




# JBL Nano-Catappa

Hojas almendro de India, acuarios de agua dulce pequ.

Adecuado para: 



- Para el cuidado natural de los peces e invertebrados en acuarios de agua dulce
- Acción natural de las hojas de almendro de la India: Aumenta el bienestar y la vitalidad, y favorece la disposición para desovar
- Acondicionador natural de agua y protector de las mucosas procedente del hábitat natural de nuestros animales. Aumenta el bienestar y la vitalidad, y favorece la disposición para desovar. Los taninos densifican las mucosas y previenen enfermedades.
- Recogidas directamente del árbol, limpiadas, alisadas y secadas al sol
- Suministro: 1 envase de Nano-Catappa, 10 hojas. Empleo: 1 hoja/15-30 l de agua. Los principios activos se liberan completamente en un plazo de 1 a 3 semanas



# JBL Nano-Catappa

 Accesorios



## JBL Pinza para comida


Pinza universal para comida y  
hojas de lechuga



# JBL Nano-Catappa

## Información de producto

La naturaleza en casa – Un hogar para peces y plantas  
 Los peces y los invertebrados tienen que sentirse en el acuario tan bien como en su hábitat natural. Acondicione el agua del acuario en función del biotopo y proteja a los habitantes del acuario. Agua del acuario limpia, calidad óptima del agua. Los componentes naturales de las hojas de almendro de la India (almendro malabar) tienen muchas propiedades que han demostrado ser beneficiosas para los peces, p. ej., los taninos. Las hojas caen al fondo pasados 1-2 días. Los principios activos se liberan por completo pasadas de 1 a 3 semanas. Entonces puede suministrarse una hoja nueva. Las hojas gastadas pueden retirarse o permanecer en el acuario y servir de alimento adicional para los plecos y los camarones. Se mantienen ilimitadamente si se conservan en seco.


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



# JBL Nano-Catappa



## Detalles del producto

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL Nano-Catappa
N.º de art.	2519900
Código EAN	4014162251992
EAN como código de barras	
Contenido	10 piezas
para	300 l
Meses de expiración	-
PVP incl. IVA	10,35 €
Precio básico	-
Cantidad nominal	-
Cantidad de base	1
Peso bruto	40 g
Peso neto	14 g
Factor de conversión de peso	1000

Eliminación	
Nombre del producto	JBL Nano-Catappa
N.º de art.	2519900
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	26 g
Plástico pequeño	-
Plástico grande	-
Peso de eliminación metal	0 g

Características	
Nombre del producto	JBL Nano-Catappa
N.º de art.	2519900
Especie de animal	Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Colas de velo, Ciclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Flowerhorn, Gobios, Goldfish, Guppy, Killis, Laberintidos, Lochas, Peces arcoiris, Peces disco, Peces globo, Peces mariposa, Peces vivíparos, Siluros, Tritones



Características	
Tamaño del animal	Para animales de cualquier tamaño
Grupo de edad del animal	Todos los peces de acuario
Volumen del hábitat	300 L
Material	-
Tipo de alimento	-
Color	marrón
Dosificación	1 hoja por 15-30 l de agua
Condiciones de transporte	-



# JBL Nano-Catappa

Etiqueta electrónica/lámpara	
Nombre del producto	JBL Nano-Catappa
N.º de art.	2519900
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 Nano-Catappa
N.º de art.	2519900
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 Nano-Catappa

Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	1 hoja por 15-30 l de agua



## Información adicional para comercios especializados

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL Nano-Catappa
N.º de art.	2519900
IVA	19%
Unidad de venta (UV)	12
Volumen embalaje	0.74l
Medidas (l/al/an)	30 mm/170 mm/145 mm
Capas	576
Paleta	1728
Categoría de productos	1
Arancel	12119086
País de origen	LK
Tipo de embalaje	

Datos UE 1	
Nombre del producto	JBL Nano-Catappa
N.º de art.	2519900
Material UE 1	cardboard gr
Peso UE 1	254 g
Longitud UE 1	175 mm
Anchura/profundidad UE 1	370 mm
Altura UE 1	156 mm

Datos UE 2	
Nombre del producto	JBL Nano-Catappa
N.º de art.	2519900
Material UE 2	cardboard gr
Peso UE 2	2700 g
Longitud UE 2	750 mm
Anchura/profundidad UE 2	550 mm
Altura UE 2	650 mm

Datos del comercio	
Nombre del producto	JBL Nano-Catappa
N.º de art.	2519900
Texto caja	NanoCatappa
Ubicación estantería	-