

«8 Puissantes Hormones d'enracinement fabriquées à la maison, Hormones d'enracinement naturelles»

«8 puissantes hormones d'enracinement faites à domicile, hormones d'enracinement naturelles»

Pour augmenter la capacité d'enracinement des boutures, des hormones d'enracinement sont appliquées, ce qui réduit le pourcentage de séchage des boutures.

Comme le clonage consiste à dupliquer des plantes à partir d'une branche ou d'une tige coupée sur la plante mère, les hormones d'enracinement sont des produits chimiques naturels ou synthétiques qui contiennent de l'acide indole butyrique (AIB) et de l'acide naphthalène acétique.

Hormones d'enracinement

L'IBA étant une hormone de stimulation des racines, la salive humaine ou animale empêche les boutures de pourrir et stimule la formation des racines. Pour le vinaigre de cidre de pomme, ajoutez 5 gouttes à 0,5 litre d'eau et trempez l'extrémité de la bouture avant de la planter.

De même, pour la cannelle en poudre, insérez un pouce de l'extrémité de la bouture dans la poudre, puis remettez-la dans le sol. De même, pour l'écorce de saule, préparez du thé de saule et mettez-y les boutures avant de les planter.

Pour le miel, ne pas y plonger directement les boutures pour éviter les insectes, c'est-à-dire ajouter 1 cuillère à café de miel à 2 tasses d'eau bouillante, remuer, laisser refroidir et y plonger les boutures. En outre, pour le gel d'Aloe Vera, trempez les boutures dans le gel et plantez-les dans la terre. Enfin, pour le comprimé d'aspirine, réduisez-le en poudre, ajoutez de l'eau, mélangez et trempez les boutures.