

<b>Tabela de produtos químicos orgânicos com ponto de inflamação inferior a 35°C</b>	
<b>PRODUTO QUÍMICO</b>	<b>PONTO DE INFLAMAÇÃO °C</b>
<b>Acetaldeído</b>	-38
<b>Acetona</b>	-18
<b>Acetonitrilo</b>	6
<b>Benzeno</b>	11
<b>Álcool butílico</b>	24 - 29
<b>Clorometano</b>	<0
<b>Ciclohexano</b>	-20
<b>1,2-Dicloroetano</b>	13
<b>Dietilamina</b>	<-26
<b>Carbonato Dietílico</b>	25
<b>Éter Dietílico</b>	-45
<b>Dioxan</b>	12
<b>Etanol</b>	12
<b>Hexano</b>	-23
<b>Metanol</b>	10
<b>4-Metil-2-pentanona</b>	17
<b>2-propanol</b>	12
<b>Furano</b>	-17
<b>Tolueno</b>	4
<b>Trietilamina</b>	-7
<b>Acetato de Vinilo</b>	-8