

**Caractéristiques :**

Couleur fleur : Saumon

Couleur feuillage : vert

Hauteur : 80 cm

Feuillaison : Octobre - Juillet

Floraison(s) : Avril - Juin

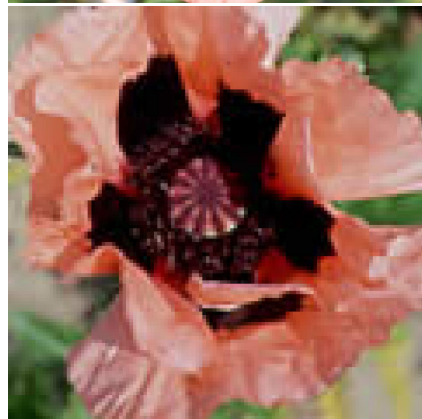
Type de feuillage: caduc

Exposition : soleil

Type de sol : sec et frais.

Silhouette : Touffe arrondie

Densité : 5 au m<sup>2</sup>

**PAPAVER orientale 'Queen Alexandra'****Pavot - Pavot d'Orient**

-> [Accéder à la fiche de PAPAVER orientale 'Queen Alexandra' sur www.lepage-vivaces.com](http://www.lepage-vivaces.com)

**DESCRIPTION****Informations botaniques**

Nom botanique : PAPAVER orientale 'Queen Alexandra'

Famille : PAPAVERACEAE

**Description de PAPAVER orientale 'Queen Alexandra'**

PAPAVER orientale 'Queen Alexandra' est une plante vivace se développant en sol pauvre calcaire et caillouteux. Tout son intérêt réside dans sa bonne résistance à la sécheresse. En effet, durant une courte période estivale, il rentre en dormance et laisse sécher son feuillage velu avant de redémarrer en début d'automne pour offrir une seconde floraison.

La floraison a donc lieu au printemps et à l'automne et donne naissance à de jolies fleurs quasi-éphémères, rose saumon aux pétales froissées. Attention aux excès d'humidité hivernaux.

**Entretien de PAPAVER orientale 'Queen Alexandra'**

Couper les capsules après floraison ou laisser les graines se ressemer. Le feuillage disparaît en fin d'été, attention à ne pas bêcher la motte.

**EMPLACEMENT****Emplacement de PAPAVER orientale 'Queen Alexandra'**

EL1 - Espace libre sec

EL2 - Espace libre frais

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

**Type de sol de PAPAVER orientale 'Queen Alexandra'**

sol sec et frais.

**PARTICULARITÉ**

PAPAVER orientale 'Queen Alexandra' supporte les sols calcaires.

PAPAVER orientale 'Queen Alexandra' s'utilise principalement pour ses fleurs.

**INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRE**

PAPAVER orientale 'Queen Alexandra' n'est pas toxique.

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