




# JBL AlgoPond Sorb

Biologische algenblokkade voor de vijver

Geschikt voor: 



- Kristalhelder water door vermindering van de algen groei – biologische algen blokkeerder voor de vijver
- Eenvoudig in gebruik: De benodigde hoeveelheid berekenen, in een gieter vermengen met water, gelijkmatig verdelen over de vijver
- Zonnebril-effect: Vermindering van de lichtstraling werkt preventief tegen algen
- Actief jodium en vitale stoffen bevorderen de gezondheid van de vissen; De hardheid en pH-waarde dalen niet.
- Inhoud: Biologische algenblokkering, AlgoPond Sorb. Dosering: 40 ml op ca. 700 - 800 l vijverwater

## Soortgelijke producten

Een compleet overzicht vindt u hier: <https://www.jbl.de/qr/27362>



### JBL BactoPond

Bacteriën ten behoeve van het zelfreinigende vermogen



### JBL PhosEx Pond Direct

Fosfaatverwijderaar voor vijvers.



### JBL StabiloPond KH

pH-stabilisator voor tuinvijvers



### JBL PhosEx Pond Filter

Fosfaatverwijderaar voor vijverfilters.





# JBL AlgoPond Sorb



## Productinformatie


"Zonnebril-effect" door biologische algenblokkering

De natuurlijke kleurstofextracten uit turf in AlgoPond Sorb zorgen voor een lichte barnsteenverkleuring van het vijverwater. Deze onttrekt bepaalde spectrale kleuren aan het licht, net als een zonnebril. De algen ontvangen dus een deel van de voor hen van levensbelang zijnde straling waardoor hun groei beperkt wordt. De hardheid en pH veranderen hierdoor niet. Actief jodium en vitale stoffen bevorderen aanvullend de gezondheid van de vissen.

Eenvoudig gebruik van AlgoPond Sorb

Behoeft voor de tuinvijver bepalen. De berekende hoeveelheid in een gieter met vijverwater vermengen en gelijkmatig over het vijverwateroppervlakte verdelen. Niet via de actiefkool filteren. Ook aanbevolen voor zwemvijvers.


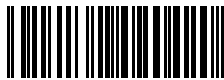
Dosering: 40 ml op ca. 700 - 800 l vijverwater.

Meer informatie	
FAQ	✓
Blog	✓
Pers	✓
Laboratorium/ Calculator	✓
De moeite van het lezen waard	✓
Vervangende onderdelen	✗
Video	✓
Garantie Plus	✗
Handleiding	✓
QR-code	



# JBL AlgoPond Sorb

## Productdetails

Artikelinformatie		
Productnaam	JBL AlgoPond Sorb 500ml	JBL AlgoPond Sorb 2,5l
Art. nr	2736282	2736380
EAN code	4014162020406	4014162020420
EAN als streepjescode		
Inhoud	0,5 l	2,5 l
Bereik	10000 l	50000 l
Vervaltermijn	-	60
MER incl. BTW	20,32 €	51,29 €
Basisprijs	40,64 €	20,52 €
Nominale vulhoeveelheid	500 ml	2,5 l
Basiskwantiteit	1 l	1 l
Bruto gewicht	578,7 g	2650 g
Netto gewicht	502 g	2500 g
Gewichtsaanpassing	1000	-

Afvoer		
Productnaam	JBL AlgoPond Sorb 500ml	JBL AlgoPond Sorb 2,5l
Art. nr	2736282	2736380
Groene punt	✓	✓
Groep elektronisch afval	-	-
Afvoergewicht	-	-
Soort batterij	-	-
Innameplicht batterijen	-	-
Oplaadbare batterij	-	-
Afvoergewicht batterij	-	-
Wegwerpglas	-	-
PKA	-	-
Kunststof klein	76,7 g	129 g
Kunststof groot	-	-
Afvoergewicht metaal	0 g	0 g

Eigenschappen		
Productnaam	JBL AlgoPond Sorb 500ml	JBL AlgoPond Sorb 2,5l
Art. nr	2736282	2736380
Diersoort	Goudvissen, Koi, Mosselen, Slakken, Sluierstaarten, Steuren	Goudvissen, Koi, Mosselen, Slakken, Sluierstaarten, Steuren
Grootte van het dier	Voor alle diergroottes	Voor alle diergroottes
Leeftijdscategorie dier	Alle vijfvissen	Alle vijfvissen
Volume habitat	> 10.000 L	> 50.000 L



Eigenschappen		
Materiaal	Polyvinylpyrrolidon, ethyleendiaminetetra-azijnzuur, dinatriumzout, humuszuur, natriumzout, jodium, vitamine B, gezuiverd water	Polyvinylpyrrolidon, ethyleendiaminetetra-azijnzuur, dinatriumzout, humuszuur, natriumzout, jodium, vitamine B, gezuiverd water
Soort voer	-	-
Kleur	bruin	bruin
Dosering	40 ml op ca. 700 - 800 l vijverwater	40 ml op ca. 700 - 800 l vijverwater
Transportvoorwaarden	-	-



# JBL AlgoPond Sorb

Elektronisch etiket / verlichting		
Productnaam	JBL AlgoPond Sorb 500ml	JBL AlgoPond Sorb 2,5l
Art. nr	2736282	2736380
Omgevingstemperatuur	-	-
Starttijd	-	-
Kwikzilver	-	-
Buislengte	-	-
Levensduur	-	-
Lumen	-	-
CRI-waarde	-	-
Dimbaar	-	-
Schakelcycli	-	-
PAR-waarde	-	-
Energie-efficiëntieklasse	-	-
UV-A	-	-
UV-B	-	-
UV-C	-	-
Kleurtemperatuur	-	-
Soort fitting	-	-

Technische informatie		
Productnaam	JBL AlgoPond Sorb 500ml	JBL AlgoPond Sorb 2,5l
Art. nr	2736282	2736380
Bereik in liter	-	-
Bereik van - tot	-	-
Bereik in dagen	-	-
Bereik lengte bassin	-	-
Vermogen (Watt)	-	-
Capaciteit per uur	-	-
Capaciteit per dag	-	-
Hoogte	-	-
Lengte	-	-
Breedte	-	-
Doorsnede	-	-
Voltage	-	-
Voor	-	-
T8 26mm (Watt)	-	-
T5 16mm (Watt)	-	-
Afmetingen	-	-
Inhoud voor	-	-
Volume filterhouder	-	-
Volume filtermassa	-	-
Slangaansluitingen Druk/ Out	-	-
Slangaansluitingen Zuiging/ In	-	-
Drukhoogte	-	-





# JBL AlgoPond Sorb

Soort voer	-
Subproducttype	-
Dosering	40 ml op ca. 700 - 800 l vijverwater





## Aanvullende informatie voor de vakhandel

Artikelinformatie		
Productnaam	JBL AlgoPond Sorb 500ml	JBL AlgoPond Sorb 2,5l
Art. nr	2736282	2736380
BTW	21%	21%
Verkoopenheid (VE)	3	1
Volume verpakking	0.85l	3.36l
Afmetingen (l/b/h)	40 mm/97 mm/220 mm	150 mm/115 mm/195 mm
Status	192	56
Pallet	768	224
Productgroep	1	1
Douanetarief	38089390	38089390
Land van herkomst	DE	DE
Verpakkingswijze	fles	Container

VPE 1 gegevens		
Productnaam	JBL AlgoPond Sorb 500ml	JBL AlgoPond Sorb 2,5l
Art. nr	2736282	2736380
VPE 1 materiaal	Folie g	geen
VPE 1 gewicht	6 g	-
VPE 1 lengte	97 mm	-
VPE 1 breedte/ diepte	127 mm	-
VPE 1 hoogte	220 mm	-

VPE 2 gegevens		
Productnaam	JBL AlgoPond Sorb 500ml	JBL AlgoPond Sorb 2,5l
Art. nr	2736282	2736380
VPE 2 materiaal	Karton g	geen
VPE 2 gewicht	326 g	-
VPE 2 lengte	390 mm	-
VPE 2 breedte/ diepte	270 mm	-
VPE 2 hoogte	225 mm	-

Verkoopinformatie		
Productnaam	JBL AlgoPond Sorb 500ml	JBL AlgoPond Sorb 2,5l
Art. nr	2736282	2736380
Kassatekst	AlgoPond Sorb	AlgoPond Sorb
Schappplaats	-	-