

Eisen(III)-sulfat-hydrat

Chemische Formel: $\text{Fe}_2(\text{SO}_4)_3 \cdot \text{aq}$

Molare Masse:

CAS: 15244-10-7

EINECS: 233-072-9

z. A. (25920)

Erscheinungsbild	gelbliches Pulver
Gehalt (Eisen)	21,0 - 23,0 %
Chloride (Cl^-)	max. 0,005 %
Eisen (Fe^{2+})	max. 0,02 %
In HCl unlösliche Stoffe	max. 0,01 %

pur. (25910)

Erscheinungsbild	gelbliches Pulver
Gehalt (Eisen)	21,0 - 23,0 %

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



H-Sätze: 290, 302, 315, 318

EUH-Sätze:

P-Sätze: 264, 280, 305+351+338, 310

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 8 /C2 /III

UN 3260