



ABERIAK
ACUARIOFILIA

Ctra. Ollarebe, 35
48991 GETXO (Bizkaia)
www.acuarioaberiak.com

DOSIS SUGERIDAS PARA UN ACUARIO CON PLANTAS

DÍA DE LA SEMANA	PRODUCTO	DOSIS	DOSIS PARA CADA 100 LTS EN ML
Día 1	<i>Flourish</i>	1 tapón (5 ml) por cada 240 lts	2.10
	<i>Flourish Excel</i>	1 tapón (5 ml) por cada 40 lts	12.50
	<i>Flourish Iron</i>	1 tapón (5 ml) por cada 200 lts	2.50
	<i>Flourish Phosphorus</i>	½ tapón (2.5 ml) por cada 160 lts	1.55
	<i>Flourish Nitrogen</i>	½ tapón (2.5 ml) por cada 160 lts	1.55
Día 2	<i>Flourish Trace</i>	1 tapón (5 ml) por cada 80 lts	6.25
	<i>Flourish Excel</i>	1 tapón (5 ml) por cada 200 lts	2.50
	<i>Flourish Iron</i>	1 tapón (5 ml) por cada 200 lts	2.50
Día 3	<i>Flourish Potassium</i>	1 tapón (5 ml) por cada 120 lts	4.15
	<i>Flourish Excel</i>	1 tapón (5 ml) por cada 200 lts	2.50
	<i>Flourish Iron</i>	1 tapón (5 ml) por cada 200 lts	2.50
Día 4	<i>Flourish Trace</i>	1 tapón (5 ml) por cada 80 lts	6.25
	<i>Flourish Excel</i>	1 tapón (5 ml) por cada 200 lts	2.50
	<i>Flourish Iron</i>	1 tapón (5 ml) por cada 200 lts	2.50
	<i>Flourish Phosphorus</i>	½ tapón (2.5 ml) por cada 160 lts	1.55
	<i>Flourish Nitrogen</i>	½ tapón (2.5 ml) por cada 160 lts	1.55
Día 5	<i>Flourish Potassium</i>	1 tapón (5 ml) por cada 120 lts	4.15
	<i>Flourish Excel</i>	1 tapón (5 ml) por cada 200 lts	2.50
	<i>Flourish Iron</i>	1 tapón (5 ml) por cada 200 lts	2.50
Día 6	<i>Flourish</i>	1 tapón (5 ml) por cada 240 lts	2.10
	<i>Flourish Excel</i>	1 tapón (5 ml) por cada 200 lts	2.50

	Flourish Iron	1 tapón (5 ml) por cada 200 lts	2.50
Día 7	Prime	1 ml por cada 40 lts para dechlorar	2.50
	Alkaline Buffer	Usar los grs necesarios para ajustar KH y pH	
	Acid Buffer	Usar los grs necesarios, con Alkaline Buffer, para ajustar pH (si no se emplea CO2 gas)	
	Equilibrium	Usar los grs necesarios para ajustar GH	