

Phosphinsäure wässrige Lösung 50%

Chemische Formel: H_3PO_2

Molare Masse: 65,97 g/mol

CAS: 6303-21-5

EINECS: 228-601-5

z. A. (29850)

Erscheinungsbild	klare farblose Flüssigkeit
Gehalt	min. 49,5%
Chloride (Cl^-)	max. 0,02%
Dichte (20 °C)	1,206-1,215 g/cm ³

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

H-Sätze: 314

EUH-Sätze:

P-Sätze: 280, 305+351+338, 310

ADR/RID: 8 /C1 /II

UN 3264