




# JBL PROAQUATEST POND Check pH/KH

Wassertest für Säuregehalt & pH-Stabilität in Teichen

Geeignet für: 



- Einfache und sichere Kontrolle der Wasserwerte: Bestimmung des pH-Werts und der Karbonathärte in Teich-, Leitungs- und Brunnenwasser
- Einfache Anwendung: Füllen der Messröhrchen mit Teichwasser, je 5 Tropfen Reagenz zugeben, leichtes Schwenken bis zur einheitlichen Färbung, 1 Minute warten, Vergleich der Färbung mit Farbkarte
- Der pH-Wert sollte bei 7,5-8,5 liegen und nicht stark schwanken. Die KH stabilisiert den pH-Wert und sollte mindestens 4 ° dKH betragen
- Auf der JBL Homepage in der Themenwelt Teich finden Sie ausführliche Informationen zu Wasseranalysen und Problemlösungen
- Lieferumfang: Schnelltest, pH- und KH-Test inkl. 2 Messröhrchen, pH-Reagenz, KH-Reagenz, Farbskala und Anleitung (Refills separat erhältlich)



# JBL PROAQUATEST POND Check pH/KH



Ersatzteile



JBL Teilesatz für  
Wassertests



# JBL PROAQUATEST POND Check pH/KH

## Produktinformationen

Gesunder Teich mit naturnahen Verhältnissen

Die richtigen Wasserwerte im Teich hängen vom Fischbesatz und den vorhandenen Pflanzen ab. Auch wenn das Wasser klar aussieht kann es belastet sein. Bei schlechten Werten können sich Krankheiten oder Algen im Teich bilden. Für ein gesundes Teichwasser mit naturnahen Verhältnissen ist eine regelmäßige Kontrolle und Anpassung der Wasserwerte wichtig.

Für jede Wasseranalyse bietet JBL Wassertests in Form von Schnelltests oder Farbumschlagtests an. Diese ermitteln einen bestimmten Wert oder mehrere Werte gleichzeitig. Mit diesen Wassertests können Algenprobleme erkannt und negative Nitrat-, Nitrit-, Kalium-, Phosphatwerte etc. festgestellt werden.

Warum testen?

Die möglichst konstante Einhaltung eines geeigneten pH-Wertes ist für das Wohlbefinden der Teichbewohner, sowie das Gedeihen der Wasserpflanzen eine wichtige Voraussetzung. Außerdem unterliegen viele im Wasser gelöste Substanzen Veränderungen durch den pH-Wert. Insbesondere pH-Wertschwankungen sollen vermieden werden.

Die Karbonathärte (KH) zeigt die Summe der Karbonate (HCO<sub>3</sub>) und Hydrogenkarbonate (HCO<sub>3</sub>)<sub>2</sub> an. Diese Mineralien können Säuren und Basen abbinden und so den pH-Wert im gewünschten Bereich stabilisieren. Bei KH-Werten unter 4 °dKH ist der pH-Wert nicht stabil und schwankt extrem zwischen 6 und 12. Diese starken Schwankungen beeinträchtigen alle Lebewesen im Teich!

JBL Themenwelt Teich

Regelmäßigen Kontrolle für einen gesunden Teich mit naturnahen Verhältnissen. Hier erfahren Sie, was die einzelnen Wasserwerte bedeuten und wie Sie die Werte im Bedarfsfall optimieren können.


Empfohlene Werte:

pH-Wert in Teichen: 7,5-8,5

Karbonathärte (KH): mindestens 4 °dKH

Nachfüllreagenzien:

Es stehen für diesen Test Nachfüllreagenzien zur Verfügung: PROAQUATEST pH 3.0-10.0 Refill (2410200) und PROAQUATEST KH Karbonathärte (2411100)

Weitere Informationen	
FAQ	✓
Blog	✓
Presse	✓
Labor/Rechner	✗
Lesenswert	✓
Ersatzteile	✓
Video	✓
Garantie Plus	✗
Anleitung	✓
QR-Code	



# JBL PROAQUATEST POND Check pH/KH

## Produktdetails

Artikeldaten	
Produktname	JBL PROAQUATEST POND Check pH/KH
Art. Nr	2407400
EAN Nummer	4014162240743
EAN als Strichcode	
Inhalt	50 Tests
-	-
Verfallmonate	36
UVP inkl. MwSt.	13,10 €
Grundpreis	-
Nennfüllmenge	-
Basismenge	1
Bruttogewicht	113.5 g
Nettogewicht	66 g
Gewichtsumw.	-

Entsorgung	
Produktname	JBL PROAQUATEST POND Check pH/KH
Art. Nr	2407400
Grüner Punkt	✓
Gruppe Elektroschrott	-
Entsorgungsgewicht	-
Batterieart	-
Batterierücknahme	-
Batterie Wiederaufladbar	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-
Einwegglas	-
PPK	27 g
Kunststoff klein	20 g
Kunststoff groß	-
Entsorgungsgewicht Metall	0 g

Eigenschaften	
Produktname	JBL PROAQUATEST POND Check pH/KH
Art. Nr	2407400
Tierart	Goldfische, Jungfische, Koi, Muscheln, Schleierschwänze, Schnecken, Störe
Tiergröße	Für alle Tiergrößen
Tieraltersgruppe	Alle Teichfische
Volumen Lebensraum	-



Eigenschaften	
Material	Reagenz(ien) in Kunststoffflasche (n) und/oder Glasflasche(n) + Zubehör aus Kunststoff und/oder Glas. REFILL: Reagenz(ien) ohne Zubehör.
Futterart	-
Farbe	weiß / transparent / schwarz
Dosierung	Siehe Gebrauchsanleitung
Transportbedingungen	-



# JBL PROAQUATEST POND Check pH/KH

Elektronisches Etikett / Leuchtmittel	
Produktname	JBL PROAQUATEST POND Check pH/KH
Art. Nr	2407400
Umgebungstemperatur	-
Startzeit	-
Quecksilber	-
Röhrenlänge	-
Lebensdauer	-
Lumen	-
CRI-Wert	-
Dimmbar	-
Schaltzyklen	-
PAR-Wert	-
Energieeffizienzklasse	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Farbtemperatur	-
Sockelbezeichnung	-

Technische Daten	
Produktname	JBL PROAQUATEST POND Check pH/KH
Art. Nr	2407400
Reichweite in Liter	-
Reichweite von - bis	-
Reichweite in Tagen	-
Reichweite Beckenlänge	-
Leistung Watt	-
Leistung pro Stunde	-
Leistung pro Tag	-
Höhe	-
Länge	-
Breite	-
Durchmesser	-
Spannung	-
Für	-
T8 26mm (Watt)	-
T5 16mm (Watt)	-
Größe	-
Inhalt für	-
Filterbehältervolumen	-
Volumen Filtermassen	-
Schlauchanschlüsse Druck/Out	-
Schlauchanschlüsse Saug/In	-





Technische Daten	
Förderhöhe	-





# JBL PROAQUATEST POND Check pH/KH

Futterart	-
Subprodukttyp	-
Dosierung	Siehe Gebrauchsanleitung









# JBL PROAQUATEST POND Check pH/KH



## Sicherheitsinformationen

JBL ProAquaTest PondCheck pH/KH - Sicherheitsinformationen gemäß GHS	
Signalwort	Gefahr
Gefahrensymbol	
Gefahrenhinweis	H226: Flüssigkeit und Dampf entzündbar. H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H318: Verursacht schwere Augenschäden.
Sicherheitshinweis	P101: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P303+P361+P353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen [oder duschen]. P305+P351+P338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P501a: Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen Vorschriften.

## JBL PROAQUATEST pH 3.0-10.0

JBL pH 3-10 - Sicherheitsinformationen gemäß GHS	
Signalwort	Achtung
Gefahrensymbol	
Gefahrenhinweis	H226: Flüssigkeit und Dampf entzündbar. H319: Verursacht schwere Augenreizung.
Sicherheitshinweis	P101: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P210: Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. P303+P361+P353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen [oder duschen]. P305+P351+P338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P501a: Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen Vorschriften.

## JBL PROAQUATEST KH Karbonathärte

JBL KH - Sicherheitsinformationen gemäß GHS	
Signalwort	Gefahr



JBL KH - Sicherheitsinformationen gemäß GHS	
Gefahrensymbol	
Gefahrenhinweis	<p>H226: Flüssigkeit und Dampf entzündbar.            H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.            H318: Verursacht schwere Augenschäden.</p>
Sicherheitshinweis	<p>P101: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.            P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.            P303+P361+P353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen [oder duschen].            P305+P351+P338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.            P501a: Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen Vorschriften.</p>

Weitere Sicherheitsinformationen	
Sicherheitshinweise	✓
QR-Code	





 **Zusatzinformationen für den Fachhandel**

Artikeldaten	
Produktname	JBL PROAQUATEST POND Check pH/KH
Art. Nr	2407400
MwSt.	20%
Verkaufseinheit (VE)	3
Volumen Verpackung	0.8l
Maße (l/b/h)	43 mm/106 mm/175 mm
Lage	240
Palette	720
WGrupe	1
Zolltarif	38221100
Herkunftsland	DE
Verpackungsart	Faltschachtel/Karton

VPE 1 Daten	
Produktname	JBL PROAQUATEST POND Check pH/KH
Art. Nr	2407400
VPE 1 Material	Folie g
VPE 1 Gewicht	3.5 g
VPE 1 Länge	106 mm
VPE 1 Breite/Tiefe	130 mm
VPE 1 Höhe	180 mm

VPE 2 Daten	
Produktname	JBL PROAQUATEST POND Check pH/KH
Art. Nr	2407400
VPE 2 Material	Pappe g
VPE 2 Gewicht	540 g
VPE 2 Länge	400 mm
VPE 2 Breite/Tiefe	400 mm
VPE 2 Höhe	350 mm

Handelsdaten	
Produktname	JBL PROAQUATEST POND Check pH/KH
Art. Nr	2407400
Kassentext	Pond Check
Regalplatzierung	Testregal, Wasseraufbereitung Problemlöser; Teichpflege

