

Wisteria sinensis 'Alba'



Identique au type, mais à fleurs blanches.

Taxonomie

Nom français : Glycine de Chine Alba, Glycine blanche de Chine, Glycine de Chine
Famille botanique : Fabaceae

Conseils

Utilisation : grimpante

Agronomie

Climat : continental
Exposition : soleil, mi-ombre, plein soleil
Nature du sol : argilo-limoneuse, argilo-sableuse, caillouteuse, limoneuse, limono-sableuse, ordinaire
Richesse en matière organique : riche, normale
Humidité du sol : frais, sec
pH du sol : acide, neutre
Rusticité : très rustique
Milieus : lisière sèche, pied de mur, plate-bande intensive, lisière fraîche
Capacités de drainage du sol : bien drainé
Tolérance au calcaire actif : faiblement tolérante

Divers

Particularités : floraison parfumée
Usages possibles : grimpantes

Feuillage

Couleur des feuilles : vert moyen
Type de feuillage : caduc

Fleurs

Couleur des fleurs : blanc
Période de floraison : 05-mai, 06-juin

Morphologie

Hauteur : 10 m
Largeur : 8 m
Mode de fixation des grimpantes : volubile

