




JBL PROAQUATEST PO4 fosfato Koi

Test de fosfato para estanques de kois y de jardín

Adecuado para: 



- Control fácil y seguro de los parámetros del agua en estanques de kois: indica el fosfato, nutriente para las algas, de <math><0,1</math> hasta 10 mg/l
- Empleo: llenar ambas cubetas con 5 ml de agua del estanque, añadir los reactivos, comparar con la escala de colores y leer el valor de PO4
- Para medir o controlar periódicamente la concentración de fosfato, graduación de la escala de colores: <math><0,1</math>; 0,25; 0,5; 1,0; 1,5; 2,0; 3,0; 5,0; 10 mg/l
- En el tema «Estanque» de la página web de JBL encontrará información detallada sobre los análisis del agua y las soluciones a los problemas
- Contiene: 1 test para aprox. 50 mediciones, 2 reactivos, 2 cubetas, jeringuilla, cuchara dosificadora, bloque comparador y escala de colores



JBL PROAQUATEST PO4 fosfato Koi



Piezas de repuesto



JBL Set de piezas de test para el agua



JBL PROAQUATEST
Juego de escalas de colores



JBL PROAQUATEST PO4 fosfato Koi

Información de producto

Entorno saludable en el estanque

Los parámetros adecuados del agua del estanque de jardín dependen de la cantidad de peces, de la filtración y de las plantas que haya en él. El agua puede estar contaminada aunque esté clara. Unos parámetros inadecuados pueden provocar enfermedades o la proliferación de algas en el estanque. Es importante controlar y adaptar periódicamente los parámetros del agua para mantener un entorno saludable en el estanque. Con JBL ProAquaTest Set Koi puede determinar los parámetros más importantes del agua de su estanque de kois o de jardín.


¿Por qué hacer el test?

El fosfato que hay en el agua del estanque procede principalmente de las sustancias orgánicas (hojas, algas muertas), de los procesos de digestión de los peces y de restos de alimento. Si las condiciones son adversas, la concentración de fosfatos puede alcanzar unos niveles en ocasiones 100 veces superiores a los normales. Una consecuencia inevitable es que las algas indeseadas proliferan muy rápidamente.

JBL ofrece otro test de fosfato que también detecta cantidades reducidas de fosfato en el agua. El test JBL Phosphat Test sensitive indica el fosfato desde 0,02 mg/l, alcanzando hasta los 1,8 mg/l en 9 niveles de graduación. El JBL Phosphat Test PO4 Koi empieza por 0,1 y llega hasta los 10 mg/l en 9 niveles de graduación.

Si el JBL Phosphat Test sensitive mostrase el nivel mayor de color azul oscuro (1,8 mg/l), entonces no se sabe si se trata de 1,8 mg/l o de más y, de ser así, de cuánto más. En tal caso se recomienda el JBL Phosphat Test Koi, el cual también puede mostrar niveles de hasta 10,0 mg/l.


En el tema «Acuario» o «Estanque» de la página web de JBL encontrará información detallada sobre los análisis del agua y las soluciones a los problemas

| Más información | |
|--------------------------|---|
| Preguntas frecuentes | ✓ |
| Blog | ✓ |
| Prensa | ✓ |
| Laboratorio/calculadoras | ✗ |
| Artículos de interés | ✓ |
| Piezas de repuesto | ✓ |
| Vídeo | ✓ |
| Garantía Plus | ✗ |
| Instrucciones | ✓ |
| Código QR |  |



JBL PROAQUATEST PO4 fosfato Koi

Detalles del producto

| Datos de artículo | |
|------------------------------|---|
| Nombre del producto | JBL PROAQUATEST PO4 fosfato Koi |
| N.º de art. | 2407600 |
| Código EAN | 4014162240767 |
| EAN como código de barras |  |
| Contenido | 50 Tests |
| - | - |
| Meses de expiración | 36 |
| PVP incl. IVA | 19,42 € |
| Precio básico | - |
| Cantidad nominal | - |
| Cantidad de base | 1 |
| Peso bruto | 151 g |
| Peso neto | 100 g |
| Factor de conversión de peso | - |

| Eliminación | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Nombre del producto | JBL PROAQUATEST PO4 fosfato Koi |
| N.º de art. | 2407600 |
| Punto Verde | ✓ |
| Grupo chatarra electrónica | - |
| Peso de eliminación | - |
| Tipo de batería | - |
| Reciclaje de pilas y baterías | - |
| Batería recargable | - |
| Peso de eliminación batería | - |
| Bote desechable | 14 g |
| Papel y cartón | 27 g |
| Plástico pequeño | 10 g |
| Plástico grande | - |
| Peso de eliminación metal | 0 g |

| Características | |
|--------------------------|---|
| Nombre del producto | JBL PROAQUATEST PO4 fosfato Koi |
| N.º de art. | 2407600 |
| Especie de animal | Alevines, Caracoles, Colas de velo, Esturiones, Goldfish, Moluscos, koi |
| Tamaño del animal | Para animales de cualquier tamaño |
| Grupo de edad del animal | Todos los peces de estanque |



| Características | |
|---------------------------|--|
| Volumen del hábitat | - |
| Material | 376566 Reactivo(s) en bote(s) de plástico y/o de vidrio + accesorios de plástico y/o vidrio. REFILL: reactivo(s) sin accesorios. |
| Tipo de alimento | - |
| Color | blanco / transparente / negro |
| Dosificación | Véanse las instrucciones de uso |
| Condiciones de transporte | - |



JBL PROAQUATEST PO4 fosfato Koi

| Etiqueta electrónica/lámpara | |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Nombre del producto | JBL PROAQUATEST PO4 fosfato Koi |
| N.º de art. | 2407600 |
| Temperatura ambiente | - |
| Hora de inicio | - |
| Mercurio | - |
| Longitud de tubo | - |
| Vida útil | - |
| Lumen | - |
| Valor CRI | - |
| Atenuable | - |
| Ciclos de encendido/apagado | - |
| Valor de PAR | - |
| Clase de eficiencia energética | - |
| UV-A | - |
| UV-B | - |
| UV-C | - |
| Temperatura de color | - |
| Denominación casquillo | - |

| Especificaciones | |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Nombre del producto | JBL PROAQUATEST PO4 fosfato Koi |
| N.º de art. | 2407600 |
| Alcance en litros | - |
| Alcance de - hasta | - |
| Alcance en días | - |
| Alcance longitud urna | - |
| Potencia en vatios | - |
| Potencia por hora | - |
| Potencia por día | - |
| Altura | - |
| Longitud | - |
| Anchura | - |
| Diámetro | - |
| Voltaje | - |
| Para | - |
| T8 26mm (vatios) | - |
| T5 16mm (vatios) | - |
| Tamaño | - |
| Contenido para | - |
| Volumen del vaso del filtro | - |
| Volumen masas filtrantes | - |
| Empalmes de tubo Presión/Out | - |
| Empalmes de tubo Aspiración/In | - |





| Especificaciones | |
|------------------|---|
| Altura de bombeo | - |





JBL PROAQUATEST PO4 fosfato Koi


| | |
|---------------------|---------------------------------|
| Tipo de alimento | - |
| Tipo de subproducto | - |
| Dosificación | Véanse las instrucciones de uso |







JBL PROAQUATEST PO4 fosfato Koi

Información de seguridad

| JBL PO4 Koi 1 - Información de seguridad según GHS | |
|--|---|
| Palabra de aviso | Peligro |
| Símbolo de peligro |  |
| Indicación de peligro | H302: Nocivo en caso de ingestión. H314: Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. H335: Puede irritar las vías respiratorias. |
| Indicación de seguridad | P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P303+P361+P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua [o ducharse]. P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P501a: Eliminar el contenido o el recipiente conforme a la reglamentación local/regional/nacional/internacional. |
| Componente peligroso | 7647-01-0/1: ácido clorhídrico |

| JBL PO4 Koi 2 - Información de seguridad según GHS | |
|--|---|
| Palabra de aviso | Peligro |
| Símbolo de peligro |  |
| Indicación de peligro | H302: Nocivo en caso de ingestión. H314: Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. H318: Provoca lesiones oculares graves. H335: Puede irritar las vías respiratorias. |
| Indicación de seguridad | P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P303+P361+P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua [o ducharse]. P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P501a: Eliminar el contenido o el recipiente conforme a la reglamentación local/regional/nacional/internacional. |
| Componente peligroso | 7647-01-0/1: ácido clorhídrico |



| Más información de seguridad | |
|------------------------------|--|
| Consejos de seguridad | ✓ |
| Código QR |  |





Información adicional para comercios especializados

| Datos de artículo | |
|------------------------|---------------------------------|
| Nombre del producto | JBL PROAQUATEST PO4 fosfato Koi |
| N.º de art. | 2407600 |
| IVA | 19% |
| Unidad de venta (UV) | 3 |
| Volumen embalaje | 0.8l |
| Medidas (l/al/an) | 43 mm/106 mm/175 mm |
| Capas | 240 |
| Paleta | 720 |
| Categoría de productos | 1 |
| Arancel | 38221100 |
| País de origen | DE |
| Tipo de embalaje | |

| Datos UE 1 | |
|--------------------------|---------------------------------|
| Nombre del producto | JBL PROAQUATEST PO4 fosfato Koi |
| N.º de art. | 2407600 |
| Material UE 1 | film gr |
| Peso UE 1 | 3.5 g |
| Longitud UE 1 | 106 mm |
| Anchura/profundidad UE 1 | 130 mm |
| Altura UE 1 | 180 mm |

| Datos UE 2 | |
|--------------------------|---------------------------------|
| Nombre del producto | JBL PROAQUATEST PO4 fosfato Koi |
| N.º de art. | 2407600 |
| Material UE 2 | cardboard gr |
| Peso UE 2 | 540 g |
| Longitud UE 2 | 400 mm |
| Anchura/profundidad UE 2 | 400 mm |
| Altura UE 2 | 350 mm |

| Datos del comercio | |
|----------------------|---|
| Nombre del producto | JBL PROAQUATEST PO4 fosfato Koi |
| N.º de art. | 2407600 |
| Texto caja | Phosphat Koi |
| Ubicación estantería | Estantería de test, acondicionamiento del agua, cuidados del estanque |