

Chromschwefelsäure art A

Chemische Formel:

Molare Masse:

CAS:

EINECS:

(19650)

Erscheinungsbild	Gelbbraune Flüssigkeit
CrO ₃ -Gehalt	0,32 ± 0,1 %
Dichte (20 °C)	1,840 ± 0,008 g/cm ³

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



H-Sätze: 314, 350, 340, 360FD, 302, 412

EUH-Sätze: 208

P-Sätze: 201, 280, 305+351+338, 301+330+331, 308+311, 310

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 8 /C1 /I

UN 2240