

## NOME SPECIE

Sunpatiens

## NOME DELLA VARIETÀ

Sunpatiens



## GENERALITÀ

Le Sunpatiens hanno uno sviluppo vigoroso, raggiungono dimensioni di 60-80 cm di altezza e 50-60 cm di diametro. Il fusto è sottile, carnoso, quasi trasparente, con grandi foglie allungate, di colore verde scuro con margine dentellato e fiori di dimensioni medie, nelle tonalità del bianco, del rosso e del rosa, che sopportano meglio il sole diretto rispetto ad alcune altre specie. La fioritura è continua, non si rovina con la pioggia e recupera velocemente dopo forti venti;

## TIPO DI TERRENO IDEALE

Le Sunpatiens necessitano di un terreno ricco di sostanza organica, leggero e profondo sia perché mantiene maggiormente i nutrienti e l'umidità. L'aggiunta di argilla fa in modo che, anche nei periodi più caldi, la pianta abbia una buona riserva d'acqua;

## PERIODO DI TRAPIANTO

Da marzo a settembre;

## CONCIMAZIONI NECESSARIE

Di fondamentale importanza è la concimazione di fondo, miscelare al terreno, al momento del trapianto, un concime granulare a lenta cessione; ad ogni irrigazione diluire un concime liquido con alte dosi di potassio con aggiunta di microelementi, tutti importanti per una corretta crescita della pianta;

## DISTANZE DI TRAPIANTO

Distanziate le piante, sia in vaso che in aiuola di 30-40 cm l'una dall'altra;

## PERIODO DI FIORITURA

Fiorisce da marzo 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

Annaffiare con regolarità, evitando di lasciare il terreno asciutto per periodi prolungati di tempo, la dimensione della pianta e il tipo di fusto "acquoso" mal sopportano il secco sia nel vaso che nell'aria;

## CARATTERISTICHE

Appartiene al genere delle impatiens ma è l'unica a essere in grado di sopportare i raggi diretti del sole e ad avere dimensioni e vigoria così elevati;

## CURIOSITÀ

Oltre che alla resistenza al sole ed alla straordinaria velocità di crescita, soprattutto nella tarda primavera, la Sunpatiens ha la capacità di emettere radici avventizie dai nodi in caso di rotture dovute al vento o interventi dell'uomo;

## ESPOSIZIONE

Predilige esposizioni in pieno sole adattandosi comunque in modo eccellente anche alla mezz'ombra.