




JBL PROAQUATEST COMBISET POND

Walizka testów do analiz wody w stawie Koi i ogrodowym

Suitable for: 



- Proste & profesjonalne sprawdzenie 6 najważniejszych parametrów wody w stawach ogrodowych, wodzie źródłanej, wodociągowej i ze studni
- Pobrać próbkę wody, wkropić wskaźnik, porównać powstały kolor z kartą barw i odczytać wartość
- Zawiera: pH-Test do kwasowości, KH do stabilności pH, GH do zawartości minerałów, test amonu dla zdrowia ryb, azotyny przez toksyczny azot i test fosforanów do zawartości składnika pokarmowego dla glonów
- System porównawczy dla prostego i dokładnego odczytu i uwzględnienie ewentualnego własnego zabarwienia wody
- Kompletny w zest. wodoodporna walizka, karty barw, szklane kuwety, strzykawka, łyżeczka dozująca, blok porównawczy i odczynniki testowe



JBL PROAQUATEST COMBISET POND

 Spare parts



JBL Zestaw części do testów wody



JBL PROAQUATEST
Karta protokołu
Analiza wody



JBL PROAQUATEST COMBISET POND



Product information

Mierzenie zamiast zgadywania!

Proszę zapewnić sobie regularny przegląd sytuacji, czy wszystkie ważne parametry wody Państwa stawu ogrodowego są OK lub czy jest jakaś potrzeba działań, aby skorygować wartości, które rozwijają się w niewłaściwym kierunku. Gdy pojawiają się problemy (chore ryby, rośliny nie rosną, nieprzyjemny zapach wody, problemy z glonami), wtedy analizy wody są w zasadzie jedynym sposobem dotarcia do sedna sprawy! Gdy tylko wykryją Państwo za pomocą testów przyczynę, można ją będzie planowo usunąć.

Testy są proste i szybkie do przeprowadzenia i dostarczają dokładnych wyników.

Następujące testy zawiera zestaw testów:

Test pH: Kwasowość wody od 3,0 do 10

Test GH: Określenie twardości całkowitej

Test KH: stabilność pH wody (twardość węglanowa)

Test PO4 Koi: Określenie zawartości fosforanów (przyczyna glonów i składnik pokarmowy dla roślin)

Test NH4 / NH3: Odczyt nietoksycznego amonu, określenie toksycznego amoniaku z tabeli

Test NO2: Określenie toksycznego dla ryb związku azotu azotynów

Następujące testy są dostępne jako uzupełnienie:

Test pH: Kwasowość wody od 6,0 do 7,6

Test pH: Kwasowość wody od 7,4 do 9,0

Test K: Określenie składnika pokarmowego dla roślin potasu

Test Mg Słodka woda: Określenie składnika pokarmowego dla roślin magnezu

Test CO2-Direct: Określenie aktualnej zawartości dwutlenku węgla dla silnego wzrostu roślin

Test O2: Określenie zawartości tlenu

Test PO4 sensitiv: Test na fosforany, który pokazuje także bardzo niskie wartości PO4


Test NO3: Określenie zawartości azotanów (przyczyna glonów i składnik pokarmowy dla roślin)

Test Fe: Określenie zawartości żelaza do kontroli nawożenia

Test Cu: Zabójczy metal ciężki dla bezkręgowców

Test SiO2: Określenie krzemianów (kwasu krzemowego) jako przyczyny okrzemek

Prawie wszystkie odczynniki są dostępne jako przyjazne dla środowiska opakowania uzupełniające!

Further information	
FAQ	✓
Blog	✓
Press	✓
Laboratory/calculator	✗
Worth reading	✓
Spare parts	✓
Video	✓
GarantiePlus	✗
Instrukcja	✓
QR code	



JBL PROAQUATEST COMBISET POND

Product details

Article data	
Product name	JBL PROAQUATEST COMBISET POND
Art. No.	2407000
EAN number	4014162240705
EAN as barcode	
Zawartość	6 Testy
-	-
Expiry months	24
RRP incl. VAT	64,70 €
Base price	-
Nominal filling quantity	-
Base quantity	1
Gross weight	524 g
Net weight	524 g
Weight change	-

Disposal	
Product name	JBL PROAQUATEST COMBISET POND
Art. No.	2407000
Green dot	✓
Group electronic waste	-
Disposal weight	-
Rodzaj baterii	-
Zwrot baterii	-
Battery rechargeable	-
Ciężar utylizacyjny bateria	-
Non-returnable glass	28 g
PPK	-
Plastic small	90 g
Plastic large	-
Ciężar utylizacyjny Metal	0 g

Właściwości	
Product name	JBL PROAQUATEST COMBISET POND
Art. No.	2407000
Gatunek zwierzęcia	Jesiotry, Karasie złociste, Koi, Małże, Młode ryby, Welony, Ślimaki
Wielkość zwierzęcia	Dla wszystkich wielkości zwierząt
Grupa wiekowa zwierząt	Wszystkie Ryby stawowe
Pojemność Siedlisko	-



Właściwości	
Materiał	Odczynnik(-i) w butelce(-kach) z tworzywa sztucznego i/lub ze szkła + osprzęt z tworzywa sztucznego i/lub szkła. OPAKOWANIE UZUPEŁNIAJĄCE: Odczynnik(-i) bez osprzętu.
Rodzaj pokarmu	-
Kolor	biały / przezroczysty / czarny
Dozowanie	Patrz Instrukcja użycia
Warunki transportu	-



JBL PROAQUATEST COMBISET POND

Etykieta elektroniczna / Żarówki	
Product name	JBL PROAQUATEST COMBISET POND
Art. No.	2407000
Temperatura otoczenia	-
Czas rozruchu	-
Rtęć	-
Długość świetlówki	-
Okres użytkowania	-
Lumen	-
Wartość CRI	-
Możliwość ściemniania	-
Cykle przełączania	-
Wartość PAR	-
Klasa efektywności energetycznej	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Temperatura barwy	-
Oznaczenie cokołu	-

Technical data	
Product name	JBL PROAQUATEST COMBISET POND
Art. No.	2407000
Range in litres	-
Range from - to	-
Range in days	-
Range tank length	-
Output in watts	-
Output per hour	-
Output per day	-
Height	-
Length	-
Width	-
Diameter	-
Voltage	-
For	-
T8 26mm (watt)	-
T5 16mm (watt)	-
Size	-
Content for	-
Filter container volume	-
Volume filter media	-
Hose connections pressure/out	-
Hose connections suction/in	-





Technical data	
Delivery head	-





JBL PROAQUATEST COMBISET POND


Rodzaj pokarmu	-
Sub product type	-
Dozowanie	Patrz Instrukcja użycia






JBL PROAQUATEST COMBISET POND

Safety information


JBL ProAquaTest Combi Set Pond - Informacje o bezpieczeństwie zgodnie z GHS	
Hasło ostrzegawcze	Niebezpieczeństwo
Symbol oznaczający zagrożenie	
Ostrzeżenie	<p>EUH031: W kontakcie z kwasami uwalnia toksyczne gazy.</p> <p>H225: Wysoce łatwopalna ciecz i pary.</p> <p>H302: Działa szkodliwie po połknięciu.</p> <p>H314: Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu.</p> <p>H318: Powoduje poważne uszkodzenie oczu.</p> <p>H335: Może powodować podrażnienie dróg oddechowych.</p> <p>H400: Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne.</p> <p>H411: Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.</p>
Wskazówki dot. środków ostrożności	<p>P101: W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.</p> <p>P102: Chronić przed dziećmi.</p> <p>P103: Uważnie przeczytać wszystkie instrukcje i zastosować się do nich.</p> <p>P303+P361+P353: W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody [lub prysznicem].</p> <p>P305+P351+P338: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.</p> <p>P501a: Zawartość / pojemnik usuwać zgodnie z przepisami miejscowymi / regionalnymi / narodowymi / międzynarodowymi.</p>
Komponent określający ryzyko	<p>1310-73-2: wodorotlenek sodu</p> <p>64-19-7: kwas octowy</p> <p>67-63-0: propan-2-ol</p> <p>7647-01-0/1: chlorowodór</p> <p>7681-52-9/1: chloran(I) sodu</p>

JBL PROAQUATEST pH 3.0-10.0


JBL pH 3-10 - Informacje o bezpieczeństwie zgodnie z GHS	
Hasło ostrzegawcze	Uwaga
Symbol oznaczający zagrożenie	
Ostrzeżenie	<p>H226: Łatwopalna ciecz i pary.</p> <p>H319: Działa drażniąco na oczy.</p>
Wskazówki dot. środków ostrożności	<p>P101: W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.</p> <p>P102: Chronić przed dziećmi.</p> <p>P210: Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Palenie wzbronione.</p> <p>P303+P361+P353: W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody [lub prysznicem].</p> <p>P305+P351+P338: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.</p> <p>P501a: Zawartość / pojemnik usuwać zgodnie z przepisami miejscowymi / regionalnymi / narodowymi / międzynarodowymi.</p>




JBL PROAQUATEST GH Twardość całkowita

JBL GH - Informacje o bezpieczeństwie zgodnie z GHS	
Hasło ostrzegawcze	Uwaga
Symbol oznaczający zagrożenie	
Ostrzeżenie	H226: Łatwopalna ciecz i pary. H315: Działa drażniąco na skórę. H319: Działa drażniąco na oczy.
Wskazówki dot. środków ostrożności	P101: W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. P102: Chronić przed dziećmi. P210e: Przechowywać z dala od otwartego ognia i gorących powierzchni. Palenie wzbronione. P241: Używać [elektrycznego/wentylującego/oświetleniowego] przeciwwybuchowego sprzętu. P303+P361+P353: W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody [lub prysznicem]. P305+P351+P338: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. P501a: Zawartość / pojemnik usuwać zgodnie z przepisami miejscowymi / regionalnymi / narodowymi / międzynarodowymi.

JBL PROAQUATEST KH Twardość węglanowa

JBL KH - Informacje o bezpieczeństwie zgodnie z GHS	
Hasło ostrzegawcze	Niebezpieczeństwo
Symbol oznaczający zagrożenie	
Ostrzeżenie	H226: Łatwopalna ciecz i pary. H314: Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. H318: Powoduje poważne uszkodzenie oczu.
Wskazówki dot. środków ostrożności	P101: W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. P102: Chronić przed dziećmi. P303+P361+P353: W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody [lub prysznicem]. P305+P351+P338: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. P501a: Zawartość / pojemnik usuwać zgodnie z przepisami miejscowymi / regionalnymi / narodowymi / międzynarodowymi.

JBL PROAQUATEST NH4 Amon

JBL NH4 1 - Informacje o bezpieczeństwie zgodnie z GHS	
Hasło ostrzegawcze	Niebezpieczeństwo
Symbol oznaczający zagrożenie	





JBL NH4 1 - Informacje o bezpieczeństwie zgodnie z GHS	
Ostrzeżenie	<p>EUH031: W kontakcie z kwasami uwalnia toksyczne gazy. H225: Wysoce łatwopalna ciecz i pary. H314: Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. H336: Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy. H400: Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne. H411: Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.</p>
Wskazówki dot. środków ostrożności	<p>P101: W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. P102: Chronić przed dziećmi. P303+P361+P353: W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody [lub prysznicem]. P305+P351+P338: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. P501a: Zawartość / pojemnik usuwać zgodnie z przepisami miejscowymi / regionalnymi / narodowymi / międzynarodowymi.</p>
Komponent określający ryzyko	<p>1310-73-2: wodorotlenek sodu 67-63-0: propan-2-ol 7681-52-9/1: chloran(l) sodu</p>


JBL NH4 2 - Informacje o bezpieczeństwie zgodnie z GHS	
Hasło ostrzegawcze	Niebezpieczeństwo
Symbol oznaczający zagrożenie	
Ostrzeżenie	<p>EUH031: W kontakcie z kwasami uwalnia toksyczne gazy. H314: Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. H318: Powoduje poważne uszkodzenie oczu. H400: Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne. H411: Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.</p>
Wskazówki dot. środków ostrożności	<p>P101: W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. P102: Chronić przed dziećmi. P303+P361+P353: W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody [lub prysznicem]. P305+P351+P338: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. P501a: Zawartość / pojemnik usuwać zgodnie z przepisami miejscowymi / regionalnymi / narodowymi / międzynarodowymi.</p>
Komponent określający ryzyko	<p>1310-73-2: wodorotlenek sodu 7681-52-9/1: chloran(l) sodu</p>


JBL NH4 3 - Informacje o bezpieczeństwie zgodnie z GHS	
Hasło ostrzegawcze	Niebezpieczeństwo
Symbol oznaczający zagrożenie	



JBL NH4 3 - Informacje o bezpieczeństwie zgodnie z GHS	
Ostrzeżenie	H225: Wysoce łatwopalna ciecz i pary. H315: Działa drażniąco na skórę. H319: Działa drażniąco na oczy. H336: Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy.
Wskazówki dot. środków ostrożności	P101: W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. P102: Chronić przed dziećmi. P303+P361+P353: W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody [lub prysznicem]. P305+P351+P338: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. P501a: Zawartość / pojemnik usuwać zgodnie z przepisami miejscowymi / regionalnymi / narodowymi / międzynarodowymi.
Komponent określający ryzyko	67-63-0: propan-2-ol

JBL PROAQUATEST NO2 Azotyny


JBL NO2 1 - Informacje o bezpieczeństwie zgodnie z GHS	
Hasło ostrzegawcze	Niebezpieczeństwo
Symbol oznaczający zagrożenie	
Ostrzeżenie	H226: Łatwopalna ciecz i pary. H314: Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. H318: Powoduje poważne uszkodzenie oczu.
Wskazówki dot. środków ostrożności	P101: W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. P102: Chronić przed dziećmi. P303+P361+P353: W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody [lub prysznicem]. P305+P351+P338: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. P501a: Zawartość / pojemnik usuwać zgodnie z przepisami miejscowymi / regionalnymi / narodowymi / międzynarodowymi.
Komponent określający ryzyko	64-19-7: Kwas octowy


JBL NO2 2 - Informacje o bezpieczeństwie zgodnie z GHS	
Hasło ostrzegawcze	Uwaga
Symbol oznaczający zagrożenie	
Ostrzeżenie	H226: Łatwopalna ciecz i pary. H319: Działa drażniąco na oczy.




JBL NO2 2 - Informacje o bezpieczeństwie zgodnie z GHS	
Wskazówki dot. środków ostrożności	<p>P101: W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.</p> <p>P102: Chronić przed dziećmi.</p> <p>P303+P361+P353: W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody [lub prysznicem].</p> <p>P305+P351+P338: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.</p>

JBL PROAQUATEST PO4 Fosforany Koi

JBL PO4 Koi 1 - Informacje o bezpieczeństwie zgodnie z GHS	
Hasło ostrzegawcze	Niebezpieczeństwo
Symbol oznaczający zagrożenie	
Ostrzeżenie	<p>H302: Działa szkodliwie po połknięciu.</p> <p>H314: Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu.</p> <p>H335: Może powodować podrażnienie dróg oddechowych.</p>
Wskazówki dot. środków ostrożności	<p>P101: W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.</p> <p>P102: Chronić przed dziećmi.</p> <p>P303+P361+P353: W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody [lub prysznicem].</p> <p>P305+P351+P338: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.</p> <p>P501a: Zawartość / pojemnik usuwać zgodnie z przepisami miejscowymi / regionalnymi / narodowymi / międzynarodowymi.</p>
Komponent określający ryzyko	7647-01-0/1: chlorowodór

JBL PO4 Koi 2 - Informacje o bezpieczeństwie zgodnie z GHS	
Hasło ostrzegawcze	Niebezpieczeństwo
Symbol oznaczający zagrożenie	
Ostrzeżenie	<p>H302: Działa szkodliwie po połknięciu.</p> <p>H314: Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu.</p> <p>H318: Powoduje poważne uszkodzenie oczu.</p> <p>H335: Może powodować podrażnienie dróg oddechowych.</p>
Wskazówki dot. środków ostrożności	<p>P101: W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.</p> <p>P102: Chronić przed dziećmi.</p> <p>P303+P361+P353: W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody [lub prysznicem].</p> <p>P305+P351+P338: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.</p> <p>P501a: Zawartość / pojemnik usuwać zgodnie z przepisami miejscowymi / regionalnymi / narodowymi / międzynarodowymi.</p>
Komponent określający ryzyko	7647-01-0/1: chlorowodór



Further safety information	
Safety instructions	✓
QR code	





Additional information for the specialist trade sector

Article data	
Product name	JBL PROAQUATEST COMBISET POND
Art. No.	2407000
VAT	23%
Sales unit (SU)	1
Volume packaging	3.13l
Dimensions (l/w/h)	52 mm/266 mm/226 mm
Layer	120
Pallet	360
Category of products	1
Customs tariff	38221100
Country of origin	DE
Type of packaging	Walizka

PU 1 data	
Product name	JBL PROAQUATEST COMBISET POND
Art. No.	2407000
PU 1 material	Karton g
PU 1 weight	500 g
PU 1 length	540 mm
PU 1 width/depth	260 mm
PU 1 height	470 mm

PU 2 data	
Product name	JBL PROAQUATEST COMBISET POND
Art. No.	2407000
PU 2 material	Brak
PU 2 weight	-
PU 2 length	-
PU 2 width/depth	-
PU 2 height	-

Trade data	
Product name	JBL PROAQUATEST COMBISET POND
Art. No.	2407000
Till receipt text	Test Combi Pond
Miejsce w regale	Regał do testów, uzdatnianie wody i rozwiązywanie problemów; pielęgnacja stawów ogrodowych

