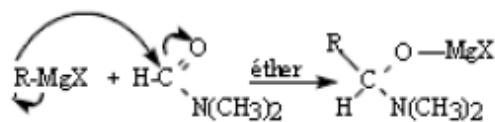
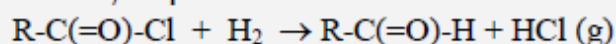


A - RMgX étant un organomagnésien, on a :

B - Sur un autre substrat, on a :



C - L'hydrogénation d'un chlorure d'acyle par le dihydrogène conduit à un aldéhyde et à de l'acide chlorhydrique :



8-2 Donnez le type de la réaction de l'acide bromhydrique HBr sur le propène $\text{H}_2\text{C}=\text{CH}-\text{CH}_3$.

8-5 Donnez le type des différentes réactions du schéma suivant :

