

Een complexe verzameling koolwaterstoffen, verkregen door destillatie van naftastromen uit verscheidene raffinageprocessen. Bestaat uit koolwaterstoffen, overwegend C5 tot en met C12, met een kooktraject van ongeveer 0°C tot 230°C.

CAS: 68783-12-0

EG: 272-186-3

H304 Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terechtkomt. | H340 Kan genetische schade veroorzaken. | H350 Kan kanker veroorzaken.



Gevaar