



JBL AquaSil transparente

Silicona especial para acuarios y terrarios

Adecuado para:    



- Silicona especial transparente para reparar o crear acuarios de cristal sin marcos y pegar objetos de decoración (como, p. ej., estructuras de piedra)
- Antes de usar el producto, consulte la información adjunta
- Inocua para los peces, endurece rápidamente, gran fuerza adhesiva
- Tipo examinado por la TÜV, tras el endurecimiento: sin sustancias tóxicas, inodora, fisiológicamente inocua
- Suministro: 1 silicona especial, AquaSil transparente. Incluye cartucho, punta dosificadora y émbolo



JBL AquaSil transparente



Información de producto

Gran fuerza adhesiva

Para construir acuarios de cristal sin marcos o para sellar derrames en acuarios de cristal sin marcos con juntas de silicona. La silicona especial también se puede emplear para adherir piedras y otros materiales de decoración, evitando así que se caigan.

Inocuo para los habitantes del acuario

Esta silicona especial de JBL dispone de homologación de tipo de la TÜV y después del endurecimiento no contiene sustancias tóxicas, es inodora y fisiológicamente inofensiva.

Datos técnicos

Viscosidad: pastosa, sólida

Dureza Shore A (DIN 53 505): aprox. 25

Estabilidad térmica: de -40 °C a +180 °C

Tiempo de solidificación de la superficie: aprox. 10 minutos

Tiempo de endurecimiento: aprox. 2-3 mm/24 h

Densidad: 1,02 g/cm³

Resistencia al desgarro (DIN 53504): aprox. 1,40 N/mm²

Alargamiento de rotura (DIN 53504): aprox. 575 %

Resistencia a la tracción al 100 % (DIN 53504): aprox. 0,5 N/mm²

Tenga en cuenta la información de producto cuando use la silicona.

Más información	
Preguntas frecuentes	✓
Blog	✓
Prensa	✗
Laboratorio/calculadoras	✗
Artículos de interés	✓
Piezas de repuesto	✗
Vídeo	✓
Garantía Plus	✗
Instrucciones	✓
Código QR	



JBL AquaSil transparente



Detalles del producto

Datos de artículo		
Nombre del producto	JBL AquaSil 80 ml transparente	JBL AquaSil 310 ml transparente
N.º de art.	6139100	6139400
Código EAN	4014162613912	4014162613943
EAN como código de barras		
Contenido	80 ml	310 ml
-	-	-
Meses de expiración	18	18
PVP incl. IVA	16,36 €	40,69 €
Precio básico	204.5 €	131.26 €
Cantidad nominal	80 ml	310 ml
Cantidad de base	1 l	1 l
Peso bruto	134 g	372.5 g
Peso neto	76 g	294 g
Factor de conversión de peso	1000	1000

Eliminación		
Nombre del producto	JBL AquaSil 80 ml transparente	JBL AquaSil 310 ml transparente
N.º de art.	6139100	6139400
Punto Verde	✓	✓
Grupo chatarra electrónica	-	-
Peso de eliminación	-	-
Tipo de batería	-	-
Reciclaje de pilas y baterías	-	-
Batería recargable	-	-
Peso de eliminación batería	-	-
Bote desechable	-	-
Papel y cartón	24 g	31 g
Plástico pequeño	34 g	48 g
Plástico grande	-	-
Peso de eliminación metal	0 g	0 g

Características		
Nombre del producto	JBL AquaSil 80 ml transparente	JBL AquaSil 310 ml transparente
N.º de art.	6139100	6139400



Características		
Especie de animal	429096 Dragones barbudos, Acociles, Agámidos de Pakistán, Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Anolis, Arowana, Artemia, Barbos, Basiliscos, Bettas, Bichires/calamitas, Boas constrictor, Boigas, Camaleones del Yemen, Camaleones orejeros, Camarones estenopodídeos, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Clamidosaurios de King, Club tail iguana, Colas de velo, Corales, Corydoras, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Dragones de agua, Epiplatys, Ergasilus, Escolopendra, Escorpiones, Escorpiones de cola gruesa, Escuerzos, Eslizones, Flowerhorn, Galápagos, Galápagos de Florida, Galápagos tropicales, Gecos diurnos, Gecos diurnos enanos, Gecos leopardo, Gecos tokay, Gobiros, Goldfish, Guppy, Guramis, Iguanas, Insectos palo, Insectos vivos, Killis, Laberíntidos, Lagartos de cola espinosa, Lagartos de cola pinchuda, Lagartos de collar, Lagartos de fuego, Lagartos de las rocas, Lagartos overos, Lochas, Mantis religiosas, Moluscos, Palmatogecos, Peces arcoíris, Peces disco, Peces globo, Peces loro, Peces mariposa, Peces vivíparos, Pitones arborícolas, Pitones reales, Ranas arborícolas australianas, Ranas dardo, Ranas de uñas africanas, Ranas venenosas de tinte, Ranas verdes de ojos rojos, Ranitas de San Antonio, Salamanguetas rosadas, Serpientes del maíz, Serpientes reales, Siluros, Tarántulas, Tortugas acuáticas, Tortugas de caja, Tortugas de patas rojas, Tortugas leopardo, Tortugas terrestres tropicales, Tritones, Varanos	429096 Dragones barbudos, Acociles, Agámidos de Pakistán, Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Anolis, Arowana, Artemia, Barbos, Basiliscos, Bettas, Bichires/calamitas, Boas constrictor, Boigas, Camaleones del Yemen, Camaleones orejeros, Camarones estenopodídeos, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Clamidosaurios de King, Club tail iguana, Colas de velo, Corales, Corydoras, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Dragones de agua, Epiplatys, Ergasilus, Escolopendra, Escorpiones, Escorpiones de cola gruesa, Escuerzos, Eslizones, Flowerhorn, Galápagos, Galápagos de Florida, Galápagos tropicales, Gecos diurnos, Gecos diurnos enanos, Gecos leopardo, Gecos tokay, Gobiros, Goldfish, Guppy, Guramis, Iguanas, Insectos palo, Insectos vivos, Killis, Laberíntidos, Lagartos de cola espinosa, Lagartos de cola pinchuda, Lagartos de collar, Lagartos de fuego, Lagartos de las rocas, Lagartos overos, Lochas, Mantis religiosas, Moluscos, Palmatogecos, Peces arcoíris, Peces disco, Peces globo, Peces loro, Peces mariposa, Peces vivíparos, Pitones arborícolas, Pitones reales, Ranas arborícolas australianas, Ranas dardo, Ranas de uñas africanas, Ranas venenosas de tinte, Ranas verdes de ojos rojos, Ranitas de San Antonio, Salamanguetas rosadas, Serpientes del maíz, Serpientes reales, Siluros, Tarántulas, Tortugas acuáticas, Tortugas de caja, Tortugas de patas rojas, Tortugas leopardo, Tortugas terrestres tropicales, Tritones, Varanos
Tamaño del animal	Para animales de cualquier tamaño	Para animales de cualquier tamaño
Grupo de edad del animal	Todos los peces de acuario	Todos los peces de acuario
Volumen del hábitat	Para todo tipo de acuarios	Para todo tipo de acuarios
Material	silicona	silicona
Tipo de alimento	-	-
Color	transparente	transparente
Dosificación	-	-
Condiciones de transporte	-	-



JBL AquaSil transparente

Etiqueta electrónica/lámpara		
Nombre del producto	JBL AquaSil 80 ml transparente	JBL AquaSil 310 ml transparente
N.º de art.	6139100	6139400
Temperatura ambiente	-	-
Hora de inicio	-	-
Mercurio	-	-
Longitud de tubo	-	-
Vida útil	-	-
Lumen	-	-
Valor CRI	-	-
Atenuable	-	-
Ciclos de encendido/apagado	-	-
Valor de PAR	-	-
Clase de eficiencia energética	-	-
UV-A	-	-
UV-B	-	-
UV-C	-	-
Temperatura de color	-	-
Denominación casquillo	-	-

Especificaciones		
Nombre del producto	JBL AquaSil 80 ml transparente	JBL AquaSil 310 ml transparente
N.º de art.	6139100	6139400
Alcance en litros	-	-
Alcance de - hasta	-	-
Alcance en días	-	-
Alcance longitud urna	-	-
Potencia en vatios	-	-
Potencia por hora	-	-
Potencia por día	-	-
Altura	-	-
Longitud	-	-
Anchura	-	-
Diámetro	-	-
Voltaje	-	-
Para	-	-
T8 26mm (vatios)	-	-
T5 16mm (vatios)	-	-
Tamaño	-	-
Contenido para	-	-
Volumen del vaso del filtro	-	-
Volumen masas filtrantes	-	-
Empalmes de tubo Presión/Out	-	-
Empalmes de tubo Aspiración/In	-	-
Altura de bombeo	-	-



JBL AquaSil transparente

Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	-





JBL AquaSil transparente



Información de seguridad

Más información de seguridad	
Consejos de seguridad	✓
Código QR	





Información adicional para comercios especializados

Datos de artículo		
Nombre del producto	JBL AquaSil 80 ml transparente	JBL AquaSil 310 ml transparente
N.º de art.	6139100	6139400
IVA	19%	19%
Unidad de venta (UV)	6	1
Volumen embalaje	0.5l	0.86l
Medidas (l/al/an)	41 mm/71 mm/183 mm	59 mm/59 mm/241 mm
Capas	144	44
Paleta	1296	660
Categoría de productos	2	2
Arancel	32149000	32149000
País de origen	DE	DE
Tipo de embalaje		

Datos UE 1		
Nombre del producto	JBL AquaSil 80 ml transparente	JBL AquaSil 310 ml transparente
N.º de art.	6139100	6139400
Material UE 1	film gr	No
Peso UE 1	4 g	-
Longitud UE 1	145 mm	-
Anchura/profundidad UE 1	180 mm	-
Altura UE 1	185 mm	-

Datos UE 2		
Nombre del producto	JBL AquaSil 80 ml transparente	JBL AquaSil 310 ml transparente
N.º de art.	6139100	6139400
Material UE 2	cardboard gr	No
Peso UE 2	320 g	-
Longitud UE 2	390 mm	-
Anchura/profundidad UE 2	295 mm	-
Altura UE 2	175 mm	-

Datos del comercio		
Nombre del producto	JBL AquaSil 80 ml transparente	JBL AquaSil 310 ml transparente
N.º de art.	6139100	6139400
Texto caja	AquaSil transp	AquaSil transp
Ubicación estantería	-	-