

## Adipinsäure

Chemische Formel:  $\text{HOOC}(\text{CH}_2)_4\text{COOH}$

Molare Masse: 146,14 g/mol

CAS: 124-04-9

EINECS: 204-673-3

### z. A. (18560)

---

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 99,0 %
Sulfatasche	max. 0,1 %
Schmelztemperatur	151 - 154 °C

---

### pur. (18550)

---

Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz
Gehalt	min. 98,0 %
Sulfatasche	max. 0,2 %
Schmelztemperatur	150 - 154 °C

---

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



H-Sätze: 319, 412

EUH-Sätze:

P-Sätze: 280, 305+351+338

Signalwort: Achtung