

Spezifikation

Peroxyessigsäure 4%

Chemische Formel: Molare Masse: CAS: 79-21-0 EINECS:

(20100)

Erscheinungsbild	Klare farblose Flüssigkeit
Gehalt (CH₃COOOH)	3,5 - 4,5 %
H ₂ O ₂	5,0 - 7,0 %

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







H-Sätze: H242 H302+H332 H314

EUH-Sätze:

P-Sätze: P280 P308+P313 P261 P305+P351+P338

Signalwort: Gefahr

ADR/RID: 5.1 /OC1 /II

UN 3149