

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

## Spezifikationsdaten zu Ammonium alkyl Sulfat CAS Nr. : 90583-11-2



<b>Chem. Bezeichnung :</b>	Ammonium alkyl Sulfat
<b>chem. Charakterisierung :</b>	Ammonium Lauryl Sulfat
<b>Aussehen :</b>	klare bis gelbliche Flüssigkeit
<b>Gehalt :</b>	26-28%
<b>Dichte :</b>	1,02 (25°C)
<b>Verpackung :</b>	Fässer / IBC /
<b>Einecs :</b>	931-558-1
<b>CAS Nr. :</b>	90583-11-2
<b>WGK :</b>	2

**Sonstiges :** Farbzahl gem. Klett-Skala,  
Grad max.30  
nichtsulfonierter Stoffe max. 0,6%  
Konservierungsmittel 0,3% Konservierungsstoff 0,3 % Benzoesäure

**Allgemeine Infos :** pH 4,5-6 (20%)  
Löslichkeit in Wasser >330 g/l (Substanz.)  
löslich in kaltes Wasser und Methano  
gering löslich in Aceton  
unlöslich in Diethylether.  
Schmelzpunkt 4°C  
Siedebeginn 210°C (Substanz)  
Flammpunkt 222,5°C (Substanz)

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

**Kennzeichnung :** GHS05,  
GHS07

**Warengruppen :** NETZMITTEL ANIONISCH, Alkylsulfate

Version: 20.05.2020

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

