



# JBL AlgoPond Green

Algenmittel gegen grünes Wasser in Teichen

Geeignet für: 



- Zur schnellen und effektiven Bekämpfung aller Arten von Schwebalgen (Grünes Wasser) in Gartenteichen
- Einfache Anwendung: Errechnen des Bedarfs, mischen mit Teichwasser in Gießkanne, gleichmäßige Verteilung über Teich. Wiederholung nach 24 h
- Zuverlässig und schnell: Angriff und Zerstörung der Algenzellen innerhalb weniger Tage
- Ohne Kupfer. Unschädlich für Fische und Pflanzen
- Lieferumfang: Flasche mit Dosierbecher als Deckel oder Kanister. Dosierung: 25 ml auf ca. 1000 l Teichwasser. Wiederholung nach 24 Stunden

## Das könnte Sie auch interessieren

Eine komplette Übersicht finden Sie hier: <https://www.jbl.de/qr/26064>



**JBL BactoPond**  
Bakterien zur Selbstreinigung vom Teich



**JBL StabiloPond Basis**  
Grundpflegemittel für alle Gartenteiche



**JBL PondCheck**  
Schnelltest zur Bestimmung von pH- und KH-Wert



**JBL CleroPond**  
Wasserklärer zur Beseitigung von Wassertrübungen





# JBL AlgoPond Green



## Produktinformationen

Gegen Schwebealgen im Gartenteich

AlgoPond Green beseitigt Schwebealgen (Ursache für grünes Wasser im Teich). Das Gleichgewicht im Gartenteich wird durch das effektive Algizid nicht gestört. Die abgetöteten Algen und das Algizid werden durch die im Teich lebenden Bakterien abgebaut.

Das Null-Risiko-Konzept von JBL

Algen können das Teichwasser und somit auch die Fische und Pflanzen im Teich belasten. Für eine dauerhafte Algenentfernung hat JBL in Zusammenarbeit mit Wissenschaftlern ein Konzept entwickelt.

„123 algenfrei“

Wasser stabilisieren: Mineralgehalt erhöhen zur besseren Wirkung der Algenmittel (JBL StabiloPond)

Algen bekämpfen: Passendes Algenmittel in das Wasser geben (JBL AlgoPond)

Nährstoffe limitieren: Die Nährstoffe der absterbenden Algen entfernen (JBL PhosExPond)

Einfache Anwendung von AlgoPond Green

Immer morgens anwenden. Bedarf für den Gartenteich ermitteln. Die errechnete Menge in einer Gießkanne mit Teichwasser mischen und sofort gleichmäßig über den Teich verteilen. In Schwimmteichen nach Anwendung 1 Woche nicht baden.

Dosierung: 25 ml auf ca. 1000 l Teichwasser. Nach 24 h wiederholen.

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





# JBL AlgoPond Green



## Produktdetails

Artikeldaten				
Produktname	JBL AlgoPond Green 250 ml	JBL AlgoPond Green 500 ml	JBL AlgoPond Green 2,5 l	JBL AlgoPond Green 5 l
Art. Nr	2606480	2606580	2606680	2606700
EAN Nummer	4014162022943	4014162022431	4014162022448	4014162260673
EAN als Strichcode				
Inhalt	0,25 l	0,5 l	2,5 l	5 l
Reichweite	5000 l	10000 l	50000 l	100000 l
Verfallmonate	36	36	36	36
UVP inkl. MwSt.	12,54 €	23,26 €	60,40 €	111,48 €
Grundpreis	50,16 €	46,52 €	24,16 €	22,3 €
Nennfüllmenge	250 ml	500 ml	2,5 l	5 l
Basismenge	1 l	1 l	1 l	1 l
Bruttogewicht	300,2 g	578,7 g	2650 g	5240 g
Nettogewicht	252 g	502 g	2500 g	5000 g
Gewichtsumw.	1000	1000	-	1000

Entsorgung				
Produktname	JBL AlgoPond Green 250 ml	JBL AlgoPond Green 500 ml	JBL AlgoPond Green 2,5 l	JBL AlgoPond Green 5 l
Art. Nr	2606480	2606580	2606680	2606700
Grüner Punkt	✓	✓	✓	✓
Gruppe Elektroschrott	-	-	-	-
Entsorgungsgewicht	-	-	-	-
Batterieart	-	-	-	-
Batterierücknahme	-	-	-	-
Batterie Wiederaufladbar	-	-	-	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-	-	-	-
Einwegglas	-	-	-	-
PPK	-	-	-	-
Kunststoff klein	48,2 g	76,7 g	129 g	-
Kunststoff groß	-	-	-	240 g
Entsorgungsgewicht Metall	0 g	0 g	0 g	0 g

Eigenschaften				
Produktname	JBL AlgoPond Green 250 ml	JBL AlgoPond Green 500 ml	JBL AlgoPond Green 2,5 l	JBL AlgoPond Green 5 l
Art. Nr	2606480	2606580	2606680	2606700
Tierart	Goldfische, Koi, Schleierschwänze	Goldfische, Koi, Schleierschwänze	Goldfische, Koi, Schleierschwänze	Goldfische, Koi, Schleierschwänze
Tiergröße	Für alle Tiergrößen	Für alle Tiergrößen	Für alle Tiergrößen	Für alle Tiergrößen
Tieraltersgruppe	Alle Gartenteichtiere	Alle Gartenteichtiere	Alle Gartenteichtiere	Alle Gartenteichtiere
Volumen Lebensraum	> 5.000 L	> 10.000 L	> 50.000 L	> 100.000 L
Material	Poly (dimethylamin-co-epichlorhydrin), Methylenblau, entionisiertes Wasser			





Eigenschaften				
Futterart	-	-	-	-
Farbe	-	-	-	-
Dosierung	25 ml auf 1000 l Teichwasser			
Transportbedingungen	Wir empfehlen für diese Produktart den Transport und die Lagerung bei Raumtemperatur.	Wir empfehlen für diese Produktart den Transport und die Lagerung bei Raumtemperatur.	Wir empfehlen für diese Produktart den Transport und die Lagerung bei Raumtemperatur.	Wir empfehlen für diese Produktart den Transport und die Lagerung bei Raumtemperatur.



Artikeldaten	
Produktname	JBL AlgoPond Green 4,95l
Art. Nr	2606800
EAN Nummer	4014162260680
EAN als Strichcode	
Inhalt	4,95 l
Reichweite	100000 l
Verfallmonate	36
UVP inkl. MwSt.	111,48 €
Grundpreis	22.52 €
Nennfüllmenge	4.95 l
Basismenge	1 l
Bruttogewicht	5210 g
Nettogewicht	4970 g
Gewichtsumw.	-

Entsorgung	
Produktname	JBL AlgoPond Green 4,95l
Art. Nr	2606800
Grüner Punkt	✓
Gruppe Elektroschrott	-
Entsorgungsgewicht	-
Batterieart	-
Batterierücknahme	-
Batterie Wiederaufladbar	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-
Einwegglas	-
PPK	-
Kunststoff klein	-
Kunststoff groß	240 g
Entsorgungsgewicht Metall	0 g

Eigenschaften	
Produktname	JBL AlgoPond Green 4,95l
Art. Nr	2606800
Tierart	Goldfische, Koi, Schleierschwänze
Tiergröße	Für alle Tiergrößen
Tieraltersgruppe	Alle Gartenteichtiere
Volumen Lebensraum	> 100.000 L
Material	Poly (dimethylamin-co-epichlorhydrin), Methylenblau, entionisiertes Wasser
Futterart	-
Farbe	-
Dosierung	25 ml auf 1000 l Teichwasser
Transportbedingungen	Wir empfehlen für diese Produktart den Transport und die Lagerung bei Raumtemperatur.



# JBL AlgoPond Green

Elektronisches Etikett / Leuchtmittel				
Produktname	JBL AlgoPond Green 250 ml	JBL AlgoPond Green 500 ml	JBL AlgoPond Green 2,5 l	JBL AlgoPond Green 5 l
Art. Nr	2606480	2606580	2606680	2606700
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 AlgoPond Green 250 ml	JBL AlgoPond Green 500 ml	JBL AlgoPond Green 2,5 l	JBL AlgoPond Green 5 l
Art. Nr	2606480	2606580	2606680	2606700
Reichweite in Liter	-	-	-	-
Reichweite von - bis	-	-	-	-
Reichweite in Tagen	-	-	-	-
Reichweite Beckenlänge	-	-	-	-
Leistung Watt	-	-	-	-
Leistung pro Stunde	-	-	-	-
Leistung pro Tag	-	-	-	-
Höhe	180 mm	-	-	230 mm
Länge	78 mm	-	-	145 mm
Breite	33 mm	-	-	190 mm
Durchmesser	-	-	-	-
Spannung	-	-	-	-
Für	-	-	-	-
T8 26mm (Watt)	-	-	-	-
T5 16mm (Watt)	-	-	-	-
Größe	-	-	-	-
Inhalt für	-	-	-	-
Filterbehältervolumen	-	-	-	-
Volumen Filtermassen	-	-	-	-
Schlauchanschlüsse Druck/Out	-	-	-	-
Schlauchanschlüsse Saug/In	-	-	-	-
Förderhöhe	-	-	-	-





Elektronisches Etikett / Leuchtmittel	
Produktname	JBL AlgoPond Green 4,95l
Art. Nr	2606800
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 AlgoPond Green 4,95l
Art. Nr	2606800
Reichweite in Liter	-
Reichweite von - bis	-
Reichweite in Tagen	-
Reichweite Beckenlänge	-
Leistung Watt	-
Leistung pro Stunde	-
Leistung pro Tag	-
Höhe	195 mm
Länge	225 mm
Breite	225 mm
Durchmesser	-
Spannung	-
Für	-
T8 26mm (Watt)	-
T5 16mm (Watt)	-
Größe	-
Inhalt für	-
Filterbehältervolumen	-
Volumen Filtermassen	-
Schlauchanschlüsse Druck/Out	-
Schlauchanschlüsse Saug/In	-
Förderhöhe	-





# JBL AlgoPond Green

Futterart	-
Subprodukttyp	Biozid
Dosierung	25 ml auf 1000 l Teichwasser





# JBL AlgoPond Green



## Sicherheitsinformationen

JBL AlgoPond Green - Sicherheitsinformationen gemäß GHS	
Gefahrensymbol	
Gefahrenhinweis	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. P273: Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P501a: Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen Vorschriften.

Weitere Sicherheitsinformationen	
Sicherheitshinweise	✓
QR-Code	
Warnhinweise	Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.
Zusätzl. Warnhinweise	Angemeldet bei der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin mit der BAUA-Nummer N-43072. Baüa Nr. für JBL AlgoPond Green



## Zusatzinformationen für den Fachhandel

Artikeldaten				
Produktname	JBL AlgoPond Green 250 ml	JBL AlgoPond Green 500 ml	JBL AlgoPond Green 2,5 l	JBL AlgoPond Green 5 l
Art. Nr	2606480	2606580	2606680	2606700
MwSt.	21%	21%	21%	21%
Verkaufseinheit (VE)	6	3	1	1
Volumen Verpackung	0.46l	0.85l	3.36l	6.34l
Maße (l/b/h)	33 mm/78 mm/180 mm	40 mm/97 mm/220 mm	150 mm/115 mm/195 mm	190 mm/145 mm/230 mm
Lage	252	192	56	32
Palette	1260	768	224	64
WGruppe	1	1	1	1
Zolltarif	38089390	38089390	38089390	38089390
Herkunftsland	DE	DE	DE	DE
Verpackungsart	Flasche	Flasche	Kanister	Kanister

VPE 1 Daten				
Produktname	JBL AlgoPond Green 250 ml	JBL AlgoPond Green 500 ml	JBL AlgoPond Green 2,5 l	JBL AlgoPond Green 5 l
Art. Nr	2606480	2606580	2606680	2606700
VPE 1 Material	Folie g	Folie g	Keine	Keine
VPE 1 Gewicht	4.6 g	6 g	-	-
VPE 1 Länge	82 mm	97 mm	-	-
VPE 1 Breite/Tiefe	210 mm	127 mm	-	-
VPE 1 Höhe	180 mm	220 mm	-	-

VPE 2 Daten				
Produktname	JBL AlgoPond Green 250 ml	JBL AlgoPond Green 500 ml	JBL AlgoPond Green 2,5 l	JBL AlgoPond Green 5 l
Art. Nr	2606480	2606580	2606680	2606700
VPE 2 Material	Pappe g	Pappe g	Keine	Keine
VPE 2 Gewicht	332 g	326 g	-	-
VPE 2 Länge	412 mm	390 mm	-	-
VPE 2 Breite/Tiefe	290 mm	270 mm	-	-
VPE 2 Höhe	186 mm	225 mm	-	-

Handelsdaten				
Produktname	JBL AlgoPond Green 250 ml	JBL AlgoPond Green 500 ml	JBL AlgoPond Green 2,5 l	JBL AlgoPond Green 5 l
Art. Nr	2606480	2606580	2606680	2606700
Kassentext	AlgoPond Green	AlgoPond Green	AlgoPond Green	AlgoPond Green
Regalplatzierung	-	-	-	-



Artikeldaten	
Produktname	JBL AlgoPond Green 4,95l
Art. Nr	2606800
MwSt.	21%
Verkaufseinheit (VE)	1
Volumen Verpackung	6.34l
Maße (l/b/h)	225 mm/225 mm/195 mm
Lage	32
Palette	64
WGruppe	1
Zolltarif	38089390
Herkunftsland	DE
Verpackungsart	Kanister

VPE 1 Daten	
Produktname	JBL AlgoPond Green 4,95l
Art. Nr	2606800
VPE 1 Material	Keine
VPE 1 Gewicht	-
VPE 1 Länge	-
VPE 1 Breite/Tiefe	-
VPE 1 Höhe	-

VPE 2 Daten	
Produktname	JBL AlgoPond Green 4,95l
Art. Nr	2606800
VPE 2 Material	Keine
VPE 2 Gewicht	-
VPE 2 Länge	-
VPE 2 Breite/Tiefe	-
VPE 2 Höhe	-

Handelsdaten	
Produktname	JBL AlgoPond Green 4,95l
Art. Nr	2606800
Kassentext	AlgoPond Green
Regalplatzierung	-

