



Termometro per acquari







- Misurazioni precise, pesci sani: termometro di vetro per acquari
- Di facile uso: la ventosa fissa il termometro nell'acquario
- Indicazione dell'ideale campo di temperatura. Senza fissaggio galleggia verticalmente
- Supporto a ventosa resistente agli acidi e agli alcali
- Contenuto: 1 termometro per acquari JBL, incl. ventose

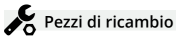


Data: 31.12.2023 Prodotto da: Paese: Italia Lingua: Italiano











JBL Ventosa con foro 12 mm

Ventose di gomma per oggetti di un Ø di 11-12 mm



Data: 31.12.2023 Paese: Italia
Prodotto da: 2 Lingua: Italiano







Informazioni sul prodotto

Pesci e piante sane

Una temperatura ambientale corretta è molto importante per i pesci perché sono pecilotermi e non possono quindi regolare la propria temperatura corporea. Le funzioni vitali degli animali pecilotermi calano con l'abbassarsi delle temperature. La corretta temperatura dell'acquario è quindi molto importante per garantire l'assunzione del cibo e il funzionamento del metabolismo senza problemi. A seconda dell'origine dei pesci la temperatura a loro adatta varia. Con il termometro per acquari JBL puoi averla sempre sotto controllo.

Misurazione precisa

Il termometro di vetro possiede un'indicazione dell'ambito di temperatura ottimale. La ventosa permette l'attacco all'acquario mentre il termometro galleggia verticalmente nell'acqua se non viene

| Ulteriori informazioni | |
|--------------------------|---|
| FAQ | ~ |
| Blog | ~ |
| Stampa | × |
| Laboratorio/calcolatrice | × |
| Lettura consigliata | ~ |
| Pezzi di ricambio | ~ |
| Video | ~ |
| Garanzia Plus | × |
| Istruzioni per l'uso | × |
| Codice QR | |



Data: 31.12.2023 Italia Paese. Prodotto da: Lingua: Italiano





JBL termometro per acquari Float Dettagli prodotto



| Dati articolo | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| Nome del prodotto | JBL termometro per acquari Float |
| N. articolo | 6140500 |
| Codice EAN | 4014162614056 |
| EAN come codice a barre | |
| Lunghezza | 11 cm |
| - | - |
| Scadenza in mesi | - |
| Prezzo indicativo con IVA | 3,07 € |
| Prezzo base | - |
| Quantità nominale del contenuto | - |
| Quantità base | 1 |
| Peso lordo | 17 g |
| Peso netto | 10 g |
| Conversione del peso | 1000 |
| | |

| Smaltimento | |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Nome del prodotto | JBL termometro per acquari Float |
| N. articolo | 6140500 |
| Punto verde | ✓ |
| Gruppo rifiuti elettrici | - |
| Peso di smaltimento | - |
| Tipo di batteria | - |
| Ritiro batteria | - |
| Batteria ricaricabile | - |
| Peso di smaltimento della batteria | - |
| Vetro monouso | - |
| Imballaggio in carta/cartone | 6 g |
| Plastica piccola | 1 g |
| Plastica grande | - |
| Peso di smaltimento metallo | 0 g |

| Caratteristiche | |
|-------------------------|--|
| Nome del prodotto | JBL termometro per acquari Float |
| N. articolo | 6140500 |
| Specie animale | - |
| Dimensioni dell'animale | Per animali di tutte le taglie |
| Gruppo età animali | Tutti gli animali d'acquario e terrario |
| Volume dell'habitat | Per tutti gli acquari |
| Materiale | Vetro, alcol (non tossico) |

31.12.2023 Prodotto da:

Paese: Italia Lingua: Italiano









| Caratteristiche | |
|-------------------------|-----------------------|
| Tipo di mangime | - |
| Colore | nero / bianco / verde |
| Dosaggio | - |
| Condizioni di trasporto | - |

Data: 31.12.2023 Prodotto da: Paese: Italia Lingua: Italiano

5







| Etichetta elettronica / lampadina | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| Nome del prodotto | JBL termometro per acquari Float |
| N. articolo | 6140500 |
| Temperatura ambientale | - |
| Ora di partenza | - |
| Mercurio | - |
| Lunghezza del tubo | - |
| Durata di vita | - |
| Lumen | - |
| Valore IRC | - |
| A intensità regolabile | - |
| Cicli di commutazione | - |
| Valore PAR | - |
| Classe di efficienza energetica | - |
| UV-A | - |
| UV-B | - |
| UV-C | - |
| Temperatura di colore | - |
| Denominazione attacco | - |
| | |

| Dati tecnici | |
|--|----------------------------------|
| Nome del prodotto | JBL termometro per acquari Float |
| N. articolo | 6140500 |
| Sufficiente per (in litri) | - |
| Sufficiente da - a | - |
| Sufficiente per (in giorni) | - |
| Sufficiente per (in lunghezza bacino) | - |
| Rendimento in watt | - |
| Rendimento/ora | - |
| Rendimento/giorno | - |
| Altezza | - |
| Lunghezza | - |
| Larghezza | - |
| Diametro | - |
| Tensione | - |
| Per | - |
| T8 26mm (watt) | - |
| T5 16mm (watt) | - |
| Dimensioni | - |
| Contenuto per | - |
| Volume del contenitore filtro | - |
| Volume masse filtranti | - |
| Raccordi tubi flessibili, pressione/ uscita | - |

Data: 31.12.2023 Paese: Italia
Prodotto da: 6 Lingua: Italiano









| Dati tecnici | |
|--|---|
| Raccordi tubi flessibili, aspirazione/entrata | - |
| Prevalenza | - |

Data: 31.12.2023 Prodotto da:



7







| Tipo di mangime | - |
|-----------------------|---|
| Tipo di sottoprodotto | - |
| Dosaggio | - |

Data: 31.12.2023 Paese: Prodotto da: 8 Lingua:



Italia

Italiano









Informazioni supplementari per il commercio specializzato

| Dati articolo | |
|--------------------|----------------------------------|
| Nome del prodotto | JBL termometro per acquari Float |
| N. articolo | 6140500 |
| IVA | 22% |
| Unità di vendita | 12 |
| Volume imballaggio | 0.41 |
| Misure (L/P/A) | 20 mm/96 mm/218 mm |
| Luogo | 576 |
| Bancale | 2304 |
| Gruppo prodotti | 2 |
| Tariffa doganale | 90251180 |
| Paese d'origine | CN |
| Tipo d'imballaggio | Skin/cartoncino blister |

| Dati unità imballo 1 | |
|---|----------------------------------|
| Nome del prodotto | JBL termometro per acquari Float |
| N. articolo | 6140500 |
| Dati unità imballo 1 materiale | cardboard gr |
| Dati unità imballo 1 peso | 60 g |
| Dati unità imballo 1 lunghezza | 170 mm |
| Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità | 150 mm |
| Dati unità imballo 1 altezza | 230 mm |

| Dati unità imballo 2 | |
|---|----------------------------------|
| Nome del prodotto | JBL termometro per acquari Float |
| N. articolo | 6140500 |
| Dati unità imballo 2 materiale | cardboard gr |
| Dati unità imballo 2 peso | 900 g |
| Dati unità imballo 2 lunghezza | 600 mm |
| Dati unità imballo 2 larghezza/ profondità | 800 mm |
| Dati unità imballo 2 altezza | 400 mm |

| Dati commerciali | |
|------------------------------|----------------------------------|
| Nome del prodotto | JBL termometro per acquari Float |
| N. articolo | 6140500 |
| Testo scontrini vendite | Aqua-Thermomet |
| Presentazione negli scaffali | - |

31.12.2023 Data: Prodotto da:



Italia

Italiano

Paese:

Lingua: