



JBL PROAQUATEST LAB Koi

Professioneller Testkoffer für Koi- und Gartenteich

Geeignet für: 



- Einfache und sichere Kontrolle der Wasserwerte von Teichen - Bestimmung von: pH 3,0 - 10, pH 7,4 - 9, Karbonathärte, Gesamthärte, Phosphat Sensitiv (niedrige Werte), Phosphat Koi (hohe Werte), Nitrit, Nitrat, Ammonium/Ammoniak, Sauerstoff
- Einfache Anwendung: Spritze zur genauen Abmessung der Wassermenge, Ausführliche Gebrauchsanweisung. Komparatorsystem berücksichtigt Eigenfärbung des Wassers und macht Farbvergleich präziser
- Mit professionellem Ammoniumtest, dessen Ergebnis über Tabelle (abhängig vom pH-Wert) den resultierenden Ammoniakgehalt zeigt
- Kindersichere Reagenzflaschen, wasserfester Kunststoffkoffer, nachfüllbares Set
- Lieferumfang: Testkoffer inkl. 22 Reagenzien, Glasküvetten, Spritzen, Dosierlöffel, Thermometer, Komparatorblock, Kunststoffküvetten, Farbkarten, Kugelschreiber, Protokollblätter und Anleitung



JBL PROAQUATEST LAB Koi



Ersatzteile



JBL Teileset für
Wassertests



JBL PROAQUATEST
Sortiment Farbkarten



JBL PROAQUATEST LAB Koi

Produktinformationen

Messen statt Raten!

Verschaffen Sie sich regelmäßig einen Überblick, ob alle wichtigen Wasserwerte Ihres Teiches okay sind oder ob Handlungsbedarf besteht, um Werte zu korrigieren, die sich in die falsche Richtung entwickeln. Wenn Probleme auftauchen (kranke Fische, Pflanzen wachsen nicht richtig, Wassergeruch, Algenprobleme) sind Wasseranalysen eigentlich der einzige Weg, den Ursachen auf den Grund zu gehen! Sobald Sie mit Hilfe der Tests die Ursache ausfindig gemacht haben, könne Sie diese gezielt beheben.

Die Tests sind einfach und schnell durchzuführen und liefern exakte Ergebnisse.

Folgende Tests sind im Testkoffer enthalten:

pH-Test: Säuregehalt des Wassers von 3,0 bis 10

pH-Test: Säuregehalt des Wassers von 7,4 bis 9,0

GH-Test: Bestimmung der Gesamthärte

KH-Test: pH-Stabilität des Wassers (Karbonathärte)

PO4-Test Koi: Bestimmung des Phosphatgehalts (Algenursache und Pflanzennährstoff)

Test NH4 / NH3: Anzeige von ungiftigem Ammonium, Feststellung des giftigen Ammoniaks über Tabelle

NO2-Test: Bestimmung der für Fische giftigen Stickstoffverbindung Nitrit

NO3-Test: Bestimmung des Nitratgehalts (Algenursache und Pflanzennährstoff)

Folgende Wassertests sind als Ergänzung erhältlich:

pH-Test: Säuregehalt des Wassers von 6,0 bis 7,6

K-Test: Bestimmung des Pflanzennährstoffes Kalium

Mg-Test Süßwasser: Bestimmung des Pflanzennährstoffes Magnesium

O2-Test: Bestimmung des Sauerstoffgehalts

PO4 Test sensitiv: Phosphattest, der auch sehr niedrige PO4 Werte anzeigt

Fe-Test: Bestimmung des Eisengehalts zur Düngekontrolle

Cu-Test: Tödliches Schwermetall für Wirbellose

SiO2-Test: Bestimmung der Silikate (Kieselsäure) als Kieselalgenursache

Fast alle Reagenzien sind als umweltschonende Nachfüllpacks erhältlich!

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



JBL PROAQUATEST LAB Koi

Produktdetails

| Artikeldaten | |
|--------------------|---|
| Produktname | JBL PROAQUATEST LAB Koi |
| Art. Nr | 2407200 |
| EAN Nummer | 4014162240729 |
| EAN als Strichcode |  |
| Inhalt | 10 Tests |
| - | - |
| Verfallmonate | 24 |
| UVP inkl. MwSt. | 115,46 € |
| Grundpreis | - |
| Nennfüllmenge | - |
| Basismenge | 1 |
| Bruttogewicht | 1562 g |
| Nettogewicht | 1270 g |
| Gewichtsumw. | - |

| Entsorgung | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Produktname | JBL PROAQUATEST LAB Koi |
| Art. Nr | 2407200 |
| Grüner Punkt | ✓ |
| Gruppe Elektroschrott | - |
| Entsorgungsgewicht | - |
| Batterieart | - |
| Batterierücknahme | - |
| Batterie Wiederaufladbar | - |
| Entsorgungsgewicht Batterie | - |
| Einwegglas | 42 g |
| PPK | - |
| Kunststoff klein | 190 g |
| Kunststoff groß | - |
| Entsorgungsgewicht Metall | 0 g |

| Eigenschaften | |
|--------------------|---|
| Produktname | JBL PROAQUATEST LAB Koi |
| Art. Nr | 2407200 |
| 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 LAB Koi

| Elektronisches Etikett / Leuchtmittel | |
|---------------------------------------|-------------------------|
| Produktname | JBL PROAQUATEST LAB Koi |
| Art. Nr | 2407200 |
| 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 LAB Koi |
| Art. Nr | 2407200 |
| Reichweite in Liter | - |
| Reichweite von - bis | - |
| Reichweite in Tagen | - |
| Reichweite Beckenlänge | - |
| Leistung Watt | - |
| Leistung pro Stunde | - |
| Leistung pro Tag | - |
| Höhe | 318 mm |
| Länge | 85 mm |
| Breite | 382 mm |
| Durchmesser | - |
| Spannung | - |
| Für | - |
| T8 26mm (Watt) | - |
| T5 16mm (Watt) | - |
| Größe | - |
| Inhalt für | - |
| Filterbehältervolumen | - |
| Volumen Filtermassen | - |
| Schlauchanschlüsse Druck/Out | - |
| Schlauchanschlüsse Saug/In | - |
| Förderhöhe | - |





JBL PROAQUATEST LAB Koi


| | |
|---------------|--------------------------|
| Futterart | - |
| Subprodukttyp | - |
| Dosierung | Siehe Gebrauchsanleitung |






JBL PROAQUATEST LAB Koi

Sicherheitsinformationen

| JBL ProAquaTest Lab Koi - Sicherheitsinformationen gemäß GHS | |
|--|---|
| Signalwort | Gefahr |
| Gefahrensymbol |  |
| Gefahrenhinweis | <p>EUH031: Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase. H225: Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. H302: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H318: Verursacht schwere Augenschäden. H334: Kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen. H335: Kann die Atemwege reizen. H341: Kann vermutlich genetische Defekte verursachen. H373: Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition. H400: Sehr giftig für Wasserorganismen. H411: Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.</p> |
| Sicherheitshinweis | <p>P101: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103: Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese. 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> |
| Gefahrbestimmende Komponente | <p>121-57-3: Sulfanilsäure 1310-73-2: Ätznatron 137-09-7/2: Amidol 541-69-5: m-Phenylendiamindihydrochlorid 64-19-7: Essigsäure 67-63-0: Propan-2-ol 7647-01-0/1: Salzsäure 7664-93-9: Schwefelsäure 7681-52-9/1: Natriumhypochloritlösung 7773-01-5/1: Manganchlorid</p> |

JBL PROAQUATEST pH 3.0-10.0

| JBL pH 3-10 - Sicherheitsinformationen gemäß GHS | |
|--|--|
| Signalwort | Achtung |
| Gefahrensymbol |  |
| Gefahrenhinweis | <p>H226: Flüssigkeit und Dampf entzündbar. H319: Verursacht schwere Augenreizung.</p> |





| JBL pH 3-10 - Sicherheitsinformationen gemäß GHS | |
|--|---|
| Sicherheitshinweis | <p>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.</p> |

JBL PROAQUATEST KH Karbonathärte

| JBL KH - Sicherheitsinformationen gemäß GHS | |
|---|--|
| Signalwort | Gefahr |
| 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> |


JBL PROAQUATEST O2 Sauerstoff


| JBL O2 1 - Sicherheitsinformationen gemäß GHS | |
|---|---|
| Signalwort | Gefahr |
| Gefahrensymbol | |
| Gefahrenhinweis | <p>EUH208: Enthält \$. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H318: Verursacht schwere Augenschäden. H334: Kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen. H373: Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition. H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.</p> |





| JBL O2 1 - Sicherheitsinformationen gemäß GHS | |
|---|--|
| 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> |
| Gefahrbestimmende Komponente | <p>1310-73-2: Ätznatron 137-09-7/1: Amidol 137-09-7/2: Amidol 7664-93-9: Schwefelsäure 7773-01-5/1: Manganchlorid</p> |

| JBL O2 2 - Sicherheitsinformationen gemäß GHS | |
|---|---|
| Signalwort | Gefahr |
| Gefahrensymbol |  |
| Gefahrenhinweis | <p>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.</p> |
| Gefahrbestimmende Komponente | 1310-73-2: Ätznatron |

| JBL O2 3 - Sicherheitsinformationen gemäß GHS | |
|---|---|
| Signalwort | Gefahr |
| Gefahrensymbol |  |
| Gefahrenhinweis | <p>H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H318: Verursacht schwere Augenschäden. H334: Kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen.</p> |





| JBL O2 3 - Sicherheitsinformationen gemäß GHS | |
|---|---|
| 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. |
| Gefahrbestimmende Komponente | 137-09-7/2: Amidol 7664-93-9: Schwefelsäure |


JBL PROAQUATEST NH4 Ammonium

| JBL NH4 1 - Sicherheitsinformationen gemäß GHS | |
|--|---|
| Signalwort | Gefahr |
| Gefahrensymbol | |
| Gefahrenhinweis | EUH031: Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase. H225: Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H336: Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. H400: Sehr giftig für Wasserorganismen. H411: Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. |
| 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. |
| Gefahrbestimmende Komponente | 1310-73-2: Ätznatron 67-63-0: Propan-2-ol 7681-52-9/1: Natriumhypochloritlösung |


| JBL NH4 2 - Sicherheitsinformationen gemäß GHS | |
|--|---|
| Signalwort | Gefahr |
| Gefahrensymbol | |
| Gefahrenhinweis | EUH031: Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase. H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H318: Verursacht schwere Augenschäden. H400: Sehr giftig für Wasserorganismen. H411: Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. |



| JBL NH4 2 - Sicherheitsinformationen gemäß GHS | |
|--|---|
| 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. |
| Gefahrbestimmende Komponente | 1310-73-2: Ätznatron 7681-52-9/1: Natriumhypochloritlösung |


| JBL NH4 3 - Sicherheitsinformationen gemäß GHS | |
|--|---|
| Signalwort | Gefahr |
| Gefahrensymbol |  |
| Gefahrenhinweis | H225: Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. H315: Verursacht Hautreizungen. H319: Verursacht schwere Augenreizung. H336: Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. |
| 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. |
| Gefahrbestimmende Komponente | 67-63-0: Propan-2-ol |

JBL PROAQUATEST NO2 Nitrit


| JBL NO2 1 - 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. |



| JBL NO2 1 - Sicherheitsinformationen gemäß GHS | |
|--|---|
| 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. |
| Gefahrbestimmende Komponente | 64-19-7: Essigsäure |


| JBL NO2 2 - 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. 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. |

JBL PROAQUATEST NO3 Nitrat


| JBL NO3 1 - Sicherheitsinformationen gemäß GHS | |
|--|---|
| Signalwort | Gefahr |
| Gefahrensymbol |  |
| Gefahrenhinweis | H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H318: Verursacht schwere Augenschäden. H341: Kann vermutlich genetische Defekte verursachen. H411: Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. |
| 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 NO3 1 - Sicherheitsinformationen gemäß GHS | |
|--|---|
| Gefahrbestimmende Komponente | 121-57-3: Sulfanilsäure 541-69-5: m-Phenylendiamindihydrochlorid 7647-01-0/1: Salzsäure |

| JBL NO3 2 - Sicherheitsinformationen gemäß GHS | |
|--|---|
| Signalwort | Gefahr |
| Gefahrensymbol |  |
| Gefahrenhinweis | H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H318: Verursacht schwere Augenschäden. H341: Kann vermutlich genetische Defekte verursachen. H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. |
| 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. |
| Gefahrbestimmende Komponente | 541-69-5: m-Phenylendiamindihydrochlorid 7647-01-0/1: Salzsäure |

JBL PROAQUATEST PO4 Phosphat Sensitive

| JBL PO4 Sensitive 1 - Sicherheitsinformationen gemäß GHS | |
|--|---|
| Signalwort | Gefahr |
| Gefahrensymbol |  |
| Gefahrenhinweis | H302: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H335: Kann die Atemwege reizen. |
| 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. |
| Gefahrbestimmende Komponente | 7647-01-0/1: Salzsäure 7664-93-9: Schwefelsäure |




| JBL PO4 Sensitive 2 - Sicherheitsinformationen gemäß GHS | |
|--|---|
| Signalwort | Gefahr |
| Gefahrensymbol | |
| Gefahrenhinweis | H302: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H318: Verursacht schwere Augenschäden. H335: Kann die Atemwege reizen. |
| 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. |
| Gefahrbestimmende Komponente | 7647-01-0/1: Salzsäure |


JBL PROAQUATEST PO4 Phosphat Koi

| JBL PO4 Koi 1 - Sicherheitsinformationen gemäß GHS | |
|--|---|
| Signalwort | Gefahr |
| Gefahrensymbol | |
| Gefahrenhinweis | H302: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H335: Kann die Atemwege reizen. |
| 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. |
| Gefahrbestimmende Komponente | 7647-01-0/1: Salzsäure |

| JBL PO4 Koi 2 - Sicherheitsinformationen gemäß GHS | |
|--|--------|
| Signalwort | Gefahr |



| JBL PO4 Koi 2 - Sicherheitsinformationen gemäß GHS | |
|--|---|
| Gefahrensymbol |  |
| Gefahrenhinweis | H302: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H318: Verursacht schwere Augenschäden. H335: Kann die Atemwege reizen. |
| 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. |
| Gefahrbestimmende Komponente | 7647-01-0/1: Salzsäure |

| Weitere Sicherheitsinformationen | |
|----------------------------------|--|
| Sicherheitshinweise | ✓ |
| QR-Code |  |





Zusatzinformationen für den Fachhandel

| Artikeldaten | |
|----------------------|-------------------------|
| Produktname | JBL PROAQUATEST LAB Koi |
| Art. Nr | 2407200 |
| MwSt. | 20% |
| Verkaufseinheit (VE) | 1 |
| Volumen Verpackung | 10.3l |
| Maße (l/b/h) | 85 mm/382 mm/318 mm |
| Lage | 24 |
| Palette | 72 |
| WGruppe | 1 |
| Zolltarif | 38221100 |
| Herkunftsland | DE |
| Verpackungsart | Koffer |

| VPE 1 Daten | |
|--------------------|-------------------------|
| Produktname | JBL PROAQUATEST LAB Koi |
| Art. Nr | 2407200 |
| VPE 1 Material | Pappe g |
| VPE 1 Gewicht | 1700 g |
| VPE 1 Länge | 700 mm |
| VPE 1 Breite/Tiefe | 410 mm |
| VPE 1 Höhe | 370 mm |

| VPE 2 Daten | |
|--------------------|-------------------------|
| Produktname | JBL PROAQUATEST LAB Koi |
| Art. Nr | 2407200 |
| VPE 2 Material | Keine |
| VPE 2 Gewicht | - |
| VPE 2 Länge | - |
| VPE 2 Breite/Tiefe | - |
| VPE 2 Höhe | - |

| Handelsdaten | |
|------------------|--|
| Produktname | JBL PROAQUATEST LAB Koi |
| Art. Nr | 2407200 |
| Kassentext | Test Lab Koi |
| Regalplatzierung | Testregal, Wasseraufbereitung Problemlöser; Teichpflege |