**Como ocorre a poluição por óleos e graxas?**

* Para começar, os resquícios de óleo quando deixados na água, não são dissolvidos criando assim uma película sobre a água, causando descontrole do oxigênio e morte de animais marinhos;
* Os derrames de óleo e graxa podem ser efetuados a partir de indústrias, navios, transportes rodoviários e ferroviários, dutos e até mesmo refinarias. O descarte afeta diretamente as praias e estuários;
* O óleo deixado sobre os mares bloqueia a passagem de luz que alimentaria as espécies de fitoplânctons, que são extremamente necessários para a cadeia alimentar aquática;
* Outra forma que muito afeta o meio ambiente é a queima de graxa bastante utilizada por indústrias.
* O óleo lubrificante existente no cárter de um único carro, quando descartado indevidamente, é capaz de contaminar uma quantidade de água que seria suficiente para abastecer uma família de quatro pessoas por até 15 anos;