

**Caractéristiques :**

**Couleur fleur :** Blanc  
**Couleur feuillage :** Gris-argent  
**Hauteur :** 25 cm  
**Feuillaison :** Mars - Novembre  
**Floraison(s) :** Mai - Septembre  
**Type de feuillage :** caduc  
**Exposition :** soleil  
**Type de sol :** sec et frais.  
**Silhouette :** Touffe  
**Densité :** 6 au m<sup>2</sup>

**NEPETA racemosa 'Snowflake' (faassenii)****Menthe des chats**

-> [Accéder à la fiche de NEPETA racemosa 'Snowflake' \(faassenii\) sur www.lepage-vivaces.com](http://www.lepage-vivaces.com)

**DESCRIPTION****Informations botaniques**

Nom botanique : NEPETA racemosa 'Snowflake' (faassenii)  
Famille : LAMIACEAE

**Description de NEPETA racemosa 'Snowflake' (faassenii)**

Compte parmi les vivaces les plus florifères et peut, de ce fait, être utilisé en grands groupes. Effet couvre-sol marqué chez les N. faassenii et racemosa. Feuillage aromatique. Supportent bien les sols secs et pierreux. Parfait près des rosiers. Massif, bordure.

Hybride à fleurs blanches.

**Entretien de NEPETA racemosa 'Snowflake' (faassenii)**

Après floraison, rabattre la touffe qui donnera rapidement une nouvelle végétation et floraison. Couper le feuillage sec en fin d'automne.

**EMPLACEMENT****Emplacement de NEPETA racemosa 'Snowflake' (faassenii)**

EL1 - Espace libre sec  
PB - Plate-bande (sol sec, frais ou humide)  
SR1 - Steppe rocheuse sèche  
SR2 - Steppe rocheuse fraîche  
RO - Rocaille  
TV - Toitures végétales

**Type de sol de NEPETA racemosa 'Snowflake' (faassenii)**

sol sec et frais.

**PARTICULARITÉ**

NEPETA racemosa 'Snowflake' (faassenii) supporte les sols calcaires.  
NEPETA racemosa 'Snowflake' (faassenii) s'utilise principalement pour ses fleurs.  
NEPETA racemosa 'Snowflake' (faassenii) est odorante .  
NEPETA racemosa 'Snowflake' (faassenii) est une plante à longue floraison.  
NEPETA racemosa 'Snowflake' (faassenii) est une plante mellifère.  
NEPETA racemosa 'Snowflake' (faassenii) s'utilise en couvre-sol.

**INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRE**

NEPETA racemosa 'Snowflake' (faassenii) 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)