



Two Little Fishies by Julian Sprung

Tarifa Two Little Fishies 20181107

**PVPR
IVA 21%**



Código
ASW4
ASW4P

Descripción

AccuraSea® NSW 16,7 litros

Pallet 60x16,7 L (1.002 L)

Agua de mar pura y natural en su forma más pobre en nutrientes tal y como se encuentra en los arrecifes de coral. Recolectamos AccuraSea NSW cerca de arrecifes de coral en crecimiento activo y la filtramos de inmediato a 5 micras, luego la esterilizamos con UV. Esto asegura que este libre de patógenos y químicamente estable durante años. Sin nutrientes agregados. Lista para usar en todos los acuarios marinos. Contiene todos los elementos mayores, menores y traza en las proporciones correctas. Es agua de mar natural.



A1 50
A1 200

AccuraSea®1 Sal Marina

Caja para 189 litros con diez bolsas de 18,9 L (6,7kg)

36,00 €

Caja para 757 litros con cuatro bolsas de 189 L (26,8kg)

106,00 €

AccuraSea1 está formulado para simular el agua de mar natural. Las ventajas de este empaque son muchas. Puede mezclar un lote sin tener que verificar la salinidad, al utilizar la mezcla completa elimina los problemas de endurecimiento evitando así los cambios en la composición y la segregación de los componentes. Mezcla sintética como ninguna otra.



SE2

SeaElements 250ml

21,00 €

Algunos elementos trazas esenciales y elementos menores se agotan rápidamente en los acuarios marinos. Con SeaElements puede reponerlos sin sobredosis de otros elementos.



CB2C

C-Balance 946ml

29,00 €

Nuestra muy popular solución de dos partes para reponer el calcio y la alcalinidad. Ajusta los iones de calcio, magnesio y estroncio a las proporciones de agua de mar natural logrando un residuo iónico equilibrado. Promueve las condiciones óptimas para corales pétreos y algas coralinas.

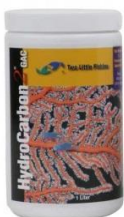


RC4

ReVive Coral Cleaner 500 ml

14,00 €

Un revolucionario producto desarrollado por Julian Sprung con el propósito de limpiar y revitalizar los corales SPS, LPS, zoanthus y anémonas. Se utiliza como parte de la aclimatación, para enjuagar antes del envío o bien para enjuagar corales recientemente fragmentados. Previene los síntomas de stress y elimina los parásitos. Es un baño de limpieza de superficie basado en extractos de plantas.



HC2A

HydroCarbon2 1 L

21,00 €

Carbón activado granulado diseñado específicamente para la purificación del agua. Elimina los compuestos orgánicos disueltos que vuelven el agua amarillenta. Los gránulos extremadamente porosos tienen el tamaño óptimo para usar en filtros de alta capacidad. Permite un flujo alto a una contrapresión mínima. No lixivia los fosfatos.



Código
PB2
PB4

Descripción
PhosBan 150g
PhosBan 454g

Granulos de hidróxido de óxido férrico sintético PhosBan con una capacidad extremadamente alta para adsorber fosfato de agua salada y agua dulce. También adsorbe el silicato y no libera sustancias adsorbidas. Recomendado para un control duradero y fácil de los niveles de fosfato de forma permanente.

PVPR
IVA 21%
26,00 €
69,00 €



HYC2

HydroClear 200gr

Desarrollado por Julian Sprung para restaurar el agua cristalina del acuario y reducir la materia orgánica disuelta. Está hecho de un tamaño especial de HydroCarbon2 con una superficie aún mayor para adsorber sustancias orgánicas disueltas en agua dulce y salada. Empaquetado en una práctica bolsa de malla fina. Hydroclear no requiere lavado porque ya hemos eliminado el polvo.

12,00 €



HXP3

HydroClear XP 300gr

Es un medio filtrante químico de dos componentes fabricado a partir de un tamaño especial de HydroCarbon2 y PhosBan. Desarrollado por Julian Sprung para adsorber sustancias orgánicas disueltas, fosfato y silicato en agua dulce o agua salada. Envasado en una práctica bolsa de malla fina. Hydroclear-XP tiene una alta capacidad para adsorber la materia orgánica disuelta y el fosfato que se acumula en los acuarios, ayudando a preservar la condición original pobre en nutrientes del agua, reduciendo así el mantenimiento requerido. Hydroclear-XP no requiere lavado porque ya hemos eliminado el polvo.

29,00 €



B8NP1
B8NP2

Bactiv8 NPX 250ml
Bactiv8 NPX 500ml

Bactiv8 NPX establece rápidamente la asimilación biológica y la exportación de nitrato y fosfato cuando se utiliza con NPX Bioplastics u otros biopellets y un skimmer de proteínas. Contiene los microorganismos heterótrofos marinos naturales cultivados que ayudan a la filtración biológica en acuarios marinos. Utilice Bactiv8 NPX para mejorar la nitrificación y la desnitrificación y para promover la descomposición de los desechos orgánicos en acuarios muy poblados.

11,00 €
19,00 €







AP1
AP2
AP3
AP4

Acropower 250ml
Acropower 500ml
Acropower 1 L
Acropower 3,785 litros

AcroPower suministra los aminoácidos que los corales necesitan para construir su arquitectura esquelética. Al igual que otros cnidarios, los corales tienen una capacidad especial para absorber los aminoácidos disueltos en toda su superficie. Los acuarios de sistema cerrado con skimmer de proteínas y otros métodos de filtración ULN (nutrientes ultra bajos) agotan los aminoácidos que son de vital importancia para la salud de los corales. Cuando AcroPower se dosifica en un acuario, los corales desarrollan una hermosa extensión de pólipos y se vuelven más coloridos en pocos días debido al mayor crecimiento y desarrollo de pigmentos fluorescentes naturales.

14,50 €
23,00 €
38,00 €
101,00 €



	Código	Descripción	PVPR IVA 21%
	AS2	Aquastik 114g ROJO AquaStik Red Coralline. Masilla epóxica submarina para acuarios marinos y acuarios de arrecife. El color coincide con las algas coralinas y la roca viva. Excelente para asegurar roca, corales pétreos, gorgonias y plantas acuáticas. No tóxico para peces, plantas y animales pequeños. Cura seco, húmedo o bajo el agua.	15,00 €
	ASB	Aquastik 114g GRIS AquaStik Stone Gray. Masilla epóxica submarina para acuarios marinos y de agua dulce, estanques y paludarios. También es útil en hábitats de reptiles y animales pequeños. Color neutro No tóxico para peces, plantas y animales pequeños. Cura seco, húmedo o bajo el agua.	15,00 €
	CFG	CorAffix Gel 20g	13,50 €
	CF2	CorAffix 56,7g	18,50 €
	CFP	CorAffix Pro 295ml CorAffix Gel es un compuesto de cianoacrilato de etilo con una consistencia espesa de gel. Se adhiere bajo el agua en 10-20 segundos. Fácil de usar para unir fragmentos de corales pétreos, zoántidos y algunos corales blandos a pivotes o bases.	73,00 €
	FF33	FlorAffix 3x3 g FlorAffix, para hacer su tarea creativa en un instante. No usar más hilo negro para unir plantas en trozos de madera o piedras. Esos días se han acabado. Simplemente use FlorAffix para pegarlos en su lugar. Para Musgo de Java, córtelo, ponga una mancha de FlorAffix en la madera y presiónela. Para Microsorium, Bolbitis, Hygrophila pinnatifida, Anubias y Bucephalandra, coloque FlorAffix en la raíz o rizoma y presione.	12,00 €
	MF1	MagFox - Magnetic Hose Cleaning Brush El MagFox utiliza una atracción magnética para impulsar un pequeño cepillo dentro de las mangueras y tuberías del acuario, lo que le permite limpiar las algas y otros depósitos que bloquean el flujo de agua.	12,50 €
	BMG	BettaMag-Magnetic Window Cleaning Device BettaMag es un imán de limpieza pequeño, ligero, delgado y de alta atracción magnética. Su diseño patentado proporciona flexibilidad y un perfil delgado que se desliza de forma segura entre pólipos y plantas. Espesor vidrio hasta 9,5 mm	11,00 €
	NM1	NanoMag Para acuarios pequeños o para zonas de difícil acceso. La parte interna tiene un grosor inferior a 4,5mm, lo que permite deslizarse fácilmente por cualquier lugar del cristal. La parte externa es un poco más grande, lo que permite agarrarlo firmemente y dirigirlo fácilmente hacia donde desee. Espesor de vidrio hasta 13mm.	14,50 €

	Código	Descripción	PVPR IVA 21% 4,00 €
	SVCS	Clip para algas marinas Clip de plástico con una ventosa grande que se adhiere firmemente al cristal del acuario y sostiene de forma segura los productos de algas marinas. Flota en el agua lo que permite recuperarlo fácilmente si se cae.	
	VM01	VeggieMag Para sostener el clip utiliza atracción magnética en lugar de ventosa. Para vidrios de hasta 19 mm de espesor. Fácil de colocar. Flota en el agua lo que permite recuperarlo fácilmente si se cae.	24,00 €
	MVM	MVM-MegaVeggie Mag Usa un imán de neodimio de alta resistencia de Ø2,54 cm x 2,54 cm. Mantendrá el clip en su lugar cuando se alimentan peces de mayor tamaño. Para vidrios de hasta 19 mm de espesor. Flota en el agua lo que permite recuperarlo fácilmente si se cae. La cubierta exterior con superficie adhesiva estática se adhiere al vidrio mientras carga el clip con alimentos.	51,00 €
	FDR	MagFeeder-Magnetic feeding ring and more MagFeeder viene con un anillo de alimentación flotante que retiene alimentos en copos, pellets, alimentos de invertebrados en polvo o cualquier alimento que desee dosificar en su acuario pero que no quiera ver en el rebosadero.	24,00 €
	PF	Pouch Feeder Rellenar la bolsa con cualquier tipo de algas secas u otros tipos de alimentos blandos y congelados. Permite que los peces se alimenten a lo largo del día como lo harían en la naturaleza.	24,00 €
	PFRP	Pouch Feeder Replacement (4 uds.) ¡Reemplace su PouchFeeder por uno nuevo, o tenga otro a mano para hacer que la alimentación sea aún más rápida!	6,50 €
	JT	Julian's Thing Dispositivo multiusos. Úselo para alimentar corales, anémonas, zoantidos, caballitos de mar y otros peces tímidos o de movimiento lento. Para aplicar soluciones sobre Aiptasia y Manjano. Para limpiar la arena. Longitud extensible a 76,2 cm.	39,00 €
	JTRT	Replacement for Julian's Thing (3 uds.) Las puntas de reemplazo pueden cortarse para tener distintos tamaños de apertura para diferentes tamaños de alimentos.	7,50 €

		PVPR IVA 21% 81,00 €
	Código PBR150 Descripción Reactor PhosBan 150 El PhosBan 150 puede montarse debajo del acuario o colgarse en la parte posterior del acuario. Es compatible con cualquier bomba que use tubería de 1/2 "y un caudal entre 379 y 946 litros. Acuarios hasta 568 litros Dimensiones: 7,62 x 10,16 x 36,20 cm	
	PBR550 Reactor PhosBan 550 El PhosBan 550 puede montarse debajo del acuario o colgarse en la parte posterior del acuario. Es compatible con cualquier bomba que use tubería de 1/2 "y un caudal entre 379 y 946 litros. Acuarios hasta 2.271 litros Dimensiones: 11,43 x 16,51 x 38,42 cm	131,00 €
	PBR-FD Esponjas de recambio para Reactor PhosBan 150 (2 uds.)	3,50 €
	PBR5-FD Esponjas de recambio para Reactor PhosBan 550 (2 uds.)	5,50 €
	PBR-OR O-Ring de recambio para Reactor PhosBan 150	2,00 €
	PBR5-OR O-Ring de recambio para Reactor PhosBan 550	2,50 €
	LRS3 OutSanding Selections Live Aragonite Special Coarse Reef Sand 6,8 kg Arena de aragonita de 2-3 mm que se cosecha en sitios prístinos del Pacífico occidental y el Caribe. Empaquetado vivo con BioPronto microorganismos benéficos naturales que ayudan a purificar el agua en acuarios marinos.	29,00 €
	LS5 OutSanding Selections Live Aragonite Sand 6,8 kg Arena fina de aragonita cosechada de manera sostenible en sitios prístinos del Pacífico occidental y el Caribe. Empaquetado con microorganismos benéficos naturales que ayudan a purificar el agua en acuarios marinos.	29,00 €
	REFUGITE Sand-Refugite Live Refugium 6,8 kg Arena viva rica en minerales para refugios de pastos marinos, manglares y corales LPS como Goniopora, Trachyphyllia y Acanthophyllia. Refugite promueve la desnitrificación natural, absorbe el fosfato y puede regenerarse. Esta empaquetado en vivo con BioPronto.	53,00 €
	STA5 STAX 5 Roca Seca Oolítica Porosa 2,27 kg	33,00 €
	STA20 STA 20 Roca Seca Oolítica Porosa 9,07 kg Roca caliza oolítica plana porosa, cortada en ambos lados para facilitar el apilado. Sin productos químicos ni aditivos, 100% natural. Para agua salada o dulce. Proporciona estructura estable y diversión creativa ilimitada. Use cemento para hacer estructuras abiertas con mucha superficie horizontal. Tamaño medio 7,62-12,7 cm, aprox. De 2,54 cm de espesor Perfecto para construir un paisaje nano o agregar a sus estructuras existentes.	123,00 €
	STIR5 Stix Red Coralline - Cemento para fijar permanentemente	48,00 €
	STIG5 Stix Stone Grey - Cemento para fijar permanentemente	48,00 €