

## Maleinsäure

Chemische Formel: HOOCCH:CHCOOH

Molare Masse: 116,08 g/mol

CAS: 110-16-7

EINECS: 203-742-5

### z. A. (19780)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 99,0 %
Schmelztemperatur	137 - 140 °C

### pur. (19770)

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 98,0 %
Schmelztemperatur	137 - 140 °C

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



H-Sätze: 302, 312, 315, 317, 318, 335, 412

EUH-Sätze:

P-Sätze: 261, 280, 305+351+338

Signalwort: Gefahr