



GUIDA ALL'INSTALLAZIONE

**SI VEDA SUL RETRO PER IL POSIZIONAMENTO
E IL FUNZIONAMENTO DEL GENERATORE DI CO₂**

Contenuto:

1x generatore di CO₂, corpo e coperchio

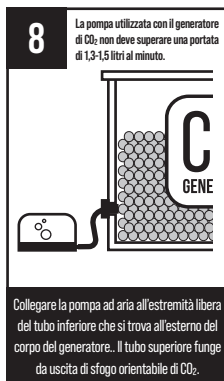
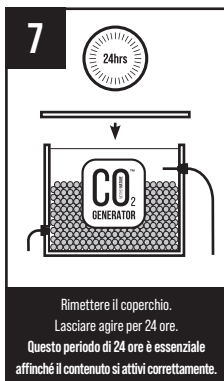
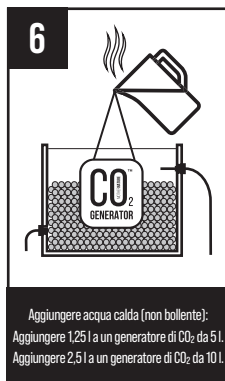
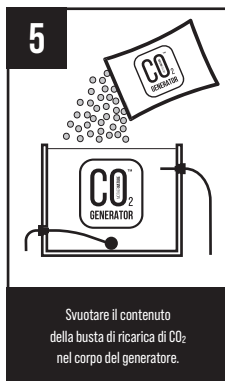
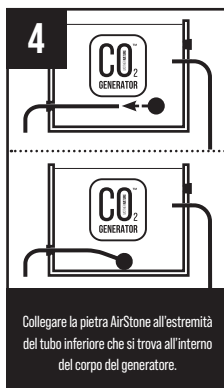
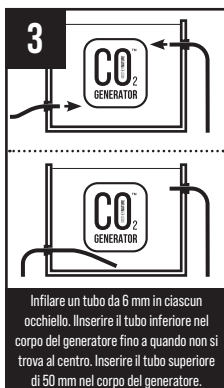
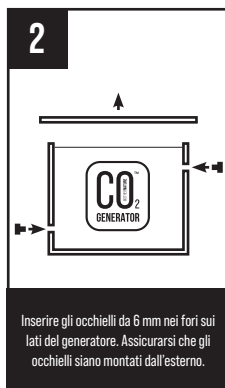
2x tubi da 0,5 m di lunghezza e 6 mm di diametro

1x AirStone

2x occhielli da 6mm

1x sacchetto di ricarica per generatore di CO₂ da 5 l o 10 l

Necessaria: 1 pompa ad aria - portata 1,3 l/min



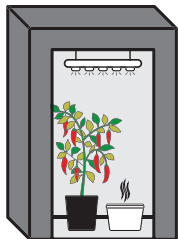
SI VEDA SUL RETRO PER LE ISTRUZIONI SULL'USO DEL GENERATORE DI CO₂ E PER CONSIGLI SUL POSIZIONAMENTO E SULL'OTTIMIZZAZIONE DELL'EFFICACIA CON L'ILLUMINAZIONE A LED.



GUIDA ALL'UTILIZZO

SI VEDA SUL RETRO PER IL CONTENUTO E LA CONFIGURAZIONE DEL GENERATORE DI CO₂

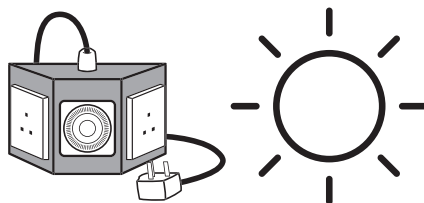
DOVE UTILIZZARE IL GENERATORE



Il generatore di CO₂ è progettato per funzionare in spazi chiusi come serre o tende orticole.

Un generatore da 5 l può fornire una quantità di CO₂ sufficiente per un'area fino a 1,2 m x 1,2 m. Un generatore da 10 l può fornire una quantità di CO₂ sufficiente per un'area fino a 2,4 m x 2,4 m.

QUANDO UTILIZZARE IL GENERATORE



Per ottenere risultati ottimali, azionare il generatore di CO₂ a intermittenza a "luci accese". Utilizzando un timer, impostare il generatore in modo che funzioni per 5-10 minuti e poi si spenga per 60 minuti. Ripetere con questo ritmo per tutto il periodo di "luci accese" per garantire un ampio apporto di CO₂. A "luci spente", il generatore deve essere completamente spento.

COME POSIZIONARE IL GENERATORE



Posizionare sempre il generatore di CO₂ sul pavimento, non sollevarlo mai. Se si dispone di un ventilatore o di un sistema di circolazione dell'aria, posizionare il tubo superiore del generatore nella parte posteriore del ventilatore di circolazione in modo che la CO₂ sia distribuita uniformemente in tutto l'ambiente di coltivazione.

UTILIZZO DEL GENERATORE CON LED

L'abbondante quantità di CO₂ prodotta da un generatore consente di utilizzare i LED a livelli di potenza più elevati, con la certezza che qualsiasi aumento della domanda di CO₂ sarà sempre soddisfatto. Insieme, i livelli più elevati di luce che favorisce la crescita e di anidride carbonica determinano un notevole aumento delle rese!



Una fornitura pronta di CO₂ significa che è possibile abbassare i ventilatori e mantenere il calore nella stanza. Con la ventilazione ridotta (per mantenere il calore nella stanza), l'umidità inizierà ad aumentare. Tuttavia, l'aumento dell'umidità può essere facilmente e economicamente contrastato con un deumidificatore.

RICARICA DEL GENERATORE DI CO₂



Svuotare il contenuto esaurito e pulire accuratamente il corpo.



Versare la ricarica nel generatore. Utilizzare sempre una ricarica di dimensioni adatte al generatore.



Aggiungere acqua calda (non bollente):
Aggiungere 1,25 l a un generatore di CO₂ da 5 l.
Aggiungere 2,5 l a un generatore di CO₂ da 10 l.



Lasciare agire per 24 ore. Questo periodo di 24 ore è essenziale affinché il contenuto si attivi correttamente.

A seconda dell'utilizzo, la miscela appositamente formulata contenuta nel generatore durerà fino a sei mesi. Una volta esaurito il contenuto del generatore, è sufficiente svuotarlo, pulirlo e riempirlo con una ricarica. È sempre utile avere un rilevatore di CO₂ per avere un'idea precisa dei livelli di emissione di CO₂ e sapere quando è necessario effettuare una ricarica. Come per il contenuto dei generatori completi, le ricariche di CO₂ sono confezionate "a secco", consentendo di conservarle facilmente senza timore di degrado o odori fastidiosi.

IMPORTANTE!

- La portata della pompa del generatore di CO₂ non dovrebbe superare i 1,3-1,5 litri al minuto.
- Quando è spento, i batteri attivi che producono CO₂ prendono vita, rienergizzando il generatore di CO₂.
- I batteri sono più attivi e producono più CO₂ a temperature di 22 gradi Celsius.
- Evitare di inalare livelli più elevati di CO₂ per lunghi periodi di tempo.
- Posizionare il generatore di CO₂ MotherNature sul pavimento sotto le piante, non sopra.
- Quando la CO₂ si riscalda, sale verso la chioma delle piante. Non appenderlo mai sopra le piante.