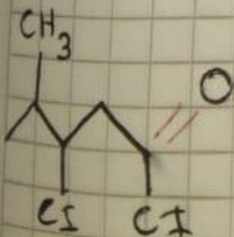
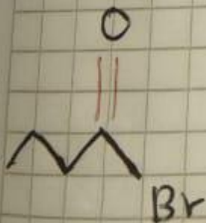
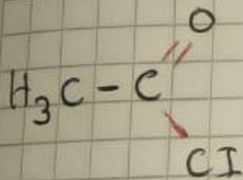


propiedades

los halogenuros de ácido son las típicas reacciones de sustitución nucleofílica de los derivados de ácido

- hidrólisis (conversión de) a ácidos
- alcoholisis (conversión a ésteres)
- amonólisis / aminólisis (conversión a amidas)
- conversión a anhídrido de ácido
- conversión a cetonas
- conversión a alcoholes terciarios

ejercicios



Perdón profe no entendí los ejercicios así que no sé si me des plazo de enviar los ejercicios estos días