

# BIPLANTOL® X2 forte

Le fortifiant préventif pour plante  
par aromathérapie



Pour le maintien en bonne santé, la régénération et le renforcement préventif des plantes ornementales, arbres, arbustes, légumes, fruits et fruits à baies contre les insectes broyeurs et piqueurs suceurs.

Des plantes vigoureuses et en bonne santé sont moins sensibles aux pressions parasitaires.

## Résultats suite à une application préventive et régulière

- favorise la santé des plantes et leur vitalité
- renforce la plantes contre les attaques d'insectes broyeurs et suceurs
- favorise la régénération des plantes attaquées par les insectes nuisibles
- renforce les tissus de la plante
- stimule les défenses naturelles de la plante

## Recommandation d'utilisation

**Pulvérisation :** Chaque semaine en prévention, **pulvériser le sol** soigneusement avec une solution à **0,35 %** de BIPLANTOL® X2 forte (c.à.d. un mélange de 35 ml de BIPLANTOL® X2 forte dans 10 litres d'eau à pulvériser à environ 20°C).

**Arrosage :** Chaque semaine ajouter **0,5 litre / hectare** à l'eau d'irrigation ou au **reservoir/cuve d'eau**.

Notez bien : Due à la grande diversité de variétés culturelles, il est recommandé de tester la compatibilité au préalable.

De manière générale, Biplantol est compatible avec les autres fortifiants, pesticides et fertilisants disponibles dans le commerce.

## Composition

Complexe homéopathique dynamisé (D6-D100) contenant les minéraux potassium, calcium, fer, magnésium, phosphore et oligo-éléments essentiels tels que bore, germanium, silicium, cuivre, manganèse, acides uroniques (mucilage) et huiles essentielles entre autres.

Respecte les normes européennes de production biologique (CE) 834 / 2007 et (CE) 889 / 2008 et leur utilisation est autorisée en agriculture biologique. Les produits sont répertoriés dans le catalogue des intrants biologiques du FiBL.

Répertorié comme **agent fortifiant des plantes** par l'office fédéral allemand pour la protection des consommateurs et la sécurité alimentaire (BVL).

**Aucun effet secondaire sur les hommes, organismes bénéfiques et l'écosystème** si le produit est appliqué conformément aux instructions du fabricant. Aucun effet sur les abeilles ou autres insectes utiles.



*Moins de nuisibles*