



JBL PROFLORA CO2 REFILL BIO

Комплект для дозаправки установок био-CO2

Suitable for: 



- Комплект для дозаправки установок удобрения био-CO2: 1 комплект снабжает аквариумы 30-80 л основным питательным веществом для растений, углекислым газом, 40 дней (смешивается с водой в реакционной емкости)
- Простое применение: поместите компоненты А и В в реакционную емкость, залейте водой, смешайте компоненты
- Естественный, биологический процесс: получение CO2 в процессе брожения, вкл. стабилизатор для равномерного производства CO2
- Состоит из компонентов А и В
- В комплекте: комплект для дозаправки установок био-CO2 из одного пакета компонента А и одного пакета компонента В



JBL PROFLORA CO2 REFILL BIO



Product information

Питание для аквариумных растений

Растения снабжают обитателей аквариума жизненно важным кислородом, предотвращают рост водорослей, удаляют вредные вещества, служат укрытием и снижают количество болезнетворных микробов. Установка удобрения растений от JBL снабжает растения основным питательным веществом CO2 через воду. Растения поглощают его и в процессе фотосинтеза с помощью света перерабатывают в сахар и кислород.

Чем различаются установки удобрения био-CO2 и CO2 из газовых баллонов:

установки удобрения био-CO2 работают на биологическом процессе дрожжевого брожения, при котором возникает CO2. Для этого два биоконпонента в реакционной емкости вступают в реакцию друг с другом. Для «дозаправки», примерно через 40 дней, нужно вновь заполнить реакционную емкость только водой и обоими биоконпонентами.

В системах с баллонами CO2 углекислый газ находится в стальных газовых баллонах под давлением примерно 60 бар. После опорожнения их можно повторно заполнять в специализированных магазинах (многоцветные баллоны, система M) или же речь идет об одноразовых баллонах (система U), которые следует просто менять.

Для растений не имеет значения источник CO2, будь то биосистема или баллонная система. С применением установки CO2 они начинают расти заметно быстрее. Системы будут интересны скорее тем, кто содержит аквариум. Аквариумисты могут воспользоваться одноразовыми, многоцветными дозаправляемыми баллонами или биосистемой без давления.

Внимание при самостоятельном изготовлении!

Хотя сахар и дрожжи вырабатывают в процессе брожения нужный CO2, но этот процесс короткий и очень сильный! В компонентах JBL содержатся стабилизаторы, благодаря которым реакция происходит непрерывно и обеспечивает 40-дневную выработку CO2

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





JBL PROFLORA CO2 REFILL BIO



Product details

Article data	
Product name	JBL PROFLORA CO2 REFILL BIO
Art. No.	6461300
EAN number	4014162646132
EAN as barcode	
Для	40 дня (дней)
-	-
Expiry months	24
RRP incl. VAT	10,40 €
Base price	-
Nominal filling quantity	-
Base quantity	1
Gross weight	248 g
Net weight	217 g
Weight change	-

Disposal	
Product name	JBL PROFLORA CO2 REFILL BIO
Art. No.	6461300
Green dot	✓
Group electronic waste	-
Disposal weight	-
Тип аккумулятора	-
Прием батареек	-
Battery rechargeable	-
Вес утилизируемого аккумулятора	-
Non-returnable glass	-
PPK	26 g
Plastic small	5 g
Plastic large	-
Вес утилизируемых металлов	0 g

Характеристики	
Product name	JBL PROFLORA CO2 REFILL BIO
Art. No.	6461300





Характеристики	
Вид животного	Аксолотль, Аравановые, Барбусы, Вуалехвосты, Вьюны, Гулли, Даниоподобные, Дискусы, Живородящие карпозубые, Золотые рыбки, Иглобрюхие, Карликовые креветки, Килли, Лабиринтовые рыбки, Многоперовые, каламоихты, Молодняк, Петушки, Радужницы, Ракообразные, Рыбы-бабочки, Сомы, Тетры, Улитки, Фловер хорн, Хоботнорылые, Цихлиды (Южная Америка), Эпиplatисы
Размер животного	Для животных любого размера
Возрастная группа животного	Любые аквариумные рыбы
Объем жизненного пространства	-
Материал	Питательная смесь/дрожжи
Вид корма	-
Цвет	коричневый / белый
Дозировка	см. руководство по эксплуатации
Transport conditions	-



JBL PROFLORA CO2 REFILL BIO

Электронная этикетка / осветительное средство	
Product name	JBL PROFLORA CO2 REFILL BIO
Art. No.	6461300
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 PROFLORA CO2 REFILL BIO
Art. No.	6461300
Range in litres	-
Range from - to	-
Range in days	40
Range tank length	-
Output in watts	-
Output per hour	-
Output per day	-
Height	140 mm
Length	105 mm
Width	43 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 PROFLORA CO2 REFILL BIO

Вид корма	-
Sub product type	-
Дозировка	см. руководство по эксплуатации



Additional information for the specialist trade sector

Article data	
Product name	JBL PROFLORA CO2 REFILL BIO
Art. No.	6461300
VAT	19%
Sales unit (SU)	6
Volume packaging	0.632l
Dimensions (l/w/h)	43 mm/105 mm/140 mm
Layer	132
Pallet	1320
Category of products	3
Customs tariff	38249996
Country of origin	DE
Type of packaging	Складная картонная коробка

PU 1 data	
Product name	JBL PROFLORA CO2 REFILL BIO
Art. No.	6461300
PU 1 material	Фольга г
PU 1 weight	6 g
PU 1 length	106 mm
PU 1 width/depth	260 mm
PU 1 height	140 mm

PU 2 data	
Product name	JBL PROFLORA CO2 REFILL BIO
Art. No.	6461300
PU 2 material	Нет
PU 2 weight	-
PU 2 length	-
PU 2 width/depth	-
PU 2 height	-

Trade data	
Product name	JBL PROFLORA CO2 REFILL BIO
Art. No.	6461300
Till receipt text	CO2 REFILL BIO
Shelf placement	-

