

Natede by Vitesy - GUIDA PIANTE PER UFFICIO

LABORATORI FABRICI SRL

REALISING A ZERO POLLUTION
AMBITION AND A TOXIC-FREE
ENVIRONMENT

Piante per ufficio

Le piante per gli uffici e spazi comuni devono essere **più resistenti di quelle usate in ambiente domestico**, dato che generalmente ricevono meno cure giornaliere.

In Natede, la **circolazione forzata dell'aria**, che è il segreto per potenziare il naturale processo di fitodepurazione, **secca il terreno più velocemente** rispetto a quanto avviene in un vaso normale: per questa ragione, **la nostra selezione include piante che prediligono suoli secchi** e beneficiano del ciclo secco-umido che avviene in Natede.



Sansevieria



Zamioculcas



Aglaonema



Calathea



Pothos



Chamadorea

Ovviamente, anche con una pianta adatta a Natede, sarà comunque **fondamentale tenere conto delle condizioni ambientali** della stanza dove verrà posizionato Natede (*es. umidità e sorgenti di luce e calore*).



VITESY

Dimensioni del vaso di origine

Quando si acquista una pianta destinata ad essere rinvasata, è **buona norma che il vaso di origine abbia un diametro inferiore** rispetto a quello di destinazione.

Dato che il **cestello interno di Natede** in cui alloggia la pianta ha **diametro 16 cm ed altezza 10 cm**, è preferibile **acquistare piante in vasi con diametro 10-12 cm**.

Una pianta di simili dimensioni sembrerà inizialmente piccola rispetto a Natede ma, in tal modo, avrà abbastanza spazio per crescere e prosperare in Natede.



VITESY

Il terreno giusto

◆ **SUBSTRATO:** 2 litri di terriccio per piante a medio e lungo ciclo costituito da miscela di torbe bionde e brune, con prevalenza (=60-70%) di torbe bionde, selezionate per dare al substrato porosità, sofficità e risalita capillare dell'acqua. **Come termine comune** si può parlare di **piante per colture a lungo ciclo, oppure per surfinia e geranio.** → *ES. PRODOTTO COMMERCIALE: VigorPlant Ortosemina 60 - 40 BR*

◆ **CONCIME:** Titolo: **19.9.10 + 2 Mg + 0.3 Fe** → *ES. PRODOTTO COMMERCIALE: Osmocote® 5-6 mesi con tale titolo /* **Quantità: 4 grammi ogni 6 mesi /** **Applicazione: mescolare con il substrato in fase di installazione,** poi alla fine di ogni 5° mese fare 5/7 buchi a 3/4R dal centro ed inserire il fertilizzante.

Rinvasi efficaci – Pt. 1

PICCOLI ACCORGIMENTI PER RISULTATI OTTIMALI

Il **rinvaso** è un momento delicato per la pianta ed è bene seguire alcuni piccoli accorgimenti per avere il miglior risultato possibile.

Anche per Natede, valgono regole generali come:

- ◆ **Manomettere il meno possibile il pane di terra** * (*cioè la terra che resta attaccata alle radici quando viene tolta dal vaso originale*);
- ◆ Usare molta **delicatezza** nel **dipanare le radici**;
- ◆ **Innaffiare la pianta anche dall'alto per i primi 5-7 giorni**, anche con piante che prediligono terreni secchi, per stabilizzare il nuovo terreno.

* **Unica eccezione** possono essere **interventi mirati** (*come incisioni o tagli alla base del pane*) così che le radici possano attecchire ed espandersi nel nuovo terriccio, specie quando si siano avvolte a spirale nel vaso originale.



Rinvasi efficaci - Pt. 2

PICCOLI ACCORGIMENTI PER RISULTATI OTTIMALI

Come detto in precedenza, in Natede la **circolazione d'aria forzata**, che potenzia il processo di fitorimediazione, **secca più velocemente il terreno** rispetto a quanto avviene in un vaso normale.

Per evitare quindi di aggiungere **ulteriore stress** alla pianta in un **momento delicato** come quello del **rinvaso**, si consiglia di:

- ◆ **NON accendere Natede** per i **primi 1-2 giorni** dopo il rinvaso;
- ◆ **Utilizzarlo al minimo (modalità SILENZIOSO)** per i **successivi 2-3 giorni**, prima di passare alla modalità **STANDARD** e (a maggior ragione) **PERFORMANCE**.





VITESY

Il giusto innaffiamento

INDICAZIONI PER IL CORRETTO INNAFFIAMENTO DAL'ALTO

Il **serbatoio integrato da 1 litro** di Natede garantisce un'ottima disponibilità di acqua per la pianta ma bisogna tener conto della maggiore asciugatura del terreno, da compensare tramite eventuale innaffiamento dall'alto.

In linea generale:

- ◆ Nel caso di **piante** che prediligono un **terreno secco**, come quelle della **ns. selezione**, l'apporto d'acqua del serbatoio integrato è **di norma sufficiente**;
- ◆ Nel caso di **piante** che prediligono un **terreno umido**, potrebbe essere necessario **aumentare la frequenza di innaffiamento dall'alto** rispetto ad un vaso tradizionale.



Laboratori Fabrics S.r.l.

Piazzetta Ado Furlan, 4
33170 Pordenone (PN)

via Arcivescovo Calabiana, 6
20139 Milano (MI)

www.vitesy.com

Email sales@vitesy.com
Press press@vitesy.com