



JBL PROAQUATEST CO2 Direct

Test rapido per determinare il contenuto di CO2

Adatto per:



- Controllo semplice e sicuro dei parametri dell'acqua d'acquario. Determinazione del tasso ideale di anidride carbonica per acquari d'acqua dolce
- Uso: riempire la provetta di plastica con l'acqua da esaminare, aggiungere a gocce il reagente finché il colore diventi stabilmente rosa. Numero delle gocce x 2 = quantità di anidride carbonica in mg/l
- Applicazione nei problemi con piante che non crescono o crescono male e con la moria dei pesci: 1 volta la settimana
- Sul sito della JBL nell'area tematica Acquario trovi esaurienti informazioni sulle analisi dell'acqua e sulle risoluzioni di problemi
- Contenuto: 1 test rapido CO2 incl. 2 reagenti, provetta di plastica e carta colorimetrica. Il reagente di ricarica è disponibile separatamente

Potrebbe interessarti anche questo

Qui trovi una completa visione d'insieme: <https://www.jbl.de/qr/24140>



JBL PROAQUATEST LAB PROSCAPE

Valigetta analisi dell'acqua in acquari con piante



JBL PROAQUATEST CO2 Direct



Pezzi di ricambio



JBL Kit accessori per i test dell'acqua



JBL PROAQUATEST assortimento schede colorimetriche



JBL PROAQUATEST CO2 Direct

Informazioni sul prodotto

Ulteriori informazioni	
FAQ	✓
Blog	✓
Stampa	✓
Laboratorio/calcolatrice	x
Lettura consigliata	✓
Pezzi di ricambio	✓
Video	✓
Garanzia Plus	x
Istruzioni per l'uso	✓
Codice QR	



JBL PROAQUATEST CO2 Direct

Dettagli prodotto

Dati articolo		
Nome del prodotto	JBL PROAQUATEST CO2 Direct	JBL PROAQUATEST CO2 Direct RICARICA
N. articolo	2414000	2414100
Codice EAN	4014162241405	4014162241412
EAN come codice a barre		
Per	Set	Refill
-	-	-
Scadenza in mesi	36	36
Prezzo indicativo con IVA	18,21 €	10,02 €
Prezzo base	-	-
Quantità nominale del contenuto	-	-
Quantità base	1	1
Peso lordo	134 g	69 g
Peso netto	77 g	31 g
Conversione del peso	-	-

Smaltimento		
Nome del prodotto	JBL PROAQUATEST CO2 Direct	JBL PROAQUATEST CO2 Direct RICARICA
N. articolo	2414000	2414100
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	27 g	7,5 g
Plastica piccola	30 g	30 g
Plastica grande	-	-
Peso di smaltimento metallo	0 g	0 g

Caratteristiche		
Nome del prodotto	JBL PROAQUATEST CO2 Direct	JBL PROAQUATEST CO2 Direct RICARICA
N. articolo	2414000	2414100



Caratteristiche		
Specie animale	Arowana, Axolotl, Barbi, Calamittidi del Calabar, Callittidi, Cambarellus, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Ciclidi pappagallo, Cobitidi, Danioninae, Discus, Epiplatys, Ergasilus sieboldi, Flowerhorn, Gamberetti Stenopus, Gamberetti nani, Gourami, Granchi, Guppy, Killifish, Mastacembelidi, Pesci arcobaleno, Pesci combattenti, Pesci farfalla, Pesci labirintici, Pesci palla, Pesci rossi, Siluri, Veiltail, Xenopi lisci, avannotti, conchiglie, crostacei, lumache, tritoni, vivipari	Arowana, Axolotl, Barbi, Calamittidi del Calabar, Callittidi, Cambarellus, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Ciclidi pappagallo, Cobitidi, Danioninae, Discus, Epiplatys, Ergasilus sieboldi, Flowerhorn, Gamberetti Stenopus, Gamberetti nani, Gourami, Granchi, Guppy, Killifish, Mastacembelidi, Pesci arcobaleno, Pesci combattenti, Pesci farfalla, Pesci labirintici, Pesci palla, Pesci rossi, Siluri, Veiltail, Xenopi lisci, avannotti, conchiglie, crostacei, lumache, tritoni, vivipari
Dimensioni dell'animale	Per animali di tutte le taglie	Per animali di tutte le taglie
Gruppo età animali	Tutti i pesci d'acquario	Tutti i pesci d'acquario
Volume dell'habitat	-	-
Materiale	Reagenti in flaconi di plastica e/o vetro + accessori di plastica e/o vetro. Ricariche: reagenti senza accessori.	Reagenti in flaconi di plastica e/o vetro + accessori di plastica e/o vetro. Ricariche: reagenti senza accessori.
Tipo di mangime	-	-
Colore	bianco / trasparente / nero	bianco / trasparente / nero
Dosaggio	Vedi le istruzioni sull'uso	Vedi le istruzioni sull'uso
Condizioni di trasporto	-	-



JBL PROAQUATEST CO2 Direct

Etichetta elettronica / lampadina		
Nome del prodotto	JBL PROAQUATEST CO2 Direct	JBL PROAQUATEST CO2 Direct RICARICA
N. articolo	2414000	2414100
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 PROAQUATEST CO2 Direct	JBL PROAQUATEST CO2 Direct RICARICA
N. articolo	2414000	2414100
Sufficiente per (in litri)	-	-
Sufficiente da - a	-	-
Sufficiente per (in giorni)	-	-
Sufficiente per (in lunghezza bacino)	-	-
Rendimento in watt	-	-
Rendimento/ora	-	-
Rendimento/giorno	-	-
Altezza	175 mm	64 mm
Lunghezza	105 mm	48 mm
Larghezza	43 mm	24 mm
Diametro	-	-
Tensione	-	-
Per	-	-
T8 26mm (watt)	-	-
T5 16mm (watt)	-	-
Dimensioni	-	-
Contenuto per	-	-
Volume del contenitore filtro	-	-
Volume masse filtranti	-	-
Raccordi tubi flessibili, pressione/uscita	-	-



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



JBL PROAQUATEST CO2 Direct

Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	Vedi le istruzioni sull'uso





JBL PROAQUATEST CO2 Direct

Informazioni sulla sicurezza

JBL CO2 Direct 1 - Informazioni sulla sicurezza secondo il GHS	
Segnale	Pericolo
Pittogramma di pericolo	
Indicazione di pericolo	H225: Liquido e vapori facilmente infiammabili. H314: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. H318: Provoca gravi lesioni oculari. H319: Provoca grave irritazione oculare.
Consiglio di prudenza	P101: In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini. P303+P361+P353: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle [o fare una doccia]. P305+P351+P338: IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P501a: Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le disposizioni locali.

JBL CO2 Direct 2 - Informazioni sulla sicurezza secondo il GHS	
Segnale	Pericolo
Pittogramma di pericolo	
Indicazione di pericolo	H314: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. H318: Provoca gravi lesioni oculari.
Consiglio di prudenza	P101: In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini. P303+P361+P353: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle [o fare una doccia]. P305+P351+P338: IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

Ulteriori informazioni di sicurezza	
Norme di sicurezza	✓
Codice QR	





Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo		
Nome del prodotto	JBL PROAQUATEST CO2 Direct	JBL PROAQUATEST CO2 Direct RICARICA
N. articolo	2414000	2414100
IVA	22%	22%
Unità di vendita	3	1
Volume imballaggio	0.8l	0.57l
Misure (L/P/A)	43 mm/106 mm/175 mm	30 mm/110 mm/175 mm
Luogo	240	800
Bancale	720	2400
Gruppo prodotti	1	1
Tariffa doganale	38221100	38221100
Paese d'origine	DE	DE
Tipo d'imballaggio	Faltschachtel/Karton	Skin/cartoncino blister

Dati unità imballo 1		
Nome del prodotto	JBL PROAQUATEST CO2 Direct	JBL PROAQUATEST CO2 Direct RICARICA
N. articolo	2414000	2414100
Dati unità imballo 1 materiale	film gr	cardboard gr
Dati unità imballo 1 peso	3.5 g	660 g
Dati unità imballo 1 lunghezza	106 mm	580 mm
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	130 mm	390 mm
Dati unità imballo 1 altezza	180 mm	310 mm

Dati unità imballo 2		
Nome del prodotto	JBL PROAQUATEST CO2 Direct	JBL PROAQUATEST CO2 Direct RICARICA
N. articolo	2414000	2414100
Dati unità imballo 2 materiale	cardboard gr	Nessuna
Dati unità imballo 2 peso	540 g	-
Dati unità imballo 2 lunghezza	400 mm	-
Dati unità imballo 2 larghezza/ profondità	400 mm	-
Dati unità imballo 2 altezza	350 mm	-

Dati commerciali		
Nome del prodotto	JBL PROAQUATEST CO2 Direct	JBL PROAQUATEST CO2 Direct RICARICA
N. articolo	2414000	2414100
Testo scontrini vendite	Test CO2 Direct	Refill CO2 Dir
Presentazione negli scaffali	Scaffale test, soluzione problemi preparazione acqua, concimazione CO2	Scaffale test, soluzione problemi preparazione acqua, concimazione CO2