

ERYSIMUM CONSTANT CHEER



Arbustif



Persistant Vert

L'ERYSIMUM hybride Constant Cheer est une nouvelle variété de giroflée arbustive. On aime particulièrement son aspect compact et florifère qui lui donne l'allure d'un petit coussin végétal aux mille couleurs. Sa floraison est



Soleil



mars à juillet Rose



-10°C



Massif, potée,

peu exigeant et résistant aux maladies. Persistant, il aime le soleil et est très apprécié des jardiniers débutants.



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,



-10°C



Massif, potée,

Comment utiliser l'ERYSIMUM hybride Constant Cheer ?

On réserve l'ERYSIMUM hybride Constant Cheer à une rocaille ensoleillée, un massif couvre-sol ou une bordure fleurie et mélangée. On l'associe à d'autres giroflées aux couleurs variées ou à des graminées pour un effet plus moderne et contrasté.

Culture en pot déco très adaptée.

Quels conseils pour réussir la culture de l'ERYSIMUM hybride Constant Cheer

L'ERYSIMUM hybride Constant Cheer aime le soleil et la sécheresse. Il supporte les sols pauvres, voire pierreux. Rustique jusqu'à -10°C (en sol sec). On coupe les fleurs fanées pour provoquer une seconde floraison. Sa longévité est moindre en cas d'hiver humide.