

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 Octadecylamin CAS Nr. : 124-30-1



| | |
|----------------------------------|---|
| Chem. Bezeichnung : | Octadecylamin |
| chem. Charakterisierung : | Stearylamine min 90 % C18 |
| Aussehen : | Feststoff |
| Gehalt : | primäres Amin : min 94 %, sek. Amin : max 4 % |
| Andere : | Aminzahl : 201-203; Jodzahl : 5 |
| Wasser : | max 0,5 % |
| Dichte : | 0,8 |
| Verpackung : | Säcke |

| | |
|---------------------------|---|
| ADR : | KI 9 Verpackungsgruppe III, (E) |
| Einecs : | 204-695-3 |
| UN-Nr. : | 3077 |
| CAS Nr. : | 124-30-1 |
| Sonstiges : | Farbe : max 5 gardner |
| Allgemeine Infos : | Wasserlöslichkeit 5g/l (RT) pH-Wert 11,4 (RT) Siedepunkt 349 °C Schmelzbereich 50-60 °C Flammpunkt 150 °C |
| Anwendung : | Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen. |
| Kennzeichnung : | GHS08, GHS05, GHS09 |
| Warengruppen : | AMINE, Primäre Amine |

Version: 05.11.2019

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

