

BIOGLOBE

ISTRUZIONI DI BASE

1 -Devi fornire ogni giorno alla tua biosfera luce naturale o artificiale per consentire che avvengano i processi vitali. Neon, luci fluorescenti, normali lampadine o ancora meglio lampade BioGlobe (che possono essere acquistate sia dai dettaglianti, sia direttamente dal sito www.beachworld.it) vanno tutti bene. E' importante assicurarsi che le luci non riscaldino la sfera.

Non esiste una formula scientifica per stabilire l'esatta quantità di luce giornaliera per mantenere la biosfera in buona salute. Se la vostra casa è molto buia, vi suggeriamo dalle cinque alle sei ore di luce artificiale al giorno. Se la vostra casa abbonda di luce naturale allora, probabilmente, vi sarà già tutto ciò di cui la BioGlobe ha bisogno. E' importante tenere presente che se i gamberetti sono molto rossi/arancioni e stanno riposando sul corallo, camminando sui ciottoli o nuotando lentamente in giro, qualsiasi cosa stiate facendo è perfetta!

2- Non esponete MAI la vostra BioGlobe alla luce diretta del sole o ad una luce alogena. Posizionare la vostra biosfera su un davanzale va benissimo, purché non sia esposta alla luce solare diretta.

3- Per il primo mese, controllate quotidianamente la vostra BioGlobe. Verificate che i gamberetti presentino una tonalità arancione/rossa e siano tranquilli. Dovrebbero riposare sui ciottoli o sul corallo. Se i vostri gamberetti sono quasi trasparenti e vanno in giro dentro la BioGlobe, ciò probabilmente indica che stanno prendendo troppa o troppa poca luce. Per risolvere il problema, sistemare la biosfera in un altro luogo della vostra casa fino a quando non trovate il posto più adatto.

4- Se state usando luce artificiale per mantenere la vostra BioGlobe e dovete assentarvi per più di due giorni, o la affidate ad un amico o utilizzate una luce collegata ad un timer elettrico.

5- In estate, sistemate la vostra BioGlobe in una zona a temperatura controllata, tra i 13° e i 27° C. In condizioni estreme mettete la vostra biosfera in un recipiente con acqua per raffreddarla. Potete anche contattare il Servizio Clienti per consigli:

0039 0182 559 495 - e-mail: info@beachworld.it

DA NON FARE:

- esporre BioGlobe ai raggi solari diretti o a luce alogena
- scuotere BioGlobe
- collocare BioGlobe all'aperto
- sistemare BioGlobe in una stanza in cui la temperatura sia maggiore di 27° o minore di 13°

Seguire la tabella per l'esposizione corretta alla luce:

Lampadine	Distanza	Neon	Distanza
40 Watt	15 cm	Fino a 30 Watt	40 cm
60 Watt	25 cm	Oltre 30 watt	65 cm
100 Watt	30 cm		

Lampada Speciale per BioGlobe (BLW)

Distanza variabile tra i 5 ed i 10 cm.

ISTRUZIONI PER LA MANUTENZIONE

FASE 1: Tirare fuori immediatamente la BioGlobe dalla sua scatola. Assicurarsi che la BioGlobe sia posizionata con il lato giusto in alto. Scuotere leggermente la BioGlobe per liberare i gamberetti che potrebbero essere rimasti intrappolati sotto la sabbia durante il trasporto.

FASE 2: Esaminate la vostra BioGlobe dopo che l'avete estratta dalla sua scatola. Potrebbe essere un po' opaca per il primo o anche per il secondo giorno. Ritournerà limpida.

FASE 3: Sistemate la BioGlobe in un luogo dove riceva luce a sufficienza. Non permettere mai che la BioGlobe riceva luce solare diretta. La temperatura della stanza deve essere compresa tra i 13° e i 27°C.

FASE 4: Osservate accuratamente la BioGlobe durante il primo mese per essere sicuri che si trovi in un luogo adatto. L'illuminazione è il fattore primario, fino a quando la temperatura rimane compresa fra i valori gamma specificati nella fase 3. BioGlobe prospera sia con la luce naturale sia con quella artificiale. Se c'è troppa luce, le alghe prolifereranno sul vetro (comunque ai gamberetti piace così!). In qualunque momento cambiate la posizione della vostra BioGlobe, controllatela ogni pochi giorni per diverse settimane per essere certi che il luogo sia adatto.

FASE 5: Compilate il modulo di registrazione entro 30 giorni e speditelo con allegata la prova di acquisto all'indirizzo riportato nel modulo di registrazione.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Alghes sul vetro. Una piccola quantità di alghes sul vetro é un bene poiché indica che la BioGlobe riceve abbondante luce. Tuttavia, se diventa brutto, ponete la BioGlobe in una zona che riceva leggermente meno luce. Spesso le alghes spariscono entro pochi giorni o al massimo in un paio di settimane. Qualora fossero molto persistenti e nonostante la nuova posizione non si ritirassero, potrete usare la calamita fornita con il prodotto, passandola delicatamente sul vetro avanti e indietro per pulire l'interno della sfera. Acqua lattiginosa. Questo é un segnale di presenza di batteri nell'acqua. Se ciò accade, mettete la BioGlobe in un luogo ben illuminato per alcuni giorni, fino a quando l'acqua non si chiarisce (ma non esponetelo alla luce diretta del sole). La patina può essere un segno che un gamberetto é morto.

Gamberetti morti. Dopo alcuni anni, i gamberetti moriranno per cause naturali. Se vedete diversi gamberetti morti all'interno della vostra BioGlobe entro la prima settimana dal ricevimento, ciò potrebbe indicare che c'è stato un problema durante il trasporto. Se un gamberetto muore e la BioGlobe è chiara come un cristallo, non ci sono alghes sul vetro o su nessuna delle conchiglie nella sabbia, allora dovrete probabilmente dare alla BioGlobe un po' più di luce. Non scuotete mai la BioGlobe poiché potrebbe danneggiare i gamberetti e persino ucciderli.

Temperatura. E' probabile che dopo l'esposizione della BioGlobe a temperature inferiori ai valori minimi indicati, si verifichi un fenomeno che può essere definito "intorpidimento da freddo", i gamberetti potranno sembrare morti anche per alcuni giorni. Piazzate la vostra BioGlobe a temperature più tiepide e vedrete rivivere i vostri gamberetti.

Alga che sparisce. Il processo di atrofizzazione dell'alga é dovuto alla luce. Non sempre si riesce a fornire sufficiente luce agli ecosistemi e l'organismo vegetale più sensibile tende a restringersi fino addirittura a sparire. La scomparsa dell'alga non provoca alterazioni nell'ecosistema in quanto i gamberetti si nutrono di microalghes che sono quasi invisibili. L'ossigeno viene inoltre fornito da queste microalghes che sfruttano il naturale processo di fotosintesi clorofilliana. Esoscheletri galleggianti. E' facile trovare all'interno dell'ecosistema piccole sagome trasparenti che assomigliano a gamberi ma che si muovono in modo lento e irregolare. Sono gli esoscheletri, il cambio della loro pelle che i piccoli abitanti delle BioGlobe cambiano frequentemente. Il cambio della pelle, o muta, rappresenta un ulteriore conferma della buona salute degli animali.

GARANZIA ED ESTENSIONE

Nel caso improbabile che la maggioranza dei gamberetti muoiano entro un anno dalla data di acquisto, potete restituirci il prodotto per la sostituzione, a patto che non sia stato soggetto a modifiche o ad un utilizzo scorretto e che tutte le istruzioni di manutenzione della vostra BioGlobe siano state rispettate.

DOVETE spedire la cartolina di registrazione fornita insieme al prodotto, per rendere valida la garanzia; potete anche registrare la garanzia direttamente da internet alla pagina <http://www.beachworld.it/index.php?id=34>

In caso di esaurimento entro un anno dall'acquisto, la vostra BioGlobe sarà sostituita, utilizzando un tagliando di rigenerazione: ricordatevi quindi di compilare la cartolina di registrazione con tutti i dati necessari compresi telefono e/o Email.

Se non avete ricevuto la cartolina o il tagliando, prima di restituire il prodotto deperito contattateci al numero: 0039 0182 559495 oppure info@beachworld.it per ottenere le informazioni relative alla rigenerazione e sostituzione del prodotto.

Se il cliente non seguisse le istruzioni allegate, questa garanzia o parte di essa non sarà valida.

Il costo del trasporto è a carico del cliente.

Questa garanzia si limita alla sostituzione di una BioGlobe e non copre qualsiasi danno accidentale o derivato, danni alle persone, perdite o danni causato dall'uso di BioGlobe da parte del cliente o di altra persona.

QUESTO E' UN PRODOTTO DIDATTICO. NON ADATTO A BAMBINI CON MENO DI SEI ANNI. TRATTARE CON CURA.

ESTENSIONE DELLA GARANZIA.

Tutti i nostri prodotti BioGlobe sono garantiti per un anno.

Se intendete estendere la garanzia a due anni leggete di seguito:

Estensione della garanzia per prodotti fino a 15 cm: compilare il "Modulo di estensione della garanzia" e spedire insieme ad un assegno di 45 EURO con la cartolina di registrazione.

Estensione della garanzia per prodotti oltre 15 cm e fino a 30 cm: compilare il "Modulo di estensione della garanzia" e spedire insieme ad un assegno di 65 EURO con la cartolina di registrazione. Con l'acquisto della Lampada Sunlite la garanzia si intende automaticamente estesa per due anni. L'estensione della garanzia include le spese di trasporto per il ritorno del prodotto al cliente.