metil etil	$$ CH $_3$
etil	$$ CH $_2-$ CH $_3$
propril	$$ CH $_2$ -CH $_2$ -CH $_3$
isopropil	——CH—CH ₃ CH ₃
butil	CH ₂ (CH ₂) ₂ CH ₃
isobutil	$-\!$
s-butil (sec-butil)	$\begin{array}{c}\text{CH}\text{CH}_2\text{CH}_3 \\ \\ \text{CH}_3 \end{array}$
t-butil (terc-butil)	CH_3 $-CC-CH_3$ CH_3
pentil	$-\!$
	isopropil butil isobutil s-butil (sec-butil) t-butil (terc-butil)

Continued on the next page

	isopentil	$\begin{array}{c}\text{CH}_2-\text{CH}_2-\text{CH}-\text{CH}_3 \\ \\ \text{CH}_3 \end{array}$
	neopentil	$CH_3 \CH_2 - C - CH_3 \ CH_3 \ CH_3$
	t-pentil (terc-pentil)	$CH_3 \CC-CH_2-CH_3 \ CH_3$
Outros grupos	vinil ou etenil	$$ CH $=$ CH $_2$
	isopropenil	$$ C $=$ C H_2 CH_3
	propenil	$$ CH $=$ CH $-$ CH $_3$
	ali ou propen-2-il	$$ CH $_2$ -CH $=$ CH $_2$
	fenil	
Aromáti- cos	naft-1-il	

Continued on the next page

benzil	— CH ₂ —
naft-2-il	