

# **(1 $\alpha$ ,2 $\beta$ ,3 $\alpha$ ,4 $\beta$ ,7 $\beta$ ,7 $\alpha$ )-1,2,4,5,6,7,8,8-octachloro-2,3,3a,4,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indene**

CAS: 5103-74-2

EG: 225-826-0

H302 Schadelijk bij inslikken. | H351 Verdacht van het veroorzaken van kanker. | H400 Zeer giftig voor in het water levende organismen.



**Gevaar**