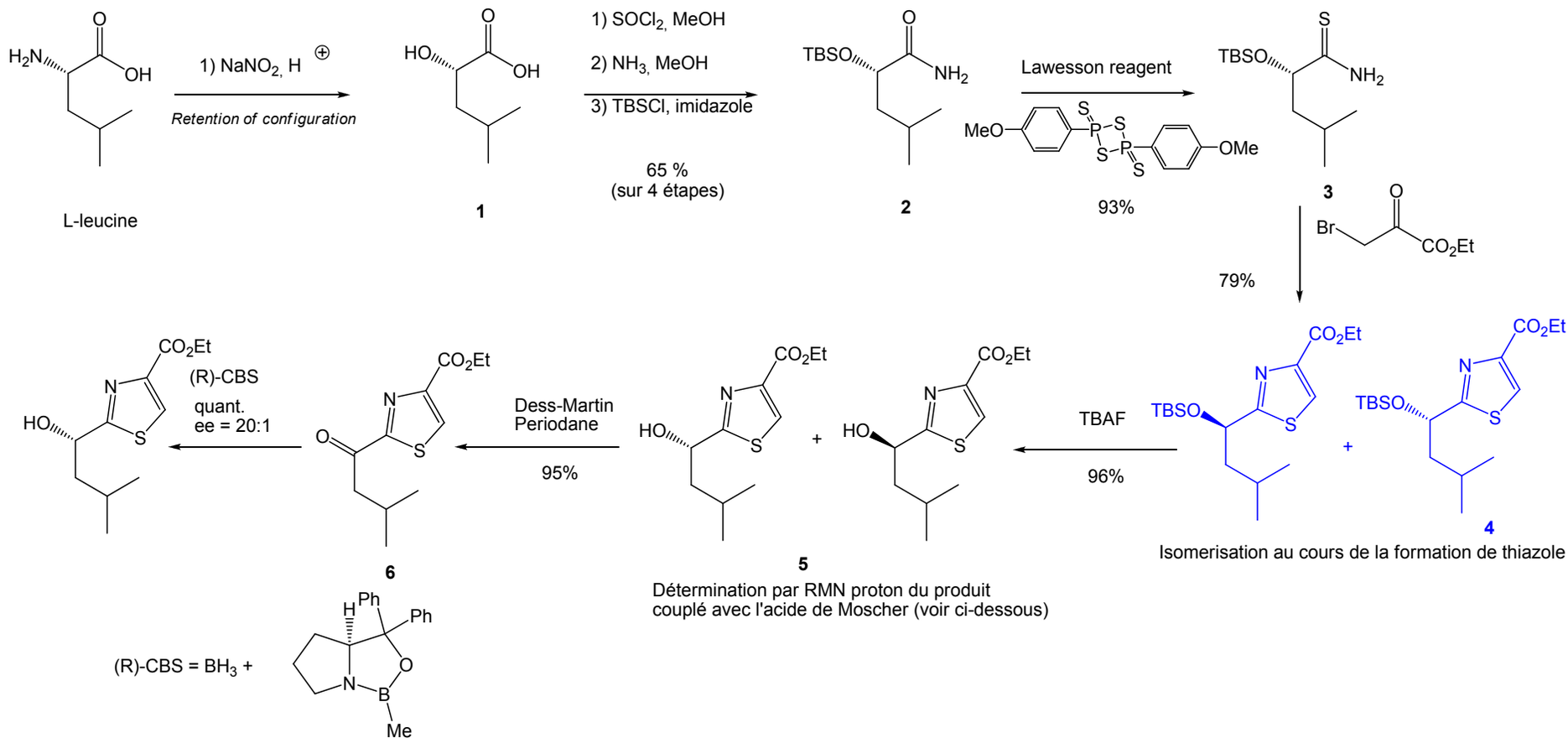
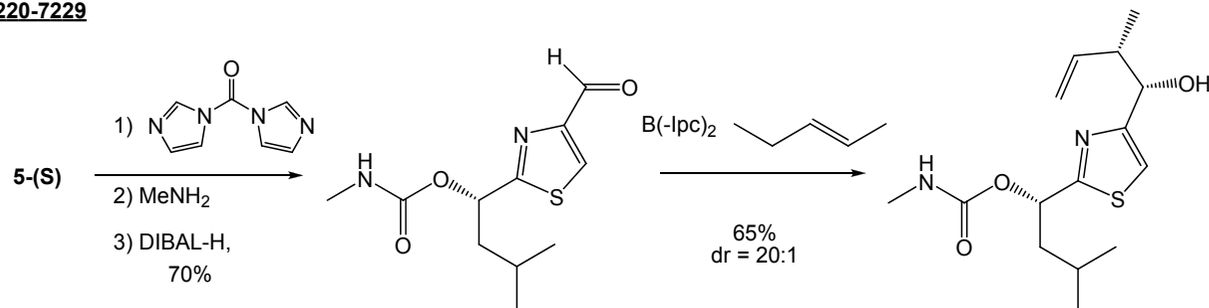


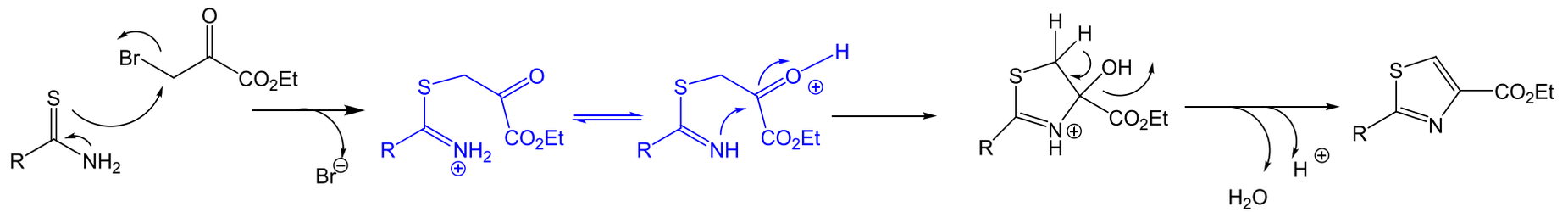
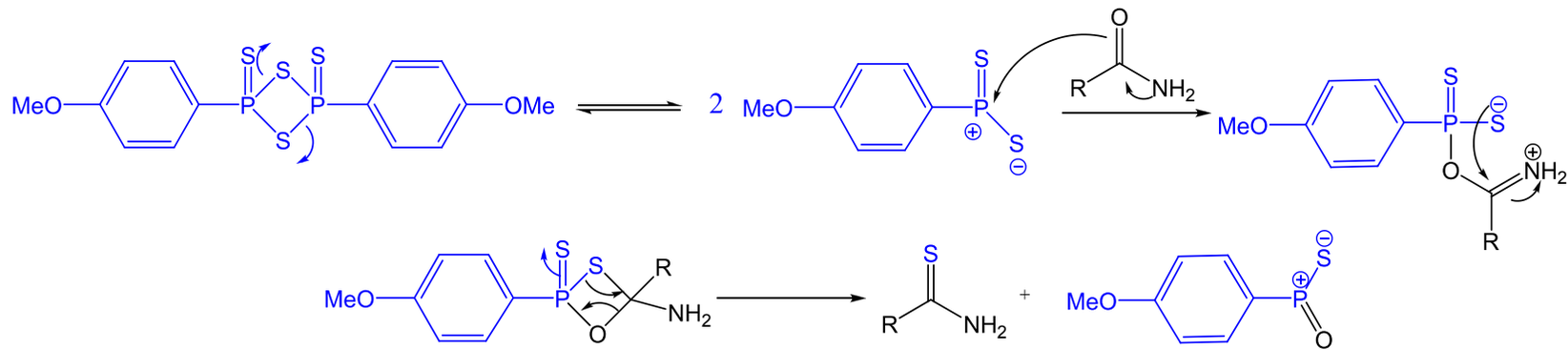
Préparation d'un fragment pour la synthèse de l'acide (+)-Zaragozic C



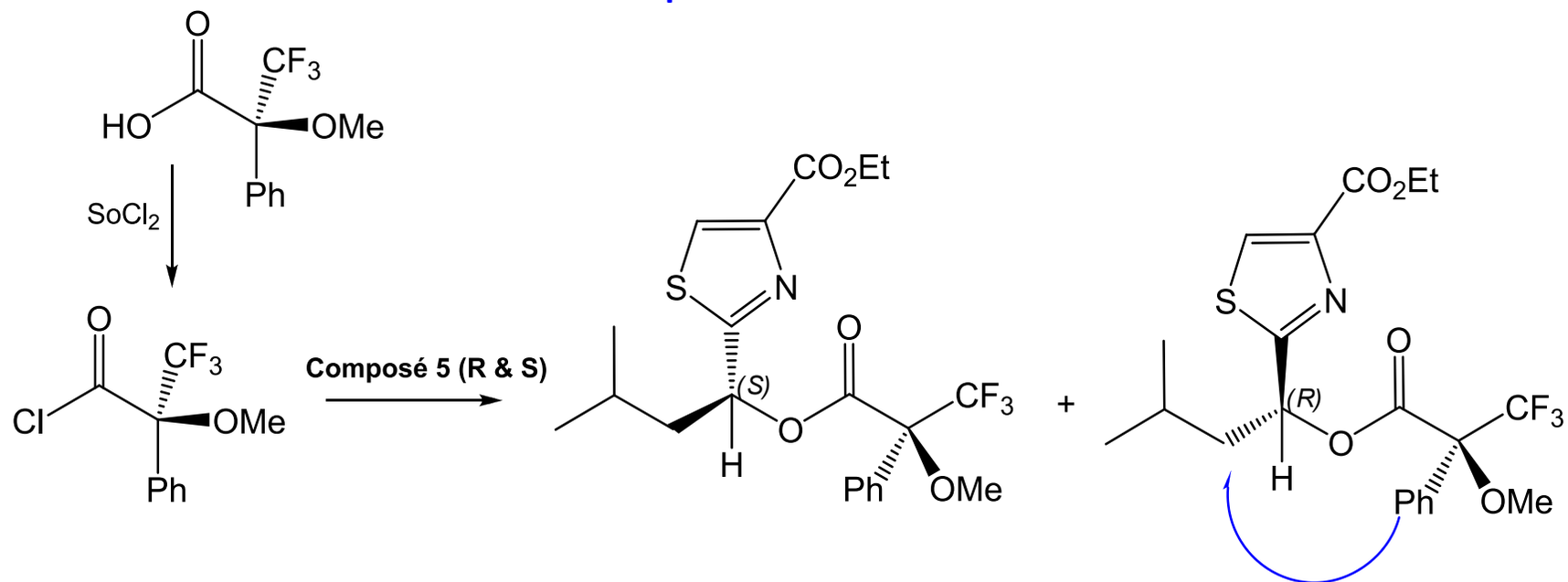
Pub : JOC, 2009, 74, 7220-7229



Mécanismes de formation des composés 3 et 4



Détermination par RMN proton du produit couplé avec l'acide de Moscher



Blindage des signaux par l'effet du groupement phényle

Pour toute erreur veuillez me contacter sur mon adresse e.mail : abdallah.hamze@u-psud.fr