 est très économique à utiliser!

Expériences d'utilisateurs :

- Les roses sont belles. J'ai traité une partie d'un rosier grimpant avec HB-101, l'autre moitié est restée non traitée, la différence est remarquable: le côté traité a un fleurissement là où jamais les bourgeons explosent et sont saints. Les feuilles de contribuer puissant et frais.
- Mon rosier a toujours été chétif. Après 6 semaines de traitement avec HB-101, il a atteint environ 2 m et de nombreux bourgeons explosent.
- Après pulvérisation des plantes avec HB-101, elles apparaissent rafraîchies, les couleurs commencent à briller.
- Je recommande HB-101 dans tout le cercle de mes connaissances et je suis vraiment convaincu de l'efficacité du produit. Il est totalement naturel et ne nuit ni aux animaux, ni à l'environnement
- Mes fleurs de balcon sont si belles que les passants s'arrêtent pour les admirer.