

SOMMAIRE

| | |
|--|-----|
| CHAPITRE 1 : Concevoir une synthèse organique..... | 1 |
| CHAPITRE 2 : Les réactions en système biphasiques | 12 |
| CHAPITRE 3 : Réactifs d'oxydation..... | 22 |
| CHAPITRE 4 : Réactifs de réduction..... | 46 |
| CHAPITRE 5 : Les réactions péricycliques..... | 60 |
| CHAPITRE 6 : Synthèse avec les azides et les isocyanates..... | 73 |
| CHAPITRE 7 : Synthèse avec les ylures et réactifs apparentés..... | 84 |
| CHAPITRE 8 : Synthèse avec les organoboranes et organosilanes..... | 103 |
| CHAPITRE 9 : Synthèse diverses..... | 129 |
| - Réactions du monoxyde de carbone..... | 129 |
| - Organomercures et organocadmiums..... | 137 |
| - Organothalliums..... | 141 |