



JBL PROAQUATEST COMBISET POND

Valigetta test per analisi acqua laghetto koi/giardino

Adatto per:



- Controllo facile e professionale dei 6 più importanti valori dell'acqua nel laghetto da giardino, nell'acqua sorgiva o di rubinetto
- Aggiungere le gocce di reagente al campione d'acqua, confrontare con la scala colorimetrica e leggere il valore
- Con i test: pH per l'acidità, KH per la stabilità del pH, GH per il contenuto di minerali, ammonio per la salute dei pesci, nitrito attraverso l'azoto tossico e fosfato per rilevare il contenuto di nutrienti delle alghe
- Test colorimetrico per una facile e precisa lettura, tenendo conto dell'eventuale colorazione propria dell'acqua
- Valigetta con scheda colorimetrica, provette di vetro, siringa, cucchiaio dosatore, blocco comparatore e reagenti



JBL PROAQUATEST COMBISET POND



Pezzi di ricambio



JBL Kit accessori per i
test dell'acqua



JBL PROAQUATEST
assortimento schede
colorimetriche



JBL PROAQUATEST COMBISET POND

Informazioni sul prodotto

Meglio misurare che indovinare

Fatti un'idea generale dei valori dell'acqua più importanti del tuo acquario marino. Controlla se sono in ordine o se è necessario agire per correggere qualche valore che si sviluppa nella direzione sbagliata. Quando sorgono dei problemi (pesci malati, invertebrati che non crescono, acqua maleodorante, problemi con le alghe) le analisi dell'acqua sono l'unico modo per trovarne le cause! Puoi porvi rimedio in modo mirato non appena hai trovato la causa con l'aiuto dei test.

Questi test sono facili e veloci da eseguire, e forniscono risultati esatti.

Questa valigetta contiene i seguenti test:

Test pH: acidità dell'acqua da 3,0 a 10

Test GH: determinazione della durezza totale

Test KH: stabilità del pH dell'acqua (durezza carbonatica)

Test PO4: determinazione del contenuto di fosfati (nutriente delle piante e causa delle alghe)

Test NH4 / NH3: indicazione dell'ammonio atossico, determinazione dell'ammoniaca tossica tramite tabella

Test NO2: determinazione del nitrito, composto dell'azoto, velenoso per i pesci

Separatamente sono disponibili i seguenti test complementari:

Test pH: acidità dell'acqua da 6,0 a 7,6

Test pH: acidità dell'acqua da 7,4 a 9,0

Test K: determinazione del potassio, sostanza nutritiva delle piante

Test Mg acqua dolce: determinazione del magnesio, sostanza nutritiva delle piante

Test CO2 diretto: determinazione del contenuto attuale di anidride carbonica per una crescita sana delle piante

Test O2: determinazione del contenuto di ossigeno

Test PO4 sensitiv: test del fosfato capace di indicare anche valori di PO4 molto bassi

Test NO3: determinazione del contenuto di nitrato (causa delle alghe)

Test Fe: determinazione del contenuto di ferro per il controllo del fertilizzante

Test Cu: metallo pesante, letale per gli invertebrati

Test SiO2: determinazione dei silicati (acido silicico), causa delle diatomee

Quasi tutti i reagenti per i test sono disponibili come ricariche ecologiche!

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



JBL PROAQUATEST COMBISET POND

Dettagli prodotto

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL PROAQUATEST COMBISET POND
N. articolo	2407000
Codice EAN	4014162240705
EAN come codice a barre	
Contenuto	6 test
-	-
Scadenza in mesi	24
Prezzo indicativo con IVA	64,17 €
Prezzo base	-
Quantità nominale del contenuto	-
Quantità base	1
Peso lordo	524 g
Peso netto	524 g
Conversione del peso	-

Smaltimento	
Nome del prodotto	JBL PROAQUATEST COMBISET POND
N. articolo	2407000
Punto verde	✓
Gruppo rifiuti elettrici	-
Peso di smaltimento	-
Tipo di batteria	-
Ritiro batteria	-
Batteria ricaricabile	-
Peso di smaltimento della batteria	-
Vetro monouso	28 g
Imballaggio in carta/cartone	-
Plastica piccola	90 g
Plastica grande	-
Peso di smaltimento metallo	0 g

Caratteristiche	
Nome del prodotto	JBL PROAQUATEST COMBISET POND
N. articolo	2407000
Specie animale	Koi, Pesci rossi, Veiltail, avannotti, conchiglie, lumache, storioni
Dimensioni dell'animale	Per animali di tutte le taglie
Gruppo età animali	Tutti i pesci da laghetto
Volume dell'habitat	-



Caratteristiche	
Materiale	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
Dosaggio	Vedi le istruzioni sull'uso
Condizioni di trasporto	-



JBL PROAQUATEST COMBISET POND

Etichetta elettronica / lampadina	
Nome del prodotto	JBL PROAQUATEST COMBISET POND
N. articolo	2407000
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 COMBISET POND
N. articolo	2407000
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	-



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



JBL PROAQUATEST COMBISET POND

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



JBL PROAQUATEST COMBISET POND

Informazioni sulla sicurezza

JBL ProAquaTest Combi Set Pond - Informazioni sulla sicurezza secondo il GHS	
Segnale	Pericolo
Pittogramma di pericolo	
Indicazione di pericolo	<p>EUH031: A contatto con acidi libera gas tossici. H225: Liquido e vapori facilmente infiammabili. H302: Nocivo se ingerito. H314: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. H318: Provoca gravi lesioni oculari. H335: Può irritare le vie respiratorie. H400: Molto tossico per gli organismi acquatici. H411: Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.</p>
Consiglio di prudenza	<p>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. P103: Leggere attentamente e seguire tutte le istruzioni. 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.</p>
Componente determinante il pericolo	<p>1310-73-2: idrossido di sodio 64-19-7: acido acetico 67-63-0: 2-propanolo 7647-01-0/1: cloruro di idrogeno 7681-52-9/1: ipoclorito di sodio, soluzione</p>

JBL PROAQUATEST pH 3,10-10,0

JBL pH 3-10 - Informazioni sulla sicurezza secondo il GHS	
Segnale	Attenzione
Pittogramma di pericolo	
Indicazione di pericolo	<p>H226: Liquido e vapori infiammabili. H319: Provoca grave irritazione oculare.</p>
Consiglio di prudenza	<p>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. P210: Tenere lontano da fonti di calore, superfici riscaldate, scintille, fiamme e altre fonti di innesco. Vietato fumare. 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.</p>



JBL PROAQUATEST GH durezza totale

JBL GH - Informazioni sulla sicurezza secondo il GHS	
Segnale	Attenzione
Pittogramma di pericolo	
Indicazione di pericolo	H226: Liquido e vapori infiammabili. H315: Provoca irritazione cutanea. 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. P210e: Tenere lontano da fiamme e superfici riscaldate. Vietato fumare. P241: Utilizzare impianti [elettrici/di ventilazione/d'illuminazione] a prova di esplosione. 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 PROAQUATEST KH durezza carbonatica

JBL KH - Informazioni sulla sicurezza secondo il GHS	
Segnale	Pericolo
Pittogramma di pericolo	
Indicazione di pericolo	H226: Liquido e vapori infiammabili. 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. P501a: Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le disposizioni locali.

JBL PROAQUATEST NH4 ammonio

JBL NH4 1 - Informazioni sulla sicurezza secondo il GHS	
Segnale	Pericolo
Pittogramma di pericolo	



JBL NH4 1 - Informazioni sulla sicurezza secondo il GHS	
Indicazione di pericolo	<p>EUH031: A contatto con acidi libera gas tossici. H225: Liquido e vapori facilmente infiammabili. H314: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. H336: Può provocare sonnolenza o vertigini. H400: Molto tossico per gli organismi acquatici. H411: Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.</p>
Consiglio di prudenza	<p>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.</p>
Componente determinante il pericolo	<p>1310-73-2: idrossido di sodio 67-63-0: 2-propanolo 7681-52-9/1: ipoclorito di sodio, soluzione</p>

JBL NH4 2 - Informazioni sulla sicurezza secondo il GHS	
Segnale	Pericolo
Pittogramma di pericolo	
Indicazione di pericolo	<p>EUH031: A contatto con acidi libera gas tossici. H314: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. H318: Provoca gravi lesioni oculari. H400: Molto tossico per gli organismi acquatici. H411: Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.</p>
Consiglio di prudenza	<p>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.</p>
Componente determinante il pericolo	<p>1310-73-2: idrossido di sodio 7681-52-9/1: ipoclorito di sodio, soluzione</p>

JBL NH4 3 - Informazioni sulla sicurezza secondo il GHS	
Segnale	Pericolo
Pittogramma di pericolo	
Indicazione di pericolo	<p>H225: Liquido e vapori facilmente infiammabili. H315: Provoca irritazione cutanea. H319: Provoca grave irritazione oculare. H336: Può provocare sonnolenza o vertigini.</p>





JBL NH4 3 - Informazioni sulla sicurezza secondo il GHS	
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.
Componente determinante il pericolo	67-63-0: 2-propanolo

JBL PROAQUATEST NO2 nitrito

JBL NO2 1 - Informazioni sulla sicurezza secondo il GHS	
Segnale	Pericolo
Pittogramma di pericolo	
Indicazione di pericolo	H226: Liquido e vapori infiammabili. 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. P501a: Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le disposizioni locali.
Componente determinante il pericolo	64-19-7: acido acetico

JBL NO2 2 - Informazioni sulla sicurezza secondo il GHS	
Segnale	Attenzione
Pittogramma di pericolo	
Indicazione di pericolo	H226: Liquido e vapori infiammabili. 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.



JBL PROAQUATEST PO4 fosfato Koi

JBL PO4 Koi 1 - Informazioni sulla sicurezza secondo il GHS	
Segnale	Pericolo
Pittogramma di pericolo	
Indicazione di pericolo	H302: Nocivo se ingerito. H314: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. H335: Può irritare le vie respiratorie.
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.
Componente determinante il pericolo	7647-01-0/1: cloruro di idrogeno

JBL PO4 Koi 2 - Informazioni sulla sicurezza secondo il GHS	
Segnale	Pericolo
Pittogramma di pericolo	
Indicazione di pericolo	H302: Nocivo se ingerito. H314: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. H318: Provoca gravi lesioni oculari. H335: Può irritare le vie respiratorie.
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.
Componente determinante il pericolo	7647-01-0/1: cloruro di idrogeno

Ulteriori informazioni di sicurezza	
Norme di sicurezza	✓
Codice QR	



Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL PROAQUATEST COMBISET POND
N. articolo	2407000
IVA	22%
Unità di vendita	1
Volume imballaggio	3.13l
Misure (L/P/A)	52 mm/266 mm/226 mm
Luogo	120
Bancale	360
Gruppo prodotti	1
Tariffa doganale	38221100
Paese d'origine	DE
Tipo d'imballaggio	Valigetta

Dati unità imballo 1	
Nome del prodotto	JBL PROAQUATEST COMBISET POND
N. articolo	2407000
Dati unità imballo 1 materiale	cardboard gr
Dati unità imballo 1 peso	500 g
Dati unità imballo 1 lunghezza	540 mm
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	260 mm
Dati unità imballo 1 altezza	470 mm

Dati unità imballo 2	
Nome del prodotto	JBL PROAQUATEST COMBISET POND
N. articolo	2407000
Dati unità imballo 2 materiale	Nessuna
Dati unità imballo 2 peso	-
Dati unità imballo 2 lunghezza	-
Dati unità imballo 2 larghezza/ profondità	-
Dati unità imballo 2 altezza	-

Dati commerciali	
Nome del prodotto	JBL PROAQUATEST COMBISET POND
N. articolo	2407000
Testo scontrini vendite	Test Combi Pond
Presentazione negli scaffali	Scaffale test, soluzione problemi preparazione acqua, cura del laghetto