

Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Brucknerweg 26 · D-42289 Wuppertal  
Fon +49 -0- 202 309995-0 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@system.de

## Spezifikationsdaten zu Talgamin hydriert CAS Nr. : 61788-45-2 + 90640-32-7

<b>Chem. Bezeichnung :</b>	Talgamin hydriert
<b>chem. Charakterisierung :</b>	1-Aminooctadecan
<b>Aussehen :</b>	weisse - gelbliche Schuppen
<b>Gehalt :</b>	min 98 %, Primäres Amin min 94 % andere Amine : max 4 %
<b>Jodzahl :</b>	max 5
<b>Wasser :</b>	max 0,5 %
<b>Dichte :</b>	ca. 0,8 @70°C
<b>Verpackung :</b>	Säcke
<b>ADR :</b>	KI 9 Verpackungsgruppe III, (E)
<b>Einecs :</b>	262-976-6 + 292-550-5
<b>UN-Nr. :</b>	3077
<b>CAS Nr. :</b>	61788-45-2 + 90640-32-7
<b>WGK :</b>	3
<b>Sonstiges :</b>	Schmelzpunkt 42-52°C, Farbe max 5 Gardner
<b>Synonym :</b>	1-Aminooctadecan, hydrogenated Tallow amine, Talgamin
<b>Allgemeine Infos :</b>	wasserunlöslich Siedebereich > 300 °C Flammpunkt > 150 °C
<b>Anwendung :</b>	Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.
<b>Kennzeichnung :</b>	GHS05, GHS09, GHS07

**Warengruppen :** AMINE, Talgamine

Version: 20.02.2020

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

