



x *Cupressocyparis leylandii*
Cyprès de Leyland



TYPES DE PLANTES

Types d'arbres: arbres haute tige, arbres branchus de la base, conifères | **Tige formée:** cylindre, palissé | **Forme:** boule, élément de haie

UTILISATION

Lieu: parc, grand jardin, cimetière, trafic, zone industrielle, coupe-vent, région côtière | **Pavage:** ouvert | **Concepts de végétation:** Végétation de prairie

PROPRIÉTÉS

Forme de la couronne: fastigiée | **Structure du houppier:** fermée | **hauteur:** 15 - 20 m | **largeur:** 3 - 5 m | **zone de rusticité:** 6A - 10B

CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

Vent: tolère le vent, tolère moyennement le vent marin | **Type de sol:** loess, sol argileux sablonneux, sol tourbeux, argileux, argilo-sableux, sableux, sol limoneux, tous types de sols | **Matières organiques:** normal, riche en humus | **Humidité du sol:** légèrement humide | **Exposition:** soleil | **pH:** acide, neutre, basique | **Environnements extrêmes:** tolère le sel de déneigement, tolère la sécheresse, supporte la pollution atmosphérique, tolère la chaleur

PLANTKENMERKEN

Fleurs: discrète, petite | **Couleur des fleurs:** jaune-vert | **Floraison:** mai - mai | **Couleur des feuilles:** bleu-vert | **Feuilles:** à feuilles persistantes, aiguilles ou écailles | **Fruits:** discrets, petits, cône | **Couleur des fruits:** gris-marron | **Couleur du tronc:** rouge-marron | **Tronc:** peu cannelée | **Couleur des ramaux:** marron, vert

