

تحديد الهيدروكربونات الكلورة في المياه والعوالق أو الرواسب والاحياء

Determination Of Chlorination HydroCarbones (Pesticides) in Water,Sedments and biotan

الكلورة تعني أنها مميزة عن الهيدروكربونات النفطية.

المبيدات واسعة الأنتشار مثل مبيدات الموجودة بالهواء والماء والتي ترش للأراضي فتصنف على أساس المكان الذي تضاف فيه أو تضاف على أساس الغاية الموجودة منها.

Insecticides مبيدات الحشرات ويقسم الى:-

organophosphorous

Carbomates

Chlorinated Hydrocarbons :- ويقسم الى

DDT(Di chloro di phenyl tri chloroethane) , Chlorodane , Hexachlorobenzene , Aldrine , Di Aldrine , Endrine}

Fungicides مبيدات الفطريات (كلوريد الزئبق) (HgCl) → يستخدم لحماية بذور النباتات من الفطريات

Herbicide MCPA(2- methyl-4-chloro phenoxy acetic acid (مبيدات الأعشاب)

Nematocides (مبيدات القوارض)

Rodenticide (مبيدات الديدان)

