



Florlis®



## INTEGRATORE FOGLIARE ORCHIDEE SPRAY 250 ML

Codice: 1331995

Con ferro e propolis. Assicura una perfetta idratazione creando la giusta umidità. Ideale anche per Tillandsia

### FORMULAZIONE

Liquido pronto all'uso

### CONFEZIONI

Flacone da 250 ml

## Caratteristiche

Soluzione pronta all'uso, studiata per garantire una perfetta idratazione delle orchidee creando così l'habitat ideale per il loro sviluppo. Le orchidee infatti sono piante tropicali che richiedono per crescere molta luce, una temperatura media tra i 15 e i 18 °C e soprattutto un'umidità tra il 50 e 70%. Le orchidee crescono così più belle e con più fiori. La speciale formula previene inoltre la formazione di gocce di calcare sulle foglie che si vengono a creare con l'utilizzo della normale acqua di rete e la particolare nebulizzazione a nebbia, e non a pioggia, imita la nebbia naturale delle zone di origine delle orchidee. La presenza di ferro chelato EDTA nella formula aiuta le orchidee ad integrare eventuali carenze di ferro, elemento importante per attivare la fotosintesi clorofilliana. Le foglie saranno più verdi e le orchidee cresceranno più vigorose. Infine, la presenza di propolis naturale, aiuta le piante a difendersi dalle malattie e a crescere più sane e forti. Il prodotto è raccomandato per tutte le orchidee in vaso e anche per Tillandsia.

Florlis®

[www.flortis.it](http://www.flortis.it) - [info.orvital@orvital.it](mailto:info.orvital@orvital.it)

Orvital S.p.A.

SEDE LEGALE Via Darwin, 63 - 20019 Settimo Milanese (MI)

PRODUZIONE Via San Martino, 30/32 - 20017 Rho (MI)



Florlis®

## Epoca d'impiego

GEN FEB MAR APR MAG GIU LUG AGO SET OTT NOV DIC

### Modalità di utilizzo

Agitare prima dell'uso. Nebulizzare uniformemente il prodotto sulle foglie, stando attenti a non bagnare i fiori. Effettuare i trattamenti 1 volta alla settimana, preferibilmente la mattina presto. Non trattare le piante esposte in pieno sole. L'uso del prodotto non va a sostituire le normali innaffiature, ma serve come integrazione per mantenere le orchidee in piena salute.