

# 4-(5-CHLORO-2-HYDROXYPHENYL)-2-PHENYL-1(2H)-PHTHALAZINONE

CAS: 401607-13-4

EG: 658-722-2

H302 Schadelijk bij inslikken. | H413 Kan langdurige schadelijke gevolgen voor in het water levende organismen hebben.



**Gevaar**