

NOME SPECIE

Cuphea

NOME DELLA VARIETÀ

Cuphea hyssopifolia



GENERALITÀ

La Cuphea hyssopifolia è caratterizzata da un portamento cespuglioso e da foglie lineari e lanceolate di colore verde scuro appuntite all'apice. La sua altezza può variare dai 30 ai 90 cm. I fiori sono di forma tubolare in quanto sono formati dal solo calice, di colore bianco, rosa o lilla, a seconda della varietà;

TIPO DI TERRENO IDEALE

Non è una pianta particolarmente esigente adattandosi a qualunque tipo di terreno purchè ben drenato, soffice e con una discreta quantità di sostanza organica;

PERIODO DI TRAPIANTO

Da aprile a settembre;

CONCIMAZIONI NECESSARIE

Concimate per tutto il periodo primaverile-estivo ogni due settimane, diluendo il fertilizzante nell'acqua di annaffiatura. Fornite concimi bilanciati con microelementi come Ferro, il Manganese, il Rame, lo Zinco, il Boro, il Molibdeno, tutti importanti per una corretta crescita della pianta;

DISTANZE DI TRAPIANTO

Sulla fila: 30 cm

Tra le file: 40 cm;

PERIODO DI FIORITURA

Fiorisce da maggio a novembre;

PRINCIPALI AVVERSITÀ

Possone essere attaccate dagli afidi o dalle mosche bianche; la coltivazione in luoghi scarsamente aerati, o il trapianto eccessivamente fitto delle piante, spesso è causa del proliferare di funghi come la botrite, che rovina rapidamente il fogliame;

CONSIGLI DI COLTIVAZIONE

Accorciate a circa un terzo i rami alla fine della fioritura;

CARATTERISTICHE

La Cuphea hyssopifolia è una pianta appartenente alla famiglia delle Lythracee ed è originaria dell'America centrale e meridionale;

CURIOSITÀ

Questa pianta può essere coltivata come perenne se riparata dai geli, dal secondo anno perde le sue caratteristiche ornamentali per questo è coltivata come annuale;

ESPOSIZIONE

La Cuphea hyssopifolia va collocata in pieno sole o almeno in una zona ove possa ricevere l'irradiazione diretta per diverse ore nel corso della giornata.