

CHOISYA TERNATA GREENFINGERS®



Persistant Vert vif

2 x 2 m Arrondi, dense et compact

Soleil à mi-ombre

Avril à juin Blanc pur

-15°C

Le **Choisya ternata Greenfingers®**, communément appelé **Oranger du Mexique**, est un arbuste persistant originaire du Mexique. Il se distingue par son port naturellement arrondi et dense, éliminant ainsi le besoin de taille régulière. Ses grandes fleurs blanches, plus imposantes que celles des autres variétés de Choisya, apparaissent d'avril à juin, avec une possible remontée à l'automne. Son feuillage vert vif, aromatique au froissement, apporte une touche lumineuse au jardin tout au long de l'année.

Cette variété est rustique jusqu'à -15°C, ce qui la rend adaptée à diverses conditions climatiques.

Comment utiliser le Choisya ternata Greenfingers® ?

Grâce à son port compact et sa taille modeste, le Choisya ternata Greenfingers® est idéal pour une **utilisation en massifs haies basses ou en isolé**. Il peut également être cultivé en pot sur une terrasse ou un balcon, apportant une touche de verdure et de parfum agréable. Son feuillage persistant et sa floraison abondante en font un excellent choix pour les **jardins contemporains**, les **jardins de bord de mer** ou les espaces **d'inspiration exotique**. De plus, ses fleurs parfumées attirent les pollinisateurs, contribuant ainsi à la **biodiversité** du jardin.

Quels conseils pour réussir la culture du Choisya ternata Greenfingers® ?

Pour assurer une croissance optimale du Choisya ternata Greenfingers®, plantez-le dans un sol fertile, bien drainé et plutôt frais. Il préfère une exposition ensoleillée à mi-ombragée, avec une préférence pour un endroit ensoleillé. Bien que cette variété n'exige pas de taille régulière en raison de son port naturellement arrondi, une légère taille après la floraison peut être effectuée si nécessaire. L'arrosage doit être modéré, surtout la première année après la plantation, pour favoriser l'enracinement. Une fois établi, l'arbuste tolère bien la sécheresse. Il est également recommandé d'apporter un engrais équilibré au printemps pour soutenir sa croissance et sa floraison.

