

De complexe verzameling koolwaterstoffen verkregen uit voorfractionering (continue destillatie) van lichte olie uit de cokesoven. Bestaat voornamelijk uit naftaleen, cumaroon en indeen en kookt boven 148 °C.

CAS: 85029-51-2

EG: 285-076-5

H340 Kan genetische schade veroorzaken. | H350 Kan kanker veroorzaken.



Gevaar