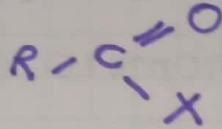


30/09/2021

## Haluros de acido

Es un compuesto derivado de un acido al sustituir el grupo hidroxido por un halogeno.



### Propiedades quimicas:

Hidrolisis: conversion a acidos

Alcoholismos: conversion a esteress.

Amoniolisis: Conversion a amidas

### Propiedades fisicas

- Tienen punto de ebullicion menor que los acidos de los que proveen.
- Son compuestos quimicos solubles en disolventes organicos
- Posee olores irritantes
- Son sensibles al agua y el aire.

### - USOS

- Son usados como aerosoles de todo tipo (la produccion de aerosoles estan siendo prohibida por los ecologistas ya que reaccionan.)

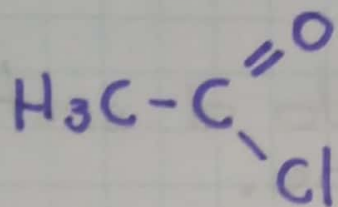
### Nomenclatura.

funcion Principal: Haluro de ..... oilo  
Haluro de ..... oilo

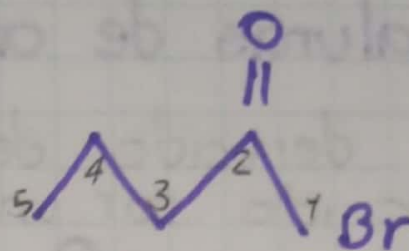
El mejor legado de una persona son sus buenas acciones.

Gandhi

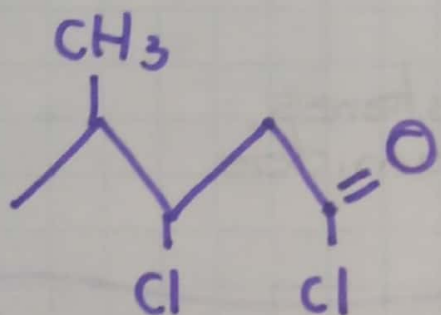
## Ejercicios



cloruro de etanoilo



Bromuro de Butandio



Cloruro -3-cloro-4  
metilpentanoilo