

+++++

建议:

始终以推荐标准剂量的25%开始, 每2周增加25%, 直到达到推荐剂量或珊瑚显示较浅的颜色。在老的水族缸(1岁以上)从25%开始, 但每2周增加10%的剂量。其他添加剂(Ultramin S, UltraBak等)的剂量必须相应地减少。请给你的珊瑚足够的时间来适应新的条件。

+++++

建议:

如果您计划在旧水族箱中安装Ultralith系统, 请计算几个星期的时间进行调整。水族箱与所有的生物, 包括细菌群体, 必须适应新的条件。作为一个经验法则, 你可以计算大约2个月调整时间, 每年水族缸已经运行。它可能需要几个星期前, 你会看到第一个结果, 珊瑚已经开始调整到新的条件。

+++++

新的水族缸可以从Ultralith方法开始, 事实上这是我们建议最容易获得良好的结果。初始循环时间将大大减少。

请注意:

Ultralith系统被设计为柏林过滤系统的附件, 它不与其他系统(如DSB和泥浆过滤器)结合使用

建立坦克:

建立的水族箱可能具有显着的磷酸盐沉积物, 在使用Ultralith之前必须除去。

+++++

我们的提示

安装Ultralith过滤器, 并用UltraPhos和UltraCarb L的混合物填充。通过使用这些吸附器, 您可以有效地去除磷酸盐。在达到0.1ppm (mg / L) 的水平后, 您可以切换到正常的Ultralith系统。

在极少数情况下, 在使用Ultramin S和UltraBak之后观察到蓝细菌的生长。这是一个明确的指示磷酸盐库在水族馆。减少食物的剂量, 并继续减少磷酸盐。

+++++