

Con KB

La soluzione nutritiva ottimale per la maggior parte delle Orchidee deve contenere Azoto, Fosforo e Potassio nella proporzione 1:1:2 e va somministrata con una frequenza variabile da 7-15 giorni a 3-4 settimane, a seconda delle esigenze della specie e del periodo stagionale. Anche se in natura le orchidee sopravvivono con i pochi elementi che riescono a trovare nell'acqua piovana la concimazione degli esemplari allevati in appartamento è fondamentale in quanto substrati utilizzati sono inerti e perciò privi di elementi nutritivi.

Quali sono gli elementi nutritivi importanti?

' Azoto (N) il Fosforo (P) e il Potassio (K) costituiscono la triade principale e necessaria per l'accrescimento dei tessuti a cui si aggiunge i Calcio (Ca) per la costruzione delle pareti cellulari; oltre a questi sono indispensabili una numerosa serie di meso e microelementi anch'essi assorbiti dal substrato tramite le radici.

Il loro utilizzo da parte della pianta non è costante nel corso dell'anno in quanto varia in funzione della fase di sviluppo della pianta (es: accrescimento, fioritura) e della luce, temperatura e umidità disponibili. Per questo motivo è bene utilizzare a turni fissi il Concime Liquido KB Orchidee rafforzando la nutrizione, nelle fasi di accrescimento e fioritura, con KB ProCal (alto titolo di calcio) e KB Nutrimix (contro le



PERIODO D'IMPIEGO

G F M A M G L A S O N D

Torba bionda 60%

+ corteccia fresca 40%

SUBSTRATO DI COLTIVAZIONE

Substrato di coltivazione base

pH (in H₂O): 6,5 Conducibilità elettrica: 0,1 dS/m Densità apparente secca: 150 kg/m³ Porosità totale: 90% v/v

Componenti: torba acida, ammendante vegetale semplice non compostato (corteccia)

Volume commerciale: 10L (UNI EN 12580)

Il volume commerciale è determinato con il metodo UNI EN 12580. 10 litri UNI EN 12580 corrispondono a 10 litri DIN 11540.

IL PRODUTTORE NON RISPONDE PER USI DIVERSI DA QUELLI INDICATI IN ETICHETTA





S

 \mathbf{O}

つ





QUALITA'

TERRICCIO ORCHIDEE

QUALITA' SUPERIORE

epifite, semi-epifite e terrestri

CARATTERISTICHE

Il Terriccio Orchidee KB Qualità Superiore è adatto per messe a dimora, rinvasi e rabbocchi di contenitori ospitanti tutti i tipi di Orchideacee epifite, semi epifite e terrestri.

A base di torbe di sfagno e cortecce selezionate di grana media-grande si caratterizza per l'assenza di polveri e l'elevato grado di ossigenazione.

L'elevata capacità drenante garantisce la completa assenza di ristagno idrico. Il Terriccio Orchidee KB Qualità Superiore si può utilizzare tutto l'anno.

Quando rinvasare le Orchidee

- 1) quando il vaso è diventato troppo piccolo per ospitare la pianta;
- 2) quando il substrato si è esaurito o deteriorato e rimane eccessivamente umido;
- 3) quando vi è la presenza di parassiti o muffe.

Per il rinvaso si consiglia di intervenire sempre dopo la fioritura o all'inizio del nuovo periodo di accrescimento verificando che le radici di nuova formazione siano lunghe almeno 2-3cm.

Al termine della invasatura è quindi opportuno procedere alla somministrazione periodica del concime liquido KB Orchidee che consente alla pianta di avere a disposizione tutti gli elementi nutritivi necessari agli ulteriori processi di radicazione e a sostenerne la fioritura. Grazie alla particolare formulazione del prodotto, i processi di assorbimento dei nutrienti sono favoriti per tutta la stagione.

Il primo passo verso il successo della coltivazione è la scelta di un buon terriccio e di piante sane. Il secondo è la scelta della concimazione adeguata.



Fabbricato da: Ital-Agro S.r.l. Via Vittorio Veneto, 81 26857 Salerano sul Lambro (LO) Ital-Agro Tel. 0371-71090

Contenuto 10L

IT7072



= **10 L** (DIN 11540)

Ital-Agro S.r.l. è distributore esclusivo per l'Italia del marchio KB





