

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 Ammonium alkyl Sulfat CAS Nr. : 90583-11-2



Chem. Bezeichnung :	Ammonium alkyl Sulfat
chem. Charakterisierung :	Ammoniumlaurylsulfat
Aussehen :	klare bis gelbliche Flüssigkeit
Gehalt :	26-28%
Dichte :	1,02 (25°C)
Verpackung :	Fässer / IBC
Einecs :	931-558-1
CAS Nr. :	90583-11-2
WGK :	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.)
gut löslich in Wasser und Methanol, 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: 09.09.2021

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

