



# JBL PROAQUATEST K Potassium

Экспресс-тест для определения содержания калия

Suitable for:



- Для превосходного роста аквариумных растений: определяет содержание калия в пресноводных аквариумах
- Экспресс-тест: наполните кювету водой из аквариума, внесите реагенты, выливайте мутную воду в стеклянную кювету, пока крестик под кюветой не исчезнет. Количество соответствует содержанию калия в мг/л
- Низкое содержание калия приводит к угнетению роста растений, хотя все остальные факторы (CO<sub>2</sub>, железо и освещение) есть в необходимом объеме. Удобрения, такие как JBL Ferrorol или JBL ProScape K Macroelements помогут увеличить содержание калия
- На сайте JBL в разделе "Тематические аквариумы" вы найдете подробную информацию об анализе воды и решении проблем
- В комплекте: экспресс-тест примерно на 25 измерений, 2 реагента, специальная стеклянная кювета, шприц, мерная ложка и цветная шкала. Дополнительные реагенты приобретаются отдельно

You may also be interested in

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/24130>



## JBL PROAQUATEST LAB PROSCAPE

Чемоданчик с тестами для растительных аквариумов





# JBL PROAQUATEST K Potassium

 Spare parts



JBL набор комплектующих для тестеров воды



JBL PROAQUATEST  
Color Charts



JBL PROAQUATEST K  
пробирка



# JBL PROAQUATEST K Potassium



## Product information

Здоровый аквариум или пруд с природными условиями

Правильный химический состав воды в аквариуме или пруду зависит от популяции рыб и растений. Даже если вода выглядит прозрачной, она может быть заражена. При плохих параметрах в аквариуме возникают болезни или водоросли. Для здорового аквариума или пруда с природными условиями важно регулярно проверять и корректировать параметры воды.

Для каждого параметра воды компания JBL предлагает экспресс-тесты или тесты с изменением цвета реагента. Они определяют конкретное значение или несколько значений одновременно. С помощью этих тестов можно определить причины проблем с водорослями и содержание нитратов, нитритов, калия, магния и т.д.

Зачем тестировать?

Калий - один из макроэлементов, который растения поглощают из пресной воды быстро и эффективно в течение нескольких часов, и который может запасаться только на ограниченное время. Быстрорастущим растениям требуется больше калия, чем других микроэлементов. В результате содержание калия в воде может быстро снижаться, вызывая стагнацию роста даже при регулярном внесении удобрений. Содержание калия в водопроводной воде обычно очень низкое в сравнении с водой в природных биотопах, особенно по сравнению с содержанием кальция и магния.

Рекомендуемое содержание калия:

Пресноводный аквариум (общий): 10-30 мг/л

Аквариум с рыбами из озера Малави/Танганьика: 10-30 мг/л

Растительный аквариум с небольшим количеством рыб (акваскейп): 10-30 мг/л

Морской аквариум: невозможно измерить данным тестом

Вы можете проанализировать полученные результаты и получить рекомендации на сайте JBL в разделе "Аквариум".

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



# JBL PROAQUATEST K Potassium

## Product details

Article data		
Product name	JBL PROAQUATEST K Potassium	JBL PROAQUATEST K REFILL
Art. No.	2413000	2413100
EAN number	4014162241306	4014162241313
EAN as barcode		
Для	25 Tests	Refill
-	-	-
Expiry months	48	48
RRP incl. VAT	28,32 €	19,94 €
Base price	-	-
Nominal filling quantity	-	-
Base quantity	1	1
Gross weight	123 g	54 g
Net weight	72 g	22 g
Weight change	-	-

Disposal		
Product name	JBL PROAQUATEST K Potassium	JBL PROAQUATEST K REFILL
Art. No.	2413000	2413100
Green dot	✓	✓
Group electronic waste	-	-
Disposal weight	-	-
Тип аккумулятора	-	-
Прием батареек	-	-
Battery rechargeable	-	-
Вес утилизируемого аккумулятора	-	-
Non-returnable glass	14 g	14 g
PPK	27 g	7,5 g
Plastic small	10 g	10 g
Plastic large	-	-
Вес утилизируемых металлов	0 g	0 g

Характеристики		
Product name	JBL PROAQUATEST K Potassium	JBL PROAQUATEST K REFILL
Art. No.	2413000	2413100





Характеристики		
Вид животного	Аксолотль, Аравановые, Барбусы, Бычковые, Вуалехвосты, Вьюны, Гуппи, Гурами, Гурами-нитеносцы, Даниоподобные, Дискусы, Жаберные рачки, Живородящие карпозубые, Золотые рыбки, Иглобрюхие, Карликовые креветки, Карликовые раки, Килли, Кораллы, Крабы, Красные попугаи, Креветки с клешнями, Лабиринтовые рыбки, Многоперовые, каламоихты, Моллюски, Молодняк, Панцирные сомики, Петушки, Радужницы, Ракообразные, Рыбы-бабочки, Сомы, Тетры, Тритоны, Улитки, Фловер хорн, Хоботнорылые, Цихлиды (Южная Америка), Шпорцевые лягушки, Эпиplatисы	Аксолотль, Аравановые, Барбусы, Бычковые, Вуалехвосты, Вьюны, Гуппи, Гурами, Гурами-нитеносцы, Даниоподобные, Дискусы, Жаберные рачки, Живородящие карпозубые, Золотые рыбки, Иглобрюхие, Карликовые креветки, Карликовые раки, Килли, Кораллы, Крабы, Красные попугаи, Креветки с клешнями, Лабиринтовые рыбки, Многоперовые, каламоихты, Моллюски, Молодняк, Панцирные сомики, Петушки, Радужницы, Ракообразные, Рыбы-бабочки, Сомы, Тетры, Тритоны, Улитки, Фловер хорн, Хоботнорылые, Цихлиды (Южная Америка), Шпорцевые лягушки, Эпиplatисы
Размер животного	Для животных любого размера	Для животных любого размера
Возрастная группа животного	Любые аквариумные рыбы	Любые аквариумные рыбы
Объем жизненного пространства	-	-
Материал	Реагент(ы) в пластиковых и/или стеклянных бутылочках + пластиковые или стеклянные аксессуары. REFILL: реагент(ы) без аксессуаров.	Реагент(ы) в пластиковых и/или стеклянных бутылочках + пластиковые или стеклянные аксессуары. REFILL: реагент(ы) без аксессуаров.
Вид корма	-	-
Цвет	белый / прозрачный / чёрный	белый / прозрачный / чёрный
Дозировка	См. инструкцию	См. инструкцию
Transport conditions	-	-



# JBL PROAQUATEST K Potassium

Электронная этикетка / осветительное средство		
Product name	JBL PROAQUATEST K Potassium	JBL PROAQUATEST K REFILL
Art. No.	2413000	2413100
Ambient temperature	-	-
Момент включения	-	-
Ртуть	-	-
Tube length	-	-
Срок службы	-	-
Люмен	-	-
Индекс цветопередачи	-	-
Диммируемый	-	-
Циклы вкл./выкл.	-	-
Значение ФАР	-	-
Класс энергоэффективности	-	-
УФ-А	-	-
УФ-Б	-	-
УФ-С	-	-
Colour temperature	-	-
Цоколь	-	-

Technical data		
Product name	JBL PROAQUATEST K Potassium	JBL PROAQUATEST K REFILL
Art. No.	2413000	2413100
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 K Potassium

Вид корма	-
Sub product type	-
Дозировка	См. инструкцию





# JBL PROAQUATEST K Potassium

## Safety information

JBL K 1 - Информация по технике безопасности согласно GHS	
Сигнальное слово	Опасно
Значок опасности	
Уведомление об опасности	H314: Вызывает серьезные ожоги кожи и повреждения глаз. H318: Вызывает серьезные повреждения глаз.
Инструкция по безопасности	P101: Если необходима рекомендация врача: иметь при себе упаковку продукта или маркировочный знак. P102: Держать в месте, не доступном для детей. P303+P361+P353: ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ (или волосы): Немедленно снять всю загрязненную одежду. Промыть кожу водой/под душем. P305+P351+P338: ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. P501a: Утилизировать содержимое / тару в соответствии с местными / региональными / национальными / международными предписаниями.
Особенность товара	1310-73-2: sodium hydroxide

JBL K 2 - Информация по технике безопасности согласно GHS	
Сигнальное слово	Опасно
Значок опасности	
Уведомление об опасности	H314: Вызывает серьезные ожоги кожи и повреждения глаз. H318: Вызывает серьезные повреждения глаз.
Инструкция по безопасности	P101: Если необходима рекомендация врача: иметь при себе упаковку продукта или маркировочный знак. P102: Держать в месте, не доступном для детей. P303+P361+P353: ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ (или волосы): Немедленно снять всю загрязненную одежду. Промыть кожу водой/под душем. P305+P351+P338: ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз.

Further safety information	
Safety instructions	✓





Further safety information	
QR code	





## Additional information for the specialist trade sector

Article data		
Product name	JBL PROAQUATEST K Potassium	JBL PROAQUATEST K REFILL
Art. No.	2413000	2413100
VAT	19%	19%
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	Складная картонная коробка	Картон/Блистер

PU 1 data		
Product name	JBL PROAQUATEST K Potassium	JBL PROAQUATEST K REFILL
Art. No.	2413000	2413100
PU 1 material	Фольга г	Картон г
PU 1 weight	3.5 g	660 g
PU 1 length	106 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 K Potassium	JBL PROAQUATEST K REFILL
Art. No.	2413000	2413100
PU 2 material	Картон г	Нет
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 K Potassium	JBL PROAQUATEST K REFILL
Art. No.	2413000	2413100
Till receipt text	Test K	Refill K
Shelf placement	Тесты, решение проблем с параметрами воды, удобрения ProScape	Тесты, решение проблем с параметрами воды, удобрения ProScape