

## Ficha Técnica GREEN-LIFE

### **TIPO DE PRODUCTO:**

Es un concentrado en hierro, oligoelementos y nutrientes que beneficia tanto a plantas como a peces en acuarios y estanques. Contiene pues Fe, K, Ca, Mg, Cu, Zn, Mn, Co como selección equilibrada de nutrientes y oligoelementos, bajo forma de una sal de un ácido orgánico más fácil de asimilar por plantas y peces. Apto para cualquier tipo de agua. No contiene fosfatos ni nitratos que ya se encuentran en exceso en los acuarios.

### **CARACTERÍSTICAS DISTINTIVAS DE LA FÓRMULA:**

Es concentrada, por lo que satisface al consumidor por su duración y espectacular crecimiento e las plantas, asimismo se evitan las carencias de los peces en los elementos antes nombrados.

### **USO:**

La dosis es de 10 ml por cada 100 litros de agua. Esta dosis se aplica cada 7—14 días o con el cambio de agua, teniendo en cuenta que es normal un cambio de un tercio del agua del acuario cada 20 días. Se calcula la dosis sobre el volumen total de agua del acuario. La dosis equivale a dos gotas por litro, o un tapón por cada 30 litros en el bote pequeño o tapón por cada 50 litros en los dos botes grandes. Al igual que en el acuario se puede utilizar en estanques, principalmente en primavera y en otoño. En las baterías de exposición de las tiendas se recomienda también para el bienestar de los peces.

REFERENCIA	TRATA LITROS
<b>GRLI1 - 125 ml</b>	1200
<b>GRLI2 - 500 ml</b>	5000

Cajas de 12, 24, tamaños de 500, 125.



Los DOS  
tamaños de en-  
vasado :

**GREEN-LIFE**  
-125 ml  
-500 ml