



JBL AquaSil transparente

Silicone especial para aquários e terrários

Suitable for:    



- Silicone especial transparente para reparação e fabrico de aquários sem moldura, feitos de vidro e a colagem de decoração (como, por exemplo, estruturas de rocha)
- Ao utilizar, tenha em atenção as informações que acompanham o produto
- Inofensivo para os peixes, cura rápida, grande aderência
- Aprovado pela norma TÜV, após a cura: sem substâncias tóxicas, inodoro e fisiologicamente inofensivo
- Itens fornecidos: 1 silicone especial, AquaSil transparente. Incl. cartucho, bocal de dosagem e impulsor



JBL AquaSil transparente



Product information

Grande capacidade de aderência

Para o fabrico de aquários de vidro sem moldura ou para vedar vazamentos em aquários de vidro sem moldura, colados com silicone. O silicone especial também pode ser utilizado para colar pedras e outros materiais decorativos, para evitar que caiam.

Inofensivo para os residentes do aquário. O silicone especial da JBL é aprovado pela norma de construção do órgão oficial alemão de inspeção técnica (TÜV) e depois da cura sem substâncias tóxicas, inodoro e fisiologicamente inofensivo.

Dados técnicos

Viscosidade: pastosa, sólida dureza estável

Shore-A (DIN 53 505): cerca de 25

Resistência à temperatura: -40°C a +180° C


Tempo de formação de camada: cerca de 10 minutos

Tempo de cura: cerca de 2 – 3 mm/24 h

Densidade: 1,02g/cm³

Resistência ao rasgamento (DIN53504): cerca de 1,40 N/mm² Alongamento de fratura (DIN 53504): cerca de 575% Resistência à tração de 100 % (DIN 53504): cerca de 0,5N/mm².

Ao utilizar o silicone, tenha em atenção as informações que acompanham o produto.

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



JBL AquaSil transparente



Product details

Article data		
Product name	JBL AquaSil 80 ml transparente	JBL AquaSil 310 ml transparente
Art. No.	6139100	6139400
EAN number	4014162613912	4014162613943
EAN as barcode		
Conteúdo	80 ml	310 ml
-	-	-
Expiry months	18	18
RRP incl. VAT	16,36 €	40,69 €
Base price	204.5 €	131.26 €
Nominal filling quantity	80 ml	310 ml
Base quantity	1 l	1 l
Gross weight	134 g	372.5 g
Net weight	76 g	294 g
Weight change	1000	1000

Disposal		
Product name	JBL AquaSil 80 ml transparente	JBL AquaSil 310 ml transparente
Art. No.	6139100	6139400
Green dot	✓	✓
Group electronic waste	-	-
Disposal weight	-	-
Tipo de bateria	-	-
Recolha de baterias	-	-
Battery rechargeable	-	-
Peso de eliminação de bateria	-	-
Non-returnable glass	-	-
PPK	24 g	31 g
Plastic small	34 g	48 g
Plastic large	-	-
Peso de eliminação de metal	0 g	0 g

Características		
Product name	JBL AquaSil 80 ml transparente	JBL AquaSil 310 ml transparente
Art. No.	6139100	6139400



Características		
Espécie animal	Agamas-de-cabeça-vermelha, Anólis, Artémias, Aruanã-prateado, Axolotes, Barbos, Basiliscos, Bichos-pau, Bivalves, Boigas, Caboz, Calictídeos, Camaleões Dilepis, Camaleões do Yemen, Camarões do género Macrobrachium, Camarões-anões, Caracóis, Caranguejos, Caudas-de-véu, Centopéia, Chalcides, Characíformes, Ciclídeos (América do Sul), Ciclídeos papagaio, Cobitídeos, Cobras-do-milho, Cobras-falsa-coral, Corais, Cordylus, Crustáceos, Crustáceos das guelras, Cuora, Cágados, Cágados tropicais, Danioninae, Dendrobatidae, Discus, Dragões-barbudos, Enguias espinhosas, Escorpiões, Escorpiões de cauda grossa, Flowerhorn, Gouramis, Guppy, Iguana (Ctenosaura quinquercarinata), Iguanas, Insetos para alimentação, Jabutis-piranga, Jibóias-constritoras, Killies, Killifish, Lagartixas, Lagartixas-azul-elétrico, Lagartixas-leopardo, Lagartixas-tokay, Lagartos ocelados de cauda espinhosa, Lagartos-de-colar, Lagartos-de-gola, Lagostins anões, Laudakia melanura, Louva-a-deus, Osgas-de-pés-palmados, Peixes arco íris, Peixes borboleta-africanos, Peixes combatentes, Peixes dourados, Peixes jovens, Peixes-gato, Peixes-labirinto, Pererecas, Petrosaurus, Phelsuma, Physignathus, Pitões-reais, Pitões-verde-arborícola, Polipterídeos/peixes-corda, Rãs de olhos vermelhos, Rãs-arborícolas-de-white, Rãs-de-unhas-africanas, Rãs-flecha-azul, Sapos-boi, Tartarugas aquáticas, Tartarugas de orelha amarela, Tartarugas terrestres tropicais, Tartarugas-leopardo, Tarântulas (Theraphosidae), Teiús-brancos, Tetraodontídeos, Tritões, Varanos, Vivíparos	Agamas-de-cabeça-vermelha, Anólis, Artémias, Aruanã-prateado, Axolotes, Barbos, Basiliscos, Bichos-pau, Bivalves, Boigas, Caboz, Calictídeos, Camaleões Dilepis, Camaleões do Yemen, Camarões do género Macrobrachium, Camarões-anões, Caracóis, Caranguejos, Caudas-de-véu, Centopéia, Chalcides, Characíformes, Ciclídeos (América do Sul), Ciclídeos papagaio, Cobitídeos, Cobras-do-milho, Cobras-falsa-coral, Corais, Cordylus, Crustáceos, Crustáceos das guelras, Cuora, Cágados, Cágados tropicais, Danioninae, Dendrobatidae, Discus, Dragões-barbudos, Enguias espinhosas, Escorpiões, Escorpiões de cauda grossa, Flowerhorn, Gouramis, Guppy, Iguana (Ctenosaura quinquercarinata), Iguanas, Insetos para alimentação, Jabutis-piranga, Jibóias-constritoras, Killies, Killifish, Lagartixas, Lagartixas-azul-elétrico, Lagartixas-leopardo, Lagartixas-tokay, Lagartos ocelados de cauda espinhosa, Lagartos-de-colar, Lagartos-de-gola, Lagostins anões, Laudakia melanura, Louva-a-deus, Osgas-de-pés-palmados, Peixes arco íris, Peixes borboleta-africanos, Peixes combatentes, Peixes dourados, Peixes jovens, Peixes-gato, Peixes-labirinto, Pererecas, Petrosaurus, Phelsuma, Physignathus, Pitões-reais, Pitões-verde-arborícola, Polipterídeos/peixes-corda, Rãs de olhos vermelhos, Rãs-arborícolas-de-white, Rãs-de-unhas-africanas, Rãs-flecha-azul, Sapos-boi, Tartarugas aquáticas, Tartarugas de orelha amarela, Tartarugas terrestres tropicais, Tartarugas-leopardo, Tarântulas (Theraphosidae), Teiús-brancos, Tetraodontídeos, Tritões, Varanos, Vivíparos
Tamanho do animal	Para todos os tamanhos de animais	Para todos os tamanhos de animais
Grupo etário do animal	Todos os peixes de aquário	Todos os peixes de aquário
Volume do habitat	Para todos os aquários	Para todos os aquários
Material	Silicone	Silicone
Tipo de alimentação	-	-
Cor	transparente	transparente
Dosagem	-	-
Condições do transporte	-	-



JBL AquaSil transparente

Etiqueta eletrónica / iluminação		
Product name	JBL AquaSil 80 ml transparente	JBL AquaSil 310 ml transparente
Art. No.	6139100	6139400
Temperatura ambiente	-	-
Hora de início	-	-
Mercurio	-	-
Comprimento do tubo	-	-
Tempo de vida	-	-
Lumens	-	-
Valor CRI	-	-
Dimerizável	-	-
Ciclos de comutação	-	-
Valor PAR	-	-
Classe de eficiência energética	-	-
UV-A	-	-
UV-B	-	-
UV-C	-	-
Temperatura da cor	-	-
Designação do casquilho	-	-

Technical data		
Product name	JBL AquaSil 80 ml transparente	JBL AquaSil 310 ml transparente
Art. No.	6139100	6139400
Range in litres	-	-
Range from - to	-	-
Range in days	-	-
Range tank length	-	-
Output in watts	-	-
Output per hour	-	-
Output per day	-	-
Height	-	-
Length	-	-
Width	-	-
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 AquaSil transparente


Tipo de alimentação	-
Sub product type	-
Dosagem	-



JBL AquaSil transparente



Safety information

Further safety information	
Safety instructions	✓
QR code	





Additional information for the specialist trade sector

Article data		
Product name	JBL AquaSil 80 ml transparente	JBL AquaSil 310 ml transparente
Art. No.	6139100	6139400
VAT	19%	19%
Sales unit (SU)	6	1
Volume packaging	0.5l	0.86l
Dimensions (l/w/h)	41 mm/71 mm/183 mm	59 mm/59 mm/241 mm
Layer	144	44
Pallet	1296	660
Category of products	2	2
Customs tariff	32149000	32149000
Country of origin	DE	DE
Type of packaging	Caixa com abas dobráveis/caixa de papelão	Caixa com abas dobráveis/caixa de papelão

PU 1 data		
Product name	JBL AquaSil 80 ml transparente	JBL AquaSil 310 ml transparente
Art. No.	6139100	6139400
PU 1 material	Película g	Nenhuns
PU 1 weight	4 g	-
PU 1 length	145 mm	-
PU 1 width/depth	180 mm	-
PU 1 height	185 mm	-

PU 2 data		
Product name	JBL AquaSil 80 ml transparente	JBL AquaSil 310 ml transparente
Art. No.	6139100	6139400
PU 2 material	Papelão g	Nenhuns
PU 2 weight	320 g	-
PU 2 length	390 mm	-
PU 2 width/depth	295 mm	-
PU 2 height	175 mm	-

Trade data		
Product name	JBL AquaSil 80 ml transparente	JBL AquaSil 310 ml transparente
Art. No.	6139100	6139400
Till receipt text	AquaSil transp.	AquaSil transp.
Apresentação na prateleira	-	-