

Cornus kousa 'Milky Way'

Cornouiller du Japon 'Milky Way'



TYPES DE PLANTES

Types d'arbres: arbres haute tige, arbres branchus de la base, arbres multi-troncs, arbustes solitaires | **Tige formée:** multi-troncs forme parasol

UTILISATION

Lieu: parc, bacs/conteneurs, grand jardin, cimetière | **Pavage:** sans | **Concepts de végétation:** forêt comestible

PROPRIÉTÉS

Forme de la couronne: évasée | **Structure du houppier:** semi-ouverte | **hauteur:** 5 - 7 m | **largeur:** 5 - 7 m | **zone de rusticité:** 5A - 8B

CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

Vent: tolère moyennement le vent | **Type de sol:** loess, sol argileux sablonneux, argilo-sableux, sableux, sol limoneux | **Matières organiques:** riche en humus | **Humidité du sol:** légèrement humide | **Exposition:** soleil, mi-ombre | **pH:** acide, neutre | **Plante hôte/plante nourricière:** abeilles, oiseaux, petits mammifères

PLANTKENMERKEN

Fleurs: capitule, en forme d'étoile, frappante | **Couleur des fleurs:** blanc-crème | **Floraison:** juin - juillet | **Couleur des feuilles:** vert vif, dessous bleu-vert | **Feuilles:** à feuilles caduques, ellipse, lancéolée, tannée, ondulée | **Couleur automnale:** rouge | **Fruits:** comestibles, drupe, ressemble à une framboise | **Couleur des fruits:** rose-rouge | **Couleur du tronc:** gris-marron | **Tronc:** peu cannelée | **Couleur des rameaux:** marron clair | **Rameaux:** nu, pendante | **Système racinaire:** profond, superficiel, racines fines

