



# JBL StabiloPond Basis

Grundpflegemittel für alle Gartenteiche

Geeignet für:



- Natürliches, biotopgerechtes Gleichgewicht: Grundpflegemittel zur Stabilisierung der KH-, GH- und pH-Werte im Teich
- Anwendung: Mineralpulver gleichmäßig auf die Wasseroberfläche des Teiches streuen. Es löst sich nach einer leichten Trübung komplett auf und erhöht so den essentiellen Mineralgehalt des Teichwassers
- Lebensversicherung für Fische und Pflanzen: Zuführung lebenswichtiger Mineralien, Verhinderung von Schwankungen der Wasserwerte, Aktivierung der Selbstreinigungskräfte, besseres Wachstum von Mikroorganismen
- Stabilisierung des pH-Werts ist die Voraussetzung für das Funktionieren eines Anti-Algen-Mittels
- Lieferumfang: Grundpflegemittel Stabilo Pond Basis. Dosierung: 100 g Granulat für 1000 l Teichwasser

## Das könnte Sie auch interessieren

Eine komplette Übersicht finden Sie hier: <https://www.jbl.de/qr/27310>



**JBL BactoPond**  
Bakterien zur Selbstreinigung vom Teich



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



**JBL PhosEx Pond Direct**  
Phosphatentferner für Teich



**JBL StabiloPond KH**  
pH-Stabilisator für Gartenteiche





# JBL StabiloPond Basis

## Produktinformationen

### Natürliches Gleichgewicht im Gartenteich

Jede Jahreszeit erfordert bestimmte Maßnahmen und Pflege für den Gartenteich. Das Schneiden der Pflanzen, die Nutzung von Pumpen oder Teichnetzen helfen dabei, das Teichmilieu gesund zu halten.

Mit einem Wassertest können Defizite im Teichwasser erkannt und die entsprechenden Maßnahmen eingeleitet werden.

### 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.

### „1-2-3 algenfrei“

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

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

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

### Einfache Anwendung von Stabilo Pond Basis

Bedarf für den Gartenteich ermitteln. Die errechnete Menge flächig in den Teich einstreuen. Regelmäßig alle 6 Wochen und nach größerer Frischwasserzufuhr, z. B. Wasserwechsel oder starken Regenfällen anwenden.

Dosierung: 100 g Granulat für 1000 l Teichwasser.

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



# JBL StabiloPond Basis

## Produktdetails

Artikeldaten				
Produktname	JBL StabiloPond Basis 250 g	JBL StabiloPond Basis 1 kg	JBL StabiloPond basis 2,5 kg	JBL StabiloPond Basis 5kg
Art. Nr	2731000	2731100	2731200	2731300
EAN Nummer	4014162273109	4014162273116	4014162273123	4014162273130
EAN als Strichcode				
Inhalt	0,25 kg	1 kg	2,5 kg	5 kg
Reichweite	2500 l	10000 l	25000 l	50000 l
Verfallmonate	-	-	-	-
UVP inkl. MwSt.	19,96 €	49,86 €	70,03 €	113,95 €
Grundpreis	79,84 €	49,86 €	28,01 €	22,79 €
Nennfüllmenge	250 g	1 kg	2,5 kg	5 kg
Basismenge	1 kg	1 kg	1 kg	1 kg
Bruttogewicht	285 g	1049 g	2629 g	5200 g
Nettogewicht	250 g	1000 g	2500 g	5000 g
Gewichtsumw.	1000	1000	1000	1000

Entsorgung				
Produktname	JBL StabiloPond Basis 250 g	JBL StabiloPond Basis 1 kg	JBL StabiloPond basis 2,5 kg	JBL StabiloPond Basis 5kg
Art. Nr	2731000	2731100	2731200	2731300
Grüner Punkt	✓	✓	✓	✓
Gruppe Elektroschrott	-	-	-	-
Entsorgungsgewicht	-	-	-	-
Batterieart	-	-	-	-
Batterierücknahme	-	-	-	-
Batterie Wiederaufladbar	-	-	-	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-	-	-	-
Einwegglas	-	-	-	-
PPK	-	-	-	-
Kunststoff klein	35 g	49 g	112 g	-
Kunststoff groß	-	-	-	200 g
Entsorgungsgewicht Metall	0 g	0 g	0 g	0 g

Eigenschaften				
Produktname	JBL StabiloPond Basis 250 g	JBL StabiloPond Basis 1 kg	JBL StabiloPond basis 2,5 kg	JBL StabiloPond Basis 5kg
Art. Nr	2731000	2731100	2731200	2731300
Tierart	Goldfische, Koi, Muscheln, Schleierschwänze, Schnecken, Störe, Sumpfschildkröten, Tropische Sumpfschildkröten, Wasserschildkröten	Goldfische, Koi, Muscheln, Schleierschwänze, Schnecken, Störe, Sumpfschildkröten, Tropische Sumpfschildkröten, Wasserschildkröten	Goldfische, Koi, Muscheln, Schleierschwänze, Schnecken, Störe, Sumpfschildkröten, Tropische Sumpfschildkröten, Wasserschildkröten	Goldfische, Koi, Muscheln, Schleierschwänze, Schnecken, Störe, Sumpfschildkröten, Tropische Sumpfschildkröten, Wasserschildkröten
Tiergröße	Für alle Tiergrößen	Für alle Tiergrößen	Für alle Tiergrößen	Für alle Tiergrößen
Tieraltersgruppe	Alle Aquarienfische	Alle Aquarienfische	Alle Aquarienfische	Alle Aquarienfische
Volumen Lebensraum	> 2.500 L	> 10.000 L	> 25.000 L	> 50.000 L






Eigenschaften				
Material	Mischung von Mineralien	Mischung von Mineralien	Mischung von Mineralien	Mischung von Mineralien
Futterart	-	-	-	-
Farbe	weiß	weiß	weiß	weiß
Dosierung	100 g JBL StabiloPond basis auf 1.000 l Teichwasser einfach flächig in den Teich einstreuen. Regelmäßig alle 6 Wochen	100 g JBL StabiloPond basis auf 1.000 l Teichwasser einfach flächig in den Teich einstreuen. Regelmäßig alle 6 Wochen	100 g JBL StabiloPond basis auf 1.000 l Teichwasser einfach flächig in den Teich einstreuen. Regelmäßig alle 6 Wochen	100 g JBL StabiloPond basis auf 1.000 l Teichwasser einfach flächig in den Teich einstreuen. Regelmäßig alle 6 Wochen
Transportbedingungen	-	-	-	-





Artikeldaten	
Produktname	JBL StabiloPond Basis 10 kg
Art. Nr	2731400
EAN Nummer	4014162273147
EAN als Strichcode	
Inhalt	10 kg
Reichweite	100000 l
Verfallmonate	-
UVP inkl. MwSt.	190,58 €
Grundpreis	19,06 €
Nennfüllmenge	10 kg
Basismenge	1 kg
Bruttogewicht	10344 g
Nettogewicht	10000 g
Gewichtsumw.	1000

Entsorgung	
Produktname	JBL StabiloPond Basis 10 kg
Art. Nr	2731400
Grüner Punkt	✓
Gruppe Elektroschrott	-
Entsorgungsgewicht	-
Batterieart	-
Batterierücknahme	-
Batterie Wiederaufladbar	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-
Einwegglas	-
PPK	-
Kunststoff klein	-
Kunststoff groß	344 g
Entsorgungsgewicht Metall	0 g

Eigenschaften	
Produktname	JBL StabiloPond Basis 10 kg
Art. Nr	2731400
Tierart	Goldfische, Koi, Muscheln, Schleierschwänze, Schnecken, Störe, Sumpfschildkröten, Tropische Sumpfschildkröten, Wasserschildkröten
Tiergröße	Für alle Tiergrößen
Tieraltersgruppe	Alle Aquarienfische
Volumen Lebensraum	> 100.000 L
Material	Mischung von Mineralien
Futterart	-
Farbe	weiß
Dosierung	100 g JBL StabiloPond basis auf 1.000 l Teichwasser einfach flächig in den Teich einstreuen. Regelmäßig alle 6 Wochen



Eigenschaften	
Transportbedingungen	-





# JBL StabiloPond Basis

Elektronisches Etikett / Leuchtmittel				
Produktname	JBL StabiloPond Basis 250 g	JBL StabiloPond Basis 1 kg	JBL StabiloPond basis 2,5 kg	JBL StabiloPond Basis 5kg
Art. Nr	2731000	2731100	2731200	2731300
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 StabiloPond Basis 250 g	JBL StabiloPond Basis 1 kg	JBL StabiloPond basis 2,5 kg	JBL StabiloPond Basis 5kg
Art. Nr	2731000	2731100	2731200	2731300
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	-	-	-	-
Förderhöhe	-	-	-	-





Elektronisches Etikett / Leuchtmittel	
Produktname	JBL StabiloPond Basis 10 kg
Art. Nr	2731400
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 StabiloPond Basis 10 kg
Art. Nr	2731400
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	-
Förderhöhe	-







# JBL StabiloPond Basis

Futterart	-
Subprodukttyp	-
Dosierung	100 g JBL StabiloPond basis auf 1.000 l Teichwasser einfach flächig in den Teich einstreuen. Regelmäßig alle 6 Wochen





# JBL StabiloPond Basis



## Sicherheitsinformationen

JBL StabiloPond Basis - Sicherheitsinformationen gemäß GHS	
Signalwort	Achtung
Gefahrensymbol	
Gefahrenhinweis	H319: Verursacht schwere Augenreizung.
Sicherheitshinweis	P101: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P271: Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. 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.

Weitere Sicherheitsinformationen	
Sicherheitshinweise	✓
QR-Code	



## Zusatzinformationen für den Fachhandel

Artikeldaten				
Produktname	JBL StabiloPond Basis 250 g	JBL StabiloPond Basis 1 kg	JBL StabiloPond basis 2,5 kg	JBL StabiloPond Basis 5kg
Art. Nr	2731000	2731100	2731200	2731300
MwSt.	20%	20%	20%	20%
Verkaufseinheit (VE)	6	1	1	1
Volumen Verpackung	0.54l	2.2l	5.8l	9.87l
Maße (l/b/h)	80 mm/80 mm/84 mm	130 mm/130 mm/130 mm	190 mm/190 mm/160 mm	335 mm/335 mm/195 mm
Lage	240	48	48	28
Palette	2160	480	240	112
WGruppe	1	1	1	1
Zolltarif	38249996	38249996	38249996	38249996
Herkunftsland	DE	DE	DE	DE
Verpackungsart	Dose	Eimer	Eimer	Eimer

VPE 1 Daten				
Produktname	JBL StabiloPond Basis 250 g	JBL StabiloPond Basis 1 kg	JBL StabiloPond basis 2,5 kg	JBL StabiloPond Basis 5kg
Art. Nr	2731000	2731100	2731200	2731300
VPE 1 Material	Folie g	Pappe g	Pappe g	Pappe g
VPE 1 Gewicht	6 g	295 g	744 g	650 g
VPE 1 Länge	156 mm	397 mm	370 mm	465 mm
VPE 1 Breite/Tiefe	136 mm	263 mm	370 mm	250 mm
VPE 1 Höhe	84 mm	130 mm	130 mm	370 mm

VPE 2 Daten				
Produktname	JBL StabiloPond Basis 250 g	JBL StabiloPond Basis 1 kg	JBL StabiloPond basis 2,5 kg	JBL StabiloPond Basis 5kg
Art. Nr	2731000	2731100	2731200	2731300
VPE 2 Material	Pappe g	Keine	Keine	Keine
VPE 2 Gewicht	260 g	-	-	-
VPE 2 Länge	235 mm	-	-	-
VPE 2 Breite/Tiefe	320 mm	-	-	-
VPE 2 Höhe	175 mm	-	-	-

Handelsdaten				
Produktname	JBL StabiloPond Basis 250 g	JBL StabiloPond Basis 1 kg	JBL StabiloPond basis 2,5 kg	JBL StabiloPond Basis 5kg
Art. Nr	2731000	2731100	2731200	2731300
Kassentext	StabiloPond Ba.	StabiloPond Ba.	StabiloPond Ba.	StabiloPond Ba.
Regalplatzierung	-	-	-	-



Artikeldaten	
Produktname	JBL StabiloPond Basis 10 kg
Art. Nr	2731400
MwSt.	20%
Verkaufseinheit (VE)	1
Volumen Verpackung	18.6l
Maße (l/b/h)	265 mm/265 mm/265 mm
Lage	8
Palette	32
WGruppe	1
Zolltarif	38249996
Herkunftsland	DE
Verpackungsart	Eimer

VPE 1 Daten	
Produktname	JBL StabiloPond Basis 10 kg
Art. Nr	2731400
VPE 1 Material	Pappe g
VPE 1 Gewicht	510 g
VPE 1 Länge	280 mm
VPE 1 Breite/Tiefe	280 mm
VPE 1 Höhe	285 mm

VPE 2 Daten	
Produktname	JBL StabiloPond Basis 10 kg
Art. Nr	2731400
VPE 2 Material	Keine
VPE 2 Gewicht	-
VPE 2 Länge	-
VPE 2 Breite/Tiefe	-
VPE 2 Höhe	-

Handelsdaten	
Produktname	JBL StabiloPond Basis 10 kg
Art. Nr	2731400
Kassentext	StabiloPond Ba.
Regalplatzierung	-

