

Sorbus latifolia 'Atrovirens'

Alisier de Fontainebleau 'Atrovirens'



TYPES DE PLANTES

Types d'arbres: arbres haute tige, arbres multi-troncs

UTILISATION

Lieu: rue, avenue, parc, ceinture de verdure, grand jardin, cimetière, trafic, zone industrielle | **Pavage:** sans, ouvert, fermé

PROPRIÉTÉS

Forme de la couronne: ellipse large | **Structure du houppier:** fermée | **hauteur:** 8 - 10 m | **largeur:** 5 - 10 m | **zone de rusticité:** 5A - 9B

CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

Vent: tolère le vent | **Type de sol:** loess, sol argileux sablonneux, sableux, sol limoneux | **Matières organiques:** pauvre en humus, normal, riche en humus | **Humidité du sol:** sec, légèrement humide | **Exposition:** soleil, mi-ombre | **pH:** acide, neutre, basique | **Plante hôte/plante nourricière:** abeilles, oiseaux | **Environnements extrêmes:** tolère la sécheresse, supporte la pollution atmosphérique

PLANTKENMERKEN

Fleurs: ombelle | **Couleur des fleurs:** crème | **Floraison:** mai - mai | **Couleur des feuilles:** blanc feutré, vert | **Feuilles:** à feuilles caduques, ellipse, tannée, brillante, dessous poilu | **Fruits:** drupe | **Couleur des fruits:** jaune-orange, rouge-marron | **Couleur du tronc:** gris | **Tronc:** glabre | **Couleur des rameaux:** rouge-marron | **Rameaux:** chevelu

