



Fuchsia Beacon violet/rouge P19 cm



1 Image

Plante vivace estivale qui séduit par ses fleurs en forme de clochette et sa longue période de floraison entre mai et novembre.

Numéro d'article 84230

Caractéristiques du produit

Le fuchsia 'Beacon' est une magnifique plante à floraison abondante qui se distingue par ses fleurs remarquables d'un rouge profond et d'une couleur violette. Il apporte des touches de couleur vives dans les plates-bandes, les balconnières ou les bacs à plantes. C'est une plante idéale pour le jardin, qui est aussi bien mise en valeur en tant que plante individuelle qu'en groupe.

Consigne d'entretien :

Le fuchsia 'Beacon' préfère un emplacement mi-ombragé à ombragé et se développe mieux dans un sol riche et bien drainé. L'humidité stagnante doit être évitée, car elle peut endommager les racines et freiner la croissance de la plante. Pendant la phase de croissance, le fuchsia a besoin d'être arrosé régulièrement, mais pas trop. Le sol doit sécher légèrement entre les arrosages, mais ne doit pas se dessécher complètement. Une taille après la floraison favorise un port plus compact et stimule la plante pour une nouvelle croissance. Les fleurs fanées doivent être éliminées afin de stimuler la formation de nouveaux bourgeons.

Conseil :

Pour une croissance vigoureuse et une floraison abondante, il peut être utile d'apporter au Fuchsia 'Ruby Bells' un engrais liquide pour plantes à fleurs ou un peu de compost. La plante a besoin de suffisamment d'eau, surtout pendant les mois chauds de l'été, il est donc important de l'arroser régulièrement pour éviter la sécheresse. Un emplacement ombragé à mi-ombragé avec une circulation d'air suffisante favorise la croissance et protège des maladies. Ainsi, la plante reste en bonne santé et fleurit abondamment.

Vous trouverez des informations complètes ainsi que d'autres conseils et astuces sur la page thématique « [Plantes dans le jardin : le guide ultime pour créer une oasis fleurie](#) ».

Spécifications produit

Questions sur le produit (0)