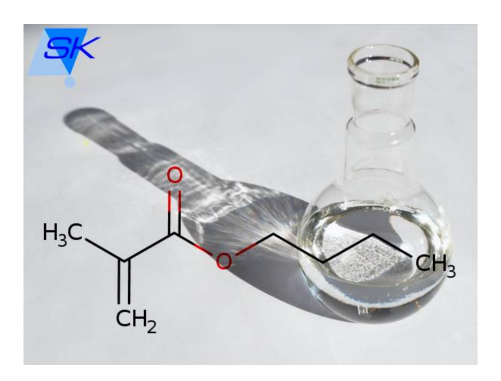


Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Rosenthalstrasse 22 · D-42369 Wuppertal Fon +49 -0 - 202 317559-10 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

## Spezifikationsdaten zu Butylmethacrylat monomer CAS Nr.: 97-88-1



Chem. Bezeichnung: Butylmethacrylat monomer

chem. Charakterisierung: Methacrylsäurebutylester

Aussehen: klare, farblose Flüssigkeit

Estergehalt: min 99,5 %

Gehalt2: Stabilisator MEHQ 10-20 ppm

Wasser: max 0,05 %

**Dichte:** 0,89

Verpackung: Fässer

ADR: KI 3 Verpackungsgruppe III, (D/E)



**Einecs**: 202-615-1

UN-Nr.: 2227

**CAS Nr.**: 97-88-1

**Sonstiges:** Farbe: max 10 APHA,

Säuregehalt (Essigsäure): max. 50ppm

Synonym: 2-methyl-butylacrylat, butil metacrilato, methacrylate de butyle

Allgemeine Infos: Wasserlöslichkeit 0,36 g/l (RT)

Siedepunkt 163 °C

Schmelzpunkt - 75 °C

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

**Gefahrenhinweise:** Flammpunkt 46 °C

Kennzeichnung: GHS02,

GHS07

Warengruppen: ESTER, Acrylsäure-Ester C3, C1 DB ungesättigt

Version: 20.08.2024

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



