



## Cooltropics passiflore résist. hiver P5

27.95



1 Image

**La passiflore résiste à l'hiver jusqu'à environ -15 °C. Elle produit des fleurs bleu-violet ou blanches de juin à septembre, qui se transforment en gros fruits ovales.**

Numéro d'article 28143

Caractéristiques du produit

Passiflore, également appelée fleur de la passion, résiste au froid jusqu'à environ -15 °C et se comporte comme une plante vivace classique. Elle bourgeonne à partir du rhizome en mai.

En mai, la passiflore commence à pousser vigoureusement et produit de nombreuses fleurs bleu-violet ou blanches de juin à septembre. Celles-ci donnent naissance à des fruits ovales de la taille d'un œuf jusqu'à l'automne. Ceux-ci sont mûrs lorsqu'ils deviennent jaunes et leur chair est aigre-douce avec un arôme typique de maracuja.

Consignes d'entretien :

Les passiflores ont besoin d'un emplacement clair, protégé de la chaleur et mi-ombragé, avec un sol humide, bien perméable et modérément riche en substances nutritives. L'endroit doit être protégé des vents glaciaux et desséchants. Les passiflores cultivées en bac doivent être rempotées tous les 3 à 5 ans, de préférence en automne après la taille. L'ancien substrat est alors retiré et la plante est placée dans de la terre fraîche. Si la motte est fortement enracinée, il convient d'utiliser un pot plus grand.

Les passiflores sont généralement plantées au printemps afin de profiter de l'été pour s'enraciner.

Un support grimpant est important, surtout dans les bacs, pour protéger la plante du vent.

Pendant la période de croissance, elles ont besoin de suffisamment d'humidité, mais il faut éviter l'eau stagnante. En hiver, les besoins en eau sont faibles.

Conseil :

Les passiflores sont nourries au jardin par du compost de jardin ou des engrais organiques, et en bac par des apports mensuels d'engrais à partir du printemps. Il convient de respecter les recommandations de dosage.

Spécifications produit

Questions sur le produit (0)