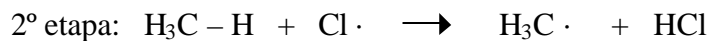
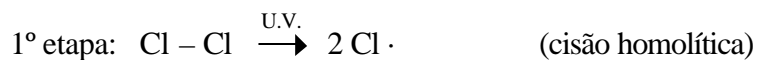


Reação de Halogenação: é a reação de substituição que ocorre entre alcanos e halogênios. A velocidade dessas reações pode aumentar na presença de luz solar ou ultravioleta. Essas reações ocorrem através de uma substituição via radical livre cujo mecanismo é representado a seguir:



Exemplo:

