

Ficha técnica de producto:



Marca:	
Producto:	FLOURISH POTASSIUM
Familia:	ACUARIOS PLANTADOS
Tipo:	Abono para plantas
Tamaños disponibles:	250ml, 500ml



Referencia	Producto:	-----	Tamaño mm. (l x a x h)	Peso (Kg.)
SC465	Flourish Potassium 100ml		40 x 40 x 123	0.150
SC466	Flourish Potassium 250ml.		50 x 50 x 163	0.315
SC463	Flourish Potassium 500ml.		62 x 61 x 195	0.625

Características:

Formato:	Botella plástica	Rendimiento:	
Principio activo:	Sulfato potásico		
Análisis garantizado:		250 ml.	200L. 4-6 meses
Potasio Soluble (H ₂ O)	05.08 %	500 ml.	400L.4-6 meses

Descripción titular:

Flourish Potassium™ es un fertilizante ideal para acuarios plantados que contiene 50.000 mg/L de potasio. El potasio es uno de los elementos de vital importancia para mantener un nivel vigoroso de crecimiento en un acuario plantado. El potasio es un nutriente que puede agotarse rápidamente en un sistema de alto crecimiento o cuando de agua que suministramos al acuario tiene un bajo contenido mineral.

Descripción detallada:

Flourish Potassium™ es un fertilizante ideal para acuarios plantados que contiene 50.000 mg/L de potasio. El potasio es uno de los elementos de vital importancia para mantener un nivel vigoroso de crecimiento en un acuario plantado. El potasio es un nutriente que puede agotarse rápidamente en un sistema de alto crecimiento o cuando de agua que suministramos al acuario tiene un bajo contenido mineral. En estos casos el potasio podría convertirse en el factor limitante para el crecimiento. Use **Flourish Potassium™** para evitar el agotamiento de potasio y mantener el más alto nivel de crecimiento. Las plantas acusan la carencia de este nutriente presentando coloración amarilla en las hojas más viejas. Las fuentes más fácilmente obtenidas de potasio son el nitrato de potasio y fosfato de potasio. Ambas fuentes aportan o nitrógeno o fósforo junto con el potasio, lo que hace prácticamente imposible ajustar una ratio específico del **NPK** (nitrato/fósforo/potasio). **Flourish Potassium™** contiene de sulfato de potasio, lo que permite al usuario ajustar los niveles de este nutriente sin afectar nitrógeno o fósforo.

Utilice 1 tapón lleno (5 mL) por cada 125 L. Esta dosis incrementa el potasio en 2 mg/L. Repita la dosis de 2 a 3 veces por semana. Si las plantas presentan síntomas carenciales de potasio en las hojas viejas tales como la clorosis (hojas amarillas) o la necrosis (muerte o hojas marrones) tallos o raíces débiles incremente la dosis.

Imágenes descriptivas:

