	trons da recrua de ruper movirçõe da valeital
	que olorre nos ligações N.
	Exemplos:
	1) H-C=C-H + 2Hz caranzador 43C-CH3
	aroti leno eta no.
	2) c=c + Hz cotalizador > H3C-CH3
	eteno etano
	du seja, en sintese organiles, pratica co-
	mum em lationationios, onde busea - se obden-
	ção de alguns presolutos at maneis de certos
	perseursiones, essa reação é de grade utili-
	dade para obtenção de alterror através de
	alcinos, e alcanos at nareir de alcinos e
	altenos.
15	5. HC=CCH2CH3 ? CH3CH2CCC, H2CH2CH3
-15	5. HC=CCHzCH3 -> CH3CHzCCH2CH3  1 butines
20	
	D Alguilação NaNHz → CH AN CEC AN AN
	CH2 CH2 BY
	1-butino 3-hexino
	CH3CH2C=CCH2CH3 H2SO4, H2SO4, H2SO4
	3-herino 3-heranona
	* 5
The second secon	