

Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Rosenthalstrasse 22 · D-42369 Wuppertal  
 Fon +49 -0- 202 317559-10 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

## Spezifikationsdaten zu Stearylamin, destilliert CAS Nr. : 124-30-1



<b>Chem. Bezeichnung :</b>	Stearylamin, destilliert
<b>chem. Charakterisierung :</b>	octadecan-1-amin
<b>Aussehen :</b>	weisse Schuppen oder Perlen
<b>Primäres Amin :</b>	min 98 %, andere Amine : max 2 %
<b>Jodzahl :</b>	max 3 g I2/100g
<b>Wasser :</b>	max 0,5 %
<b>Dichte :</b>	0,8 (70°C)
<b>Verpackung :</b>	Säcke
<b>ADR :</b>	Kl 9 Verpackungsgruppe III

**Einecs :** 204-695-3  
**UN-Nr. :** 3077  
**CAS Nr. :** 124-30-1  
**WGK :** 3  
**Sonstiges :** Schmelzpunkt 50-60°C,  
Farbe: APHA max. 100

**Synonym :** Octadecylamin

**Allgemeine Infos :** Wasserlöslichkeit 4,8 g/l (RT)  
pH 11,4 (RT)  
Siedepunkt 349 °C  
Flammpunkt 150 °C

**Anwendung :** Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.

**Kennzeichnung :** GHS05,  
GHS08,  
GHS09

**Warengruppen :** AMINE, Primäre Amine

Version: 13.03.2025

Diese Angaben dienen nur zu Ihrer Information und entbinden nicht von der Pflicht zur Durchführung einer ordnungsgemäßen Wareneingangsprüfung.

