

## Kaliumhexahydroxoantimonat(V)

Chemische Formel:  $\text{KSb}(\text{OH})_6$

Molare Masse: 262,9 g/mol

CAS: 12208-13-8

EINECS: 235-387-7

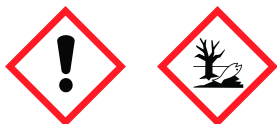
### z. A. (14740)

---

Erscheinungsbild	weißes Pulver
Gehalt (wie $\text{KSbO}_3$ )	min. 99,0 %
Glühverlust (600 °C)	max. 22 %

---

Einstufung des Stoffes gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008



H-Sätze: 302, 332, 411

EUH-Sätze:

P-Sätze: 273

Signalwort: Achtung

---

ADR/RID: 6.1 /T5 /III

UN 1549