

**Een complexe verzameling koolwaterstoffen die wordt verkregen door de destillatie van producten uit een stoomkraakproces. Bestaat voornamelijk uit propyleen met wat propaan en heeft een kooktraject van ongeveer -70°C tot 0°C.**

CAS: 92045-22-2

EG: 295-404-9

H220 Zeer licht ontvlambaar gas. | H340 Kan genetische schade veroorzaken. | H350 Kan kanker veroorzaken.



**Gevaar**