

# 1,4-dichloor-2-(1,1,2,3,3,3-hexafluorpropoxy)-5-nitrobenzeen

CAS: 130841-23-5

EG: 415-580-4

H302 Schadelijk bij inslikken. | H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken. | H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.



Waarschuwing