

# Ficha técnica de producto:



Marca:	
Producto:	<b>AZOO Algae Scraper</b>
Familia:	Equipamiento
Tipo:	<b>Rasqueta para acrílico</b>
Presentaciones:	1 blister



Clave:	Producto:	P/V Neto: (ml. /grs.)	Peso total: (Kg.)	Tamaño mm (l x a x h)
AZ16089	AZOO <b>Algae Scraper Para Acrílico</b>	---	75 (con embalaje)	120 x 35 x 280 (con embalaje)

## Características:

COMPATIBILIDAD:			MEDIDAS:	RENDIMIENTO:	
			(l x a x h) mm 25 x 220 x 79	Longitud de la goma: (mm)	76
				Cuchilla AZ16089	Elastómero
				Peso: (grs.)	75

## Descripción titular:

Rasqueta ergonómica de cuchillas intercambiables para limpiar las paredes en todo tipo de acuarios. Elimine de forma fácil y rápida las molestas algas que se incrustan en las paredes del acuario sin producir arañazos y dañar irreversiblemente su acuario. Tiene un mango ergonómico que permitirá presionar firmemente sobre la superficie de las paredes sin realizar esfuerzo, mientras que un área de apoyo para el dedo índice con superficie anti-deslizante le permitirá eliminar las algas más difíciles de una sola pasada con gran precisión y control. Este mismo punto también es un pulsador para extraer la cuchilla intercambiable si es presionado con mayor fuerza. Existen dos modelos: Uno para acuarios de cristal equipado con una afilada cuchilla de 75 mm de acero inoxidable y otro pensado para acuarios de acrílico con una fuerte banda de goma que arrastra las algas más persistentes sin rallar.

## Instrucciones:

### INSTRUCCIONES:

- Extraiga la rasqueta de su blíster y enjuáguela antes de comenzar a usarla.
- Límpiala y séquela completamente después de cada uso, especialmente la versión equipada con cuchilla de acero inoxidable. De lo contrario se oxidará en poco tiempo y no podrá usarla.
- Puede desmontar la cuchilla e intercambiarla cuando desee. Basta con presionar el área negra circular que se encuentra en la base del mango y que usa como apoyo para el dedo índice. Tirar de la parte negra hasta extraer la cuchilla con su soporte.
- Ejerza una presión moderada en un ángulo de aproximadamente 45° y raspe la superficie en cualquier sentido las veces que sea necesario. No se preocupe, si utiliza Algae Scraper correctamente nunca rayará el vidrio; gracias a su filo extremo y a que la superficie del vidrio está perfectamente pulida. Para ello, deberá asentar todo el filo de la hoja uniformemente sobre la superficie del vidrio evitando usar los extremos de la cuchilla.
- Durante la limpieza de las paredes del acuario, evite alcanzar la grava o las rocas de la decoración, ya que podría comprometer el filo de la cuchilla y dejarla inutilizable.
- Si es mantenida correctamente, la cuchilla de acero no perderá su filo en mucho tiempo. Sin embargo, si llegara a observar puntos de óxido en el filo no la use, ya que podría rayar el vidrio del acuario. Deséchela y emplácela lo antes posible por una nueva.
- Puede adquirir por separado la cuchilla de goma (ref. AZ16091) para usarla en acuarios de acrílico o plástico e intercambiarla con el mango.

### PRECAUCIONES:

- La cuchilla de acero INOX viene protegida con una cubierta plástica. Mantenga esta cubierta en seco y úsela siempre que acabe de utilizar la rasqueta. Extremar la precaución al manipular su extremo afilado para evitar serios cortes.
- En caso de corte accidental trate la herida con un antiséptico dermatológico y detenga la hemorragia con gasas para uso médico. No olvide acudir a un médico lo antes posible.
- Esta cuchilla está diseñada exclusivamente para su uso en acuarios. No la emplee para otros fines no intente cortar objetos con ella.
- Esta herramienta es potencialmente peligrosa. Manéjela con cuidado y manténgala alejada de niños, personas discapacitadas o mascotas.

## Imágenes descriptivas:

