

SOMMAIRE

	Pages
AVANT-PROPOS	7
INTRODUCTION	9
ISOLEMENT ET ESSAIS PRÉLIMINAIRES :	
I) Extraction	11
II) Purification	12
III) Propriétés Physiques	13
IV) Essais Chimiques Préliminaires	14
DÉTERMINATION DU SQUELETTE	17
ÉTUDE DES FONCTIONS ET ÉTABLISSEMENT DE LA FORMULE DÉVELOPPÉE :	
I) La fonction hydroxyle	29
II) Nature des doubles liaisons	37
SYNTHÈSE DE SÉCOCADINANES	45
I) Sécocadinanes à cycle A. ouvert	48
II) Sécocadinanes à cycle B. ouvert	60
PARTIE EXPÉRIMENTALE	72
CONCLUSIONS	85
RÉFÉRENCES	87