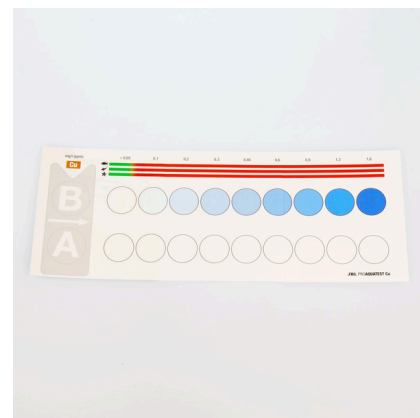




JBL PROAQUATEST Cu měď

Rychlotest k určení obsahu mědi

Suitable for:



- Jednoduchá a spolehlivá kontrola hodnot vody v akváriích/jezírkách. Stanovení optimálních hodnot mědi pro kontrolu těžkých kovů pro sladkou i mořskou vodu
- Laboratorní srovnávací systém pro vyrovnávání zabarvení vody: Skleněné kyvety naplňte vodou, do jedné kyvety přidejte činidlo a vložte do držáku a odečtěte na barevné stupnici
- Aplikace: Při novém založení, později při úhynu bezobratlých nebo ryb a při aplikaci léčiv s obsahem mědi
- Na stránkách JBL v tematickém světě akvária nebo jezírka najdete podrobné informace k analýzám vody a řešení problémů
- Obsah dodávky: 1 rychlotest na měď (Cu), obsah na cca 50 měření, vč. 2 činidel, 2 skleněných kyvet se šroubovým uzávěrem, stříkačkou, komparačním blokem a barevnou stupnicí. Náhradní činidlo se dodává zvlášť



JBL PROAQUATEST Cu měď

 Spare parts



JBL set pro testování
vody



JBL PROAQUATEST
sortiment barevnic



JBL PROAQUATEST Cu měď



Product information

Zdravé akvárium / jezírko s podmínkami podobnými přírodním biotopům


Správné hodnoty vody v akváriu / jezírku závisí na vysazených rybách a rostlinách. I když voda vypadá čistě, může být zatížena škodlivými látkami. Při špatných hodnotách se mohou v akváriu nebo jezírku objevit nemoci či řasy. Pro zdravé akvárium nebo jezírko s přírodními podmínkami je nutná pravidelná kontrola hodnot vody.

Pro každou analýzu vody JBL nabízí testy vody ve formě rychlotestů nebo testů změny barvy. Ty stanoví určitou hodnotu nebo více hodnot najednou. Díky testům vody můžete odhalit problémy s řasami, negativní hodnoty dusitanů, dusičnanů, draslíku, hořčíku apod.

Proč provádět testy?

Měď je těžký kov, který je jednak důležitým stopovým prvkem ve výživě živočichů i rostlin, ale v nadměrném množství může být i toxický. Měď se do vody dostane většinou v těžkých kovech z vodovodu nebo částicemi mědi z vody a do jezírek ze střešních rýh. Měď lze odbourat dobrými přípravky na úpravu vody. K léčbě chorob ryb lze měď nasadit cíleně.

Doporučený obsah mědi: Měď by NEMĚLA být v akváriích a jezírkách vůbec stanovitelná. Pro bezobratlé ve sladké a mořské vodě je již každý měřitelný obsah mědi smrtelný! Pouze u léčiv obsahujících měď se léčebná dávka pohybuje kolem 0,3 mg/l, a ta by měla být testem Cu nastavena a kontrolována.

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



JBL PROAQUATEST Cu měď

Product details

Article data		
Product name	JBL PROAQUATEST Cu měď	JBL PROAQUATEST Cu náhr.
Art. No.	2411400	2411500
EAN number	4014162241146	4014162241153
EAN as barcode		
Pro	50 Tests	Refill
-	-	-
Expiry months	36	36
RRP incl. VAT	22,68 €	11,30 €
Base price	-	-
Nominal filling quantity	-	-
Base quantity	1	1
Gross weight	144.5 g	48.5 g
Net weight	97 g	21 g
Weight change	-	-

Disposal		
Product name	JBL PROAQUATEST Cu měď	JBL PROAQUATEST Cu náhr.
Art. No.	2411400	2411500
Green dot	✓	✓
Group electronic waste	-	-
Disposal weight	-	-
Battery type	-	-
Vrácení baterií	-	-
Battery rechargeable	-	-
Disposal weight battery	-	-
Non-returnable glass	-	-
PPK	27 g	7.5 g
Plastic small	20 g	20 g
Plastic large	-	-
Disposal weight metal	0 g	0 g

Features		
Product name	JBL PROAQUATEST Cu měď	JBL PROAQUATEST Cu náhr.
Art. No.	2411400	2411500



Features		
Animal species	Arowana, Axolotl, Bichirovití / bichírek úhořovitý, Bojovnice, Cambarellus, Cichlidka, Cichlidy papouščí, Cobitoidea, Cyprinodontiformes, Drápatka vodní, Duhovkovití, Epiplatys, Ergasilus sieboldi, Fadenfische, Guramis, Hlaváčovití, Karas zlatý, Korály, Krabi, Labyrintky, Mastacembelidae, Mladé ryby, Mloci, Mlži, Motýlkovci, Pancéřníček skvrnitý, Parmy, Raci, Razbory, Stenopodidae, Sumeček, Terčíkovci, Trnobříši, Tropické bahenní želvy, Trpasličí krevetky, Vrbozubcovití (Jižní Amerika), Zlatá rybka, vodní želva, Čtverzubcovití, Sneci, Želvy bahenní, Živorodka duhová, Živorodky	Arowana, Axolotl, Bichirovití / bichírek úhořovitý, Bojovnice, Cambarellus, Cichlidka, Cichlidy papouščí, Cobitoidea, Cyprinodontiformes, Drápatka vodní, Duhovkovití, Epiplatys, Ergasilus sieboldi, Fadenfische, Guramis, Hlaváčovití, Karas zlatý, Korály, Krabi, Labyrintky, Mastacembelidae, Mladé ryby, Mloci, Mlži, Motýlkovci, Pancéřníček skvrnitý, Parmy, Raci, Razbory, Stenopodidae, Sumeček, Terčíkovci, Trnobříši, Tropické bahenní želvy, Trpasličí krevetky, Vrbozubcovití (Jižní Amerika), Zlatá rybka, vodní želva, Čtverzubcovití, Sneci, Želvy bahenní, Živorodka duhová, Živorodky
Animal size	Pro všechny velikosti zvířat	Pro všechny velikosti zvířat
Animal age group	Všechny akvarijní ryby	Všechny akvarijní ryby
Volume of habitat	-	-
Material	Činidlo (činidla) v plastové lahvi a/ nebo plynové lahvi + příslušenství z plastu a/nebo skla. Náhr. náplň: činidlo(a) bez příslušenství.	Činidlo (činidla) v plastové lahvi a/ nebo plynové lahvi + příslušenství z plastu a/nebo skla. Náhr. náplň: činidlo(a) bez příslušenství.
Food type	-	-
Colour	bílá / průhledná / černá	bílá / průhledná / černá
Dosage	Viz Návod k použití	Viz Návod k použití
Transport conditions	-	-



JBL PROAQUATEST Cu měď

Electronic label / illuminant		
Product name	JBL PROAQUATEST Cu měď	JBL PROAQUATEST Cu náhr.
Art. No.	2411400	2411500
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 PROAQUATEST Cu měď	JBL PROAQUATEST Cu náhr.
Art. No.	2411400	2411500
Range in litres	-	-
Range from - to	-	-
Range in days	-	-
Range tank length	-	-
Output in watts	-	-
Output per hour	-	-
Output per day	-	-
Height	175 mm	64 mm
Length	106 mm	48 mm
Width	43 mm	24 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 PROAQUATEST Cu měď

Food type	-
Sub product type	-
Dosing	Viz Návod k použití



JBL PROAQUATEST Cu měď

Safety information

JBL Cu 1 - Bezpečnostní informace dle GHS	
Signální slovo	Varování
Varovný symbol	
Varovné upozornění	H226: Hořlavá kapalina a páry. H319: Způsobuje vážné podráždění očí.
Bezpečnostní pokyn	P101: Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. P102: Uchovávejte mimo dosah dětí. P303+P361+P353: PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou [nebo osprchujte]. P305+P351+P338: PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. P501a: Obsah/nádobu likvidujte v souladu s místními/regionálními/národními/mezinárodními předpisy.

JBL Cu 2 - Bezpečnostní informace dle GHS	
Signální slovo	Varování
Varovný symbol	
Varovné upozornění	H226: Hořlavá kapalina a páry. H319: Způsobuje vážné podráždění očí.
Bezpečnostní pokyn	P101: Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. P102: Uchovávejte mimo dosah dětí. P303+P361+P353: PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou [nebo osprchujte]. P305+P351+P338: PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. P501a: Obsah/nádobu likvidujte v souladu s místními/regionálními/národními/mezinárodními předpisy.

Further safety information	
Safety instructions	✓
QR code	





Additional information for the specialist trade sector

Article data		
Product name	JBL PROAQUATEST Cu měď	JBL PROAQUATEST Cu náhr.
Art. No.	2411400	2411500
VAT	21%	21%
Sales unit (SU)	3	1
Volume packaging	0.8l	0.57l
Dimensions (l/w/h)	43 mm/106 mm/175 mm	30 mm/110 mm/175 mm
Layer	240	800
Pallet	720	2400
Category of products	1	1
Customs tariff	38221100	38221100
Country of origin	DE	DE
Type of packaging	lepenková krabice	podnos

PU 1 data		
Product name	JBL PROAQUATEST Cu měď	JBL PROAQUATEST Cu náhr.
Art. No.	2411400	2411500
PU 1 material	film gr	lepenky gr
PU 1 weight	3.5 g	660 g
PU 1 length	6 mm	580 mm
PU 1 width/depth	130 mm	390 mm
PU 1 height	180 mm	310 mm

PU 2 data		
Product name	JBL PROAQUATEST Cu měď	JBL PROAQUATEST Cu náhr.
Art. No.	2411400	2411500
PU 2 material	lepenky gr	žádné
PU 2 weight	540 g	-
PU 2 length	400 mm	-
PU 2 width/depth	400 mm	-
PU 2 height	350 mm	-

Trade data		
Product name	JBL PROAQUATEST Cu měď	JBL PROAQUATEST Cu náhr.
Art. No.	2411400	2411500
Till receipt text	Test Cu	Náhr. Cu
Shelf placement	Regál s testy, úprava vody, řešení problémů	Regál s testy, úprava vody, řešení problémů