



JBL NovoDaph

Watervlooien, lekkernijen voor aquariumvissen

Geschikt voor: 



- Alternatief voor levend en bevroren voer: Lekkernij voor tropische zoetwatervissen en zoutwatervissen. Drogingsproces ontziet de voedingsstoffen.
- Voedzaam en licht verteerbaar: Bevordert de spijsvertering door waardevolle vezels. Ideale voedingsvoorwaarden voor vissoorten van 3 tot 15 cm in alle waterlagen.
- Geen watervertroebeling: betere waterkwaliteit door een betere verteerbaarheid van het voer wat de visuitwerpselen reduceert.
- Vissen kiezen voor JBL voer: 98,5% van alle vissoorten hebben gedurende onderzoeksexpedities in zoetwater het JBL voer direct geaccepteerd. Vacuüm vriesdroogproces bewerkstelligt dat belangrijke voedingsstoffen behouden blijven.
- Inhoud: Lekkernij voor aquariumvissen en waterschildpadden. In originele gesloten verpakking met zegelfolie 3 jaar houdbaar. Na openen nog 4 maanden houdbaar.

Soortgelijke producten

Een compleet overzicht vindt u hier: <https://www.jbl.de/qr/30700>



**JBL PlanktonPur
SMALL**
Lekkernijen voor kleine
aquariumvissen



**JBL PlanktonPur
MEDIUM**
Lekkernij voor grote
aquariumvissen





JBL NovoDaph

Accessoires



JBL Atvitol
Multivitaminedruppels voor
aquariumvissen



JBL NovoStation
Drijvende voeding met
niveauregeling



JBL NovoDaph

Productinformatie

Vissen houden van afwisselend voer

Wanneer er te eenzijdig gevoerd wordt kan dit op den duur leiden tot tekorten, ziektes en vervetting van organen. Biedt uw aquariumbewoners afwisseling aan in de vorm van levend voer. Bij het zelf vangen of kopen van levend voer bestaat het risico dat ongewenste bacteriën of parasieten in het aquarium terechtkomen.

Vroeger ving bijna iedere aquariumbezitter zelf watervlooien in de natuur en gaf die aan zijn vissen. Vandaag de dag is dit vaak verboden vanwege natuurbehoud en vele wateren zijn ondertussen zo sterk vervuild dat je er niet meer zomaar voederdieren zou moeten gaan vangen. JBL heeft betrouwbare leveranciers die legaal toegang tot schone wateren hebben met onschadelijke populaties watervlooien. De watervlooien worden direct na de vangst geconserveerd en verpakt na een zacht vacuüm vriesdroogproces. Zo blijven de waardevolle bestanddelen en voedingsvezels behouden en komen de verzorging van uw siervissen ten goede.

Watervlooien (Daphnia): worden 1-5 mm groot en behoren biologisch gezien tot de kieuwpootkreeftjes en dus tot het zoetwaterplankton van stilstaand water. Ze behoren niet tot de tot 2 cm lang wordende vlokreeftensoort (Gammarus) die er heel anders uitzien, eerder in stromend water leven en tot de amfipodenfamilie behoren. Cyclops zijn weer veel kleiner (0,5-1 mm) en behoren tot de eenoogkreeftjes (Copepoden).

Om het menu van siervissen uit te breiden is een aanvulling van gevriesdroogde voedersoorten op het primaire voer bijzonder aan te raden. Hiervoor staan de volgende voedersoorten tot uw beschikking: JBL NOVO DAPH (watervlooien), JBL NOVO ARTEMIO (pekelkreeftjes), JBL NOVO FEX (Tubifex/ slingerwormen), JBL NOVO FIL (rode muggenlarven).

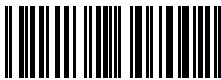
Meer informatie	
FAQ	✓
Blog	✓
Pers	✓
Laboratorium/ Calculator	✗
De moeite van het lezen waard	✓
Vervangende onderdelen	✗
Video	✓
Garantie Plus	✗
Handleiding	✗
QR-code	



JBL NovoDaph



Productdetails

Artikelinformatie	
Productnaam	JBL NovoDaph 100ml
Art. nr	3070000
EAN code	4014162307002
EAN als streepjescode	
Gewicht	9 g
Afmetingen	100 ml
Vervaltermijn	36
MER incl. BTW	5,63 €
Basisprijs	625,56 €
Nominale vulhoeveelheid	9 g
Basiskwantiteit	1 kg
Bruto gewicht	31.6 g
Netto gewicht	15 g
Gewichtsaanpassing	1000

Afvoer	
Productnaam	JBL NovoDaph 100ml
Art. nr	3070000
Groene punt	✓
Groep elektronisch afval	-
Afvoergewicht	-
Soort batterij	-
Innameplicht batterijen	-
Oplaadbare batterij	-
Afvoergewicht batterij	-
Wegwerpglas	-
PKA	-
Kunststof klein	16.6 g
Kunststof groot	-
Afvoergewicht metaal	0 g

Eigenschappen	
Productnaam	JBL NovoDaph 100ml
Art. nr	3070000
Diersoort	Barbelen, Danioninae, Goudvissen, Karperzalmen, Labyrintvissen, Sluierstaarten
Grootte van het dier	3 - 15 cm
Leeftijdscategorie dier	Kleine en middelgrote aquariumvissen
Volume habitat	Voor alle aquaria



Eigenschappen	
Materiaal	Informatie met betrekking tot de gebruikte materialen vindt u onder: Details & Samenstelling
Soort voer	Watervlo
Kleur	bruin
Dosering	Eén tot tweemaal per dag zoveel voeren als binnen enkele minuten opgegeten wordt. Jonge, nog groeiende vissen 3-4 maal per dag op dezelfde wijze voeren
Transportvoorwaarden	-



JBL NovoDaph

Elektronisch etiket / verlichting	
Productnaam	JBL NovoDaph 100ml
Art. nr	3070000
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 NovoDaph 100ml
Art. nr	3070000
Bereik in liter	-
Bereik van - tot	-
Bereik in dagen	-
Bereik lengte bassin	-
Vermogen (Watt)	-
Capaciteit per uur	-
Capaciteit per dag	-
Hoogte	85 mm
Lengte	50 mm
Breedte	50 mm
Doorsnede	50 mm
Voltage	-
Voor	-
T8 26mm (Watt)	-
T5 16mm (Watt)	-
Afmetingen	-
Inhoud voor	-
Volume filterhouder	-
Volume filtermassa	-
Slangaansluitingen Druk/ Out	-
Slangaansluitingen Zuiging/ In	-
Drukhoogte	-



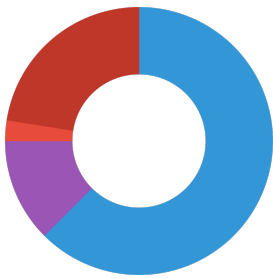


JBL NovoDaph

Soort voer	Watervlo
Subproducttype	Aanvullend voer voor siervissen
Dosering	Eén tot tweemaal per dag zoveel voeren als binnen enkele minuten opgegeten wordt. Jonge, nog groeiende vissen 3-4 maal per dag op dezelfde wijze voeren



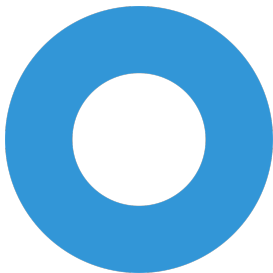
Analytische bestanddelen



Proteine	50 %
Vetgehalte	10 %
Ruwe celstof	2 %
Ruwe as	18 %



Samenstelling



Week- & Schaaldieren	100 %
----------------------	-------



Aanvullende informatie voor de vakhandel

Artikelinformatie	
Productnaam	JBL NovoDaph 100ml
Art. nr	3070000
BTW	21%
Verkoopenheid (VE)	6
Volume verpakking	0.211
Afmetingen (l/b/h)	50 mm/50 mm/85 mm
Status	672
Pallet	2688
Productgroep	1
Douanetarief	05119190
Land van herkomst	CN
Verpakkingswijze	verpakking

VPE 1 gegevens	
Productnaam	JBL NovoDaph 100ml
Art. nr	3070000
VPE 1 materiaal	Folie g
VPE 1 gewicht	2.4 g
VPE 1 lengte	92 mm
VPE 1 breedte/ diepte	142 mm
VPE 1 hoogte	85 mm

VPE 2 gegevens	
Productnaam	JBL NovoDaph 100ml
Art. nr	3070000
VPE 2 materiaal	Karton g
VPE 2 gewicht	357 g
VPE 2 lengte	300 mm
VPE 2 breedte/ diepte	395 mm
VPE 2 hoogte	180 mm

Verkoopinformatie	
Productnaam	JBL NovoDaph 100ml
Art. nr	3070000
Kassatekst	NovoDaph 100ml
Schappplaats	-