

「微素可樂泥」的特徵

在世界上是第一個可沈下到達海底和湖底分解去除爛泥的環境淨化產品。

「微素可樂泥」是用最先端的「生物科技工學」技術所開發出來、以往的微生物產品不能作到的、有了很大的特色的微生物生菌加工產品。

一般的微生物產品是液体之因、到水深 1 m 處時微生物會被流失、不能淨化污水或污泥等的作業、所以不能利用在淨化底泥上。

又、爲了要淨化已惡化的污水時、須要曝氣設備等的機械、要淨化廣範圍被污染的環境事業是不可能的事情。

1、「微素可樂泥」是把微生物培養於特殊的岩石上、所以水深的地方港湾、湖沼、干潟、水庫等的海底或湖底、把「微素可樂泥」沈到底層來分解、去除底泥、淨化污水或惡臭。

2、「微素可樂泥」在優氧化惡化的環境下、也不須曝氣設備等的機械裝備、可淨化廣範圍被污染的環境。

又、散布後不須花費維持管理費、是個省錢的環境淨化劑。不須煩惱於裝曝氣設備的費用或電氣費用這些事情上。

3、「微素可樂泥」在海水、淡水的條件下也可淨化。

4、微生物存在於半冬眠的狀態下、保持在常溫時、大約可保持約半年間。

