

Mode de culture

W.H.PERRON 



60-5652-010

Cosmos

Cosmos bipinnatus Xanthos

PLANTATION : Intérieur: Semer 4 semaines avant le dernier gel. Maintenir la température entre 16-18 °C. Le temps de germination est entre 5-7 jours. **Extérieur:** semer directement à l'extérieur après les derniers gels au sol.

SOL: Intérieur : Un terreau pour semis, bien drainé et poreux, est l'idéal pour prévenir un excès d'arrosage. **Extérieur :** Sol sec.

CONSEIL DE CULTURE : Transplantation

Étape 1 : bien retourner la terre à une profondeur de 30 cm (12 pouces). Ajoutez une part égale de terreau et mélangez bien. Creusez un trou d'environ la même longueur que le pot et 1 ½ à 3 fois sa largeur.

Étape 2 : pressez légèrement sur le pot pour en retirer la plante et libérez délicatement les racines. Si le pain racinaire est trop dense, libérez les fibres en insérant un couteau ou un transplantoir. Séparez les racines avec soin, puis placez la plante dans le trou creusé.

* **Bon à savoir :** utilisez de la farine d'os organique ou un "activateur de sol" lors de la transplantation pour stimuler le développement des racines. Suivez le mode d'emploi sur l'emballage du produit.

Remplissez le trou avec de la terre à jardin. Pressez légèrement la terre autour de la base du plant pour favoriser le contact entre les racines et le sol. Arrosez régulièrement tous les 2 ou 3 jours jusqu'à ce que le sol soit bien compacté.

Note : On doit en faire la plantation en plein soleil dans un sol normal même sableux. Ce sont des plantes cultivées en massifs, en bordures, dans une plate-bande, et pour la fleur coupée. Il est préférable de l'abriter du vent, car les tiges s'inclinent et sont fragiles. On doit souvent utiliser des tuteurs.