

Hydrangea macrophylla 'Mme Emile Mouillère'



1,20 x 1,20 m. Grands fleurons. Blanc.

Taxonomie

Nom français :	Hortensia à grandes feuilles Mme Emile Mouillère
Famille botanique :	Hydrangeaceae
Obtenteur :	Mouillère (FR)
Année d'obtention :	1909

Agronomie

Type de sol :	acide
Exposition :	mi-ombre, ombre
Nature du sol :	argileuse, argilo-limoneuse, argilo-sableuse, limoneuse, limono-sableuse
Richesse en matière organique :	riche, très riche
Humidité du sol :	frais
pH du sol :	acide, neutre, très acide
Rusticité :	très rustique
Milieus :	lisière fraîche, plate-bande intensive, sous-bois frais, talus
Capacités de drainage du sol :	lourd, normal, bien drainé
Tolérance au calcaire actif :	calcifuge

Divers

Usages possibles :	acidophiles, potées
---------------------------	---------------------

Feuillage

Couleur des feuilles :	vert
Type de feuillage :	caduc

Fleurs

Couleur des fleurs :	blanc
Période de floraison :	06-juin, 07-juillet, 08-août, 09-septembre

Morphologie

Hauteur :	1,2m
Largeur :	1,2m
Port :	arrondi

Racines

Système racinaire :	superficiel
----------------------------	-------------

