

**Caractéristiques :**

**Couleur fleur :** Blanc  
**Couleur feuillage :** Bronze  
**Hauteur :** 30 cm  
**Feuillaison :** Janvier - Décembre  
**Floraison(s) :** Juin - Juillet  
**Type de feuillage :** persistant  
**Exposition :** mi-ombre ombre  
**Type de sol :** frais.  
**Silhouette :** Touffe  
**Densité :** 6 au m<sup>2</sup>

**HEUCHERELLA 'Copper Cascade' ®****Heucherella**

-> [Accéder à la fiche de HEUCHERELLA 'Copper Cascade' ® sur www.lepage-vivaces.com](http://www.lepage-vivaces.com)

**DESCRIPTION****Informations botaniques**

Nom botanique : HEUCHERELLA 'Copper Cascade' ®  
Famille : SAXIFRAGACEAE

**Description de HEUCHERELLA 'Copper Cascade' ®**

HEUCHERELLA 'Copper Cascade' ® offre, comme son nom l'indique, une cascade de feuilles cuivrées tout en nuances. Elle mêle vert chartreux, rose orangé ou encore cannelle, aux grès des changements de températures et des saisons. En été, sa floraison blanche se détache du feuillage avec délicatesse. Variété vigoureuse, elle permet de créer de généreuses suspensions.

**Entretien de HEUCHERELLA 'Copper Cascade' ®**

Couper les hampes florales fanées dès qu'elles ne sont plus décoratives. Nettoyer la touffe avant le démarrage de la végétation au printemps.

**EMPLACEMENT****Emplacement de HEUCHERELLA 'Copper Cascade' ®**

AR1 - Zone sèche sous les arbres  
AR2 - Zone fraîche sous les arbres  
Li1 - Lisière sèche  
Li2 - Lisière fraîche  
PB - Plate-bande (sol sec, frais ou humide)  
MV - Murs végétaux

**Type de sol de HEUCHERELLA 'Copper Cascade' ®**

sol frais.

**PARTICULARITÉ**

HEUCHERELLA 'Copper Cascade' ® s'utilise principalement pour son feuillage.  
HEUCHERELLA 'Copper Cascade' ® s'utilise en fleur coupée.  
HEUCHERELLA 'Copper Cascade' ® est une plante à feuillage persistant.  
HEUCHERELLA 'Copper Cascade' ® s'utilise en couvre-sol.

**INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRE**

HEUCHERELLA 'Copper Cascade' ® 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)