



JBL pH-Plus

pH ve KS değerlerini yükseltmek için su hazırlayıcı

Suitable for:   



- pH değerinin ve karbonat sertliğinin tatlı su ve deniz suyu akvaryumlarında yaşayan balıkların ve omurgasızların taleplerine göre ayarlanması için
- pH değerini hızla yükseltir ve karbonat sertliğini (KS) yükselterek denge sağlar
- Tatlı suda uygulama: Çok yumuşak suda karbonat sertliğinin istenen değere yükseltilmesi için istendiği kadar çoklu doz. pH değerinin azami 8,5'e yükseltilir
- Deniz suyunda uygulama: Karbonat sertliğinin denizdeki doğal sertlik olan 7-12 °d KH'ye ve böylelikle gerekli olan 8,0-8.4 pH değerine ayarlanması
- Teslimat kapsamı: 1 şişe pH/KS artırıcı. Uygulama: 40 l suya 10 ml. Yaklaşık 1° dKH'lik bir artış ve dengeli bir pH değeri sağlar



JBL pH-Plus

Product information

Doğru evinizde - Balıklar ve bitkiler için doğal ortam. Balıklar akvaryumda kendilerini doğadaki kadar iyi hissetmelidirler. Su sakinleri yaşam alanlarındaki asiditeye (pH değeri) uyum sağlamış olup akvaryumda da benzer koşulları bulmak isterler. Akvaryum sakinleri için yanlış pH değeri yalnızca stres anlamına gelmez, aynı zamanda hastalık nedeni olabilir ya da yaşam sürelerini kısaltabilir. JBL su hazırlayıcıları pH değerini düşürerek veya yükselterek akvaryum suyunu yeniden balıklara uygun bir hale getirirler. JBL su hazırlayıcılarının avantajları pH değerini hızla yükseltir ve karbonat sertliğini yükselterek denge sağlar.

Profesyoneller için su kimyası:

Karbonat sertliği (KS) pH değerini dengeleyen bikarbonatlar (HCO₃)₂ içerir. KS çok düşükse pH değeri çok güçlü bir şekilde dalgalanır ve sabahları en düşük seviyede olur. Gün içinde yükselir ve gece tekrar düşer. pH logaritmik bir değer olduğundan, gece boyunca örn. 8'den 6'ya düşmesi, asit konsantrasyonunun yüz katı artması anlamına gelir! Karbonat sertliği, çok yüksek pH değerlerini aşağı çekerek veya çok düşük pH değerlerini yükselterek onu dengede tutar. Böylece güçlü dalgalanmalar önlenir. Tatlı su akvaryumlarında KHS hiçbir zaman 5 °dKH'nin altında olmamalıdır. Yalnızca Tanganika ve Malavi gölü akvaryumlarında daha yüksek olabilir. Deniz suyu akvaryumlarında KS değeri 7 ilâ 12 °dKH arasında olmalıdır, böylece pH değeri otomatik olarak 8-8,4'e ayarlanır. Daha yüksek KS değerleri anlamsızdır ve çoğu kez kalsiyum çökmesi sorunlarına neden olur. JBL pH-Plus sodyum hidrojen karbonat esaslı olduğundan ve deniz suyu akvaryumlarına kalıcı olarak bikarbonat tedarik edip, kalsiyum tedarik etmeyeceğinden, deniz suyu akvaryumlarında düzenli bir KS artışı ve pH stabilizasyonu için hem kalsiyum hem de bikarbonat sağlayan JBL CalciuMarin'i öneriyoruz.

Further information	
FAQ	✓
Blog	✓
Press	✗
Laboratory/calculator	✗
Worth reading	✓
Spare parts	✗
Video	✓
GarantiePlus	✗
Talimatlar	✓
QR code	



JBL pH-Plus

Product details

Article data		
Product name	JBL pH-Plus 100 ml	JBL pH-Plus 250 ml
Art. No.	2305600	2305700
EAN number	4014162230560	4014162230577
EAN as barcode		
İçerik	100 ml	250 ml
Aralık	400 Lt	1000 Lt
Expiry months	-	-
RRP incl. VAT	7,87 €	13,61 €
Base price	78.7 €	54.44 €
Nominal filling quantity	100 ml	250 ml
Base quantity	1 l	1 l
Gross weight	124 g	300.2 g
Net weight	100 g	252 g
Weight change	1000	1000

Disposal		
Product name	JBL pH-Plus 100 ml	JBL pH-Plus 250 ml
Art. No.	2305600	2305700
Green dot	✓	✓
Group electronic waste	-	-
Disposal weight	-	-
Battery type	-	-
Pil dönüşü	-	-
Battery rechargeable	-	-
Disposal weight battery	-	-
Non-returnable glass	-	-
PPK	-	-
Plastic small	24 g	48.2 g
Plastic large	-	-
Metal tasfiye ağırlığı	0 g	0 g

Features		
Product name	JBL pH-Plus 100 ml	JBL pH-Plus 250 ml
Art. No.	2305600	2305700



Features		
Animal species	Aksolotl, Arowana balığı, Balon balıkları, Batakılık kaplumbağaları, Betalar, Bişirler / kaval balıkları, Canlı doğuranlar, Cüce karidesler, Danioninler, Dikenli yılan balıkları, Diskus balığı, Flowerhorn, Guppy, Gök kuşağı balıkları, Japon balığı, Kabuklu hayvanlar, Karakeçi balıkları, Kaya balıkları, Kedi balıkları, Kelebek balıkları, Killifishler, Labirentli balıklar, Mercanlar, Midyeler, Panchaxlar, Salyangozlar, Semenderler, Su kaplumbağaları, Tetra, Tropikal batakılık kaplumbağaları, Tül kuyruklar, Yavru balıklar, Çiklitler (Güney Amerika), Çopra balıkları	Aksolotl, Arowana balığı, Balon balıkları, Batakılık kaplumbağaları, Betalar, Bişirler / kaval balıkları, Canlı doğuranlar, Cüce karidesler, Danioninler, Dikenli yılan balıkları, Diskus balığı, Flowerhorn, Guppy, Gök kuşağı balıkları, Japon balığı, Kabuklu hayvanlar, Karakeçi balıkları, Kaya balıkları, Kedi balıkları, Kelebek balıkları, Killifishler, Labirentli balıklar, Mercanlar, Midyeler, Panchaxlar, Salyangozlar, Semenderler, Su kaplumbağaları, Tetra, Tropikal batakılık kaplumbağaları, Tül kuyruklar, Yavru balıklar, Çiklitler (Güney Amerika), Çopra balıkları
Animal size	Tüm hayvan boyları için	Tüm hayvan boyları için
Animal age group	Tüm akvaryum balıkları	Tüm akvaryum balıkları
Volume of habitat	400 L	1.000 L
Material	Distile su, sodyum bikarbonat, susuz sodyum karbonat, tetraborik asit sodyum tuzu, etanol, bromtimol mavisi	Distile su, sodyum bikarbonat, susuz sodyum karbonat, tetraborik asit sodyum tuzu, etanol, bromtimol mavisi
Food type	-	-
Colour	mavi	mavi
Dosage	40 l suya 10 ml olacak şekilde suyun tamamına	40 l suya 10 ml olacak şekilde suyun tamamına
Transport conditions	-	-



JBL pH-Plus

Electronic label / illuminant		
Product name	JBL pH-Plus 100 ml	JBL pH-Plus 250 ml
Art. No.	2305600	2305700
Ambient temperature	-	-
Start time	-	-
Mercury	-	-
Tube length	-	-
Service life	-	-
Lumen	-	-
CRI value	-	-
Dimmable	-	-
Switching cycles	-	-
PAR value	-	-
Energy efficiency class	-	-
UV-A	-	-
UV-B	-	-
UV-C	-	-
Colour temperature	-	-
Base designation	-	-

Technical data		
Product name	JBL pH-Plus 100 ml	JBL pH-Plus 250 ml
Art. No.	2305600	2305700
Range in litres	-	-
Range from - to	-	-
Range in days	-	-
Range tank length	-	-
Output in watts	-	-
Output per hour	-	-
Output per day	-	-
Height	125 mm	180 mm
Length	60 mm	87 mm
Width	30 mm	33 mm
Diameter	-	-
Voltage	-	-
For	-	-
T8 26mm (watt)	-	-
T5 16mm (watt)	-	-
Size	-	-
Content for	-	-
Filter container volume	-	-
Volume filter media	-	-
Hose connections pressure/out	-	-
Hose connections suction/in	-	-
Delivery head	-	-





JBL pH-Plus

Food type	-
Sub product type	-
Dosing	40 l suya 10 ml olacak şekilde suyun tamamına





Additional information for the specialist trade sector

Article data		
Product name	JBL pH-Plus 100 ml	JBL pH-Plus 250 ml
Art. No.	2305600	2305700
VAT	19%	19%
Sales unit (SU)	6	6
Volume packaging	0.23l	0.46l
Dimensions (l/w/h)	30 mm/60 mm/125 mm	33 mm/78 mm/180 mm
Layer	864	252
Pallet	1728	1260
Category of products	1	1
Customs tariff	38249996	38249996
Country of origin	DE	DE
Type of packaging	Şişe	Şişe

PU 1 data		
Product name	JBL pH-Plus 100 ml	JBL pH-Plus 250 ml
Art. No.	2305600	2305700
PU 1 material	Film gr	Film gr
PU 1 weight	2.8 g	4.6 g
PU 1 length	60 mm	82 mm
PU 1 width/depth	183 mm	210 mm
PU 1 height	125 mm	180 mm

PU 2 data		
Product name	JBL pH-Plus 100 ml	JBL pH-Plus 250 ml
Art. No.	2305600	2305700
PU 2 material	Karton gr	Karton gr
PU 2 weight	296 g	332 g
PU 2 length	366 mm	412 mm
PU 2 width/depth	236 mm	290 mm
PU 2 height	256 mm	186 mm

Trade data		
Product name	JBL pH-Plus 100 ml	JBL pH-Plus 250 ml
Art. No.	2305600	2305700
Till receipt text	pHPlus 100ml	pHPlus 250ml
Shelf placement	-	-