

**Caractéristiques :****Couleur fleur :** Saumon**Couleur feuillage :** vert**Hauteur :** 120 cm**Feuillaison :** Mai - Octobre**Floraison(s) :** Juin - Octobre**Type de feuillage :** caduc**Exposition :** soleil mi-ombre**Type de sol :****Silhouette :** Touffe dressée**Densité :** 3 au m<sup>2</sup>**DAHLIA 'Aumonier Chandelon'****Dahlia cactus**

-> [Accéder à la fiche de DAHLIA 'Aumonier Chandelon' sur www.lepage-vivaces.com](http://www.lepage-vivaces.com)

**DESCRIPTION****Informations botaniques**

Nom botanique : DAHLIA 'Aumonier Chandelon'

Famille : ASTERACEAE

**Description de DAHLIA 'Aumonier Chandelon'**

Ce genre comprend environ 25000 cultivars. Vivaces originaires du Mexique et d'Amérique centrale. Feuillage découpé vert ou pourpré. Ils sont classés en fonction de la forme de leur inflorescence et de leur taille. Les différentes formes de fleurs et leurs sublimes coloris font du Dahlia un complément de décor indispensable aux massifs d'été et d'automne. Planter dans un sol riche et bien drainé, enterrer le tubercule sous 10 à 15 cm de terre.

Dahlia cactus (fleurs doubles, longs pétales étroits et pointus, récurvés sur plus de la moitié des ligules). Fleurs saumon, centre jaune.

**Entretien de DAHLIA 'Aumonier Chandelon'**

Couper les fleurs fanées pour prolonger les floraisons. Dès les premiers froids, arracher les tubercules, les stocker au sec, à l'abri du gel. En climat très doux, laisser en place et couvrir d'un épais paillis.

**EMPLACEMENT****Emplacement de DAHLIA 'Aumonier Chandelon'**

PB - Plate-bande (sol sec, frais ou humide)

**Type de sol de DAHLIA 'Aumonier Chandelon'****PARTICULARITÉ**

DAHLIA 'Aumonier Chandelon' préfère les sols acides.

DAHLIA 'Aumonier Chandelon' s'utilise principalement pour ses fleurs.

DAHLIA 'Aumonier Chandelon' s'utilise en fleur coupée.

DAHLIA 'Aumonier Chandelon' est une plante à longue floraison.

**INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRE**

-> [Accéder à la collection des Bulbes disponible à la vente sur www.lepage-vivaces.com](http://www.lepage-vivaces.com)