

## Eosin Y

Chemische Formel:  $C_{20}H_6Br_4Na_2O_5$

Molare Masse: 691,88 g/mol

CAS: 17372-87-1

EINECS: 241-409-6

### indikator (13480)

---

|                   |                                     |
|-------------------|-------------------------------------|
| Erscheinungsbild  | rötlich-braunes kristallines Pulver |
| Trocknungsverlust | max. 10%                            |

---

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



H-Sätze: 319

EUH-Sätze:

P-Sätze: 305+351+338

Signalwort: Achtung