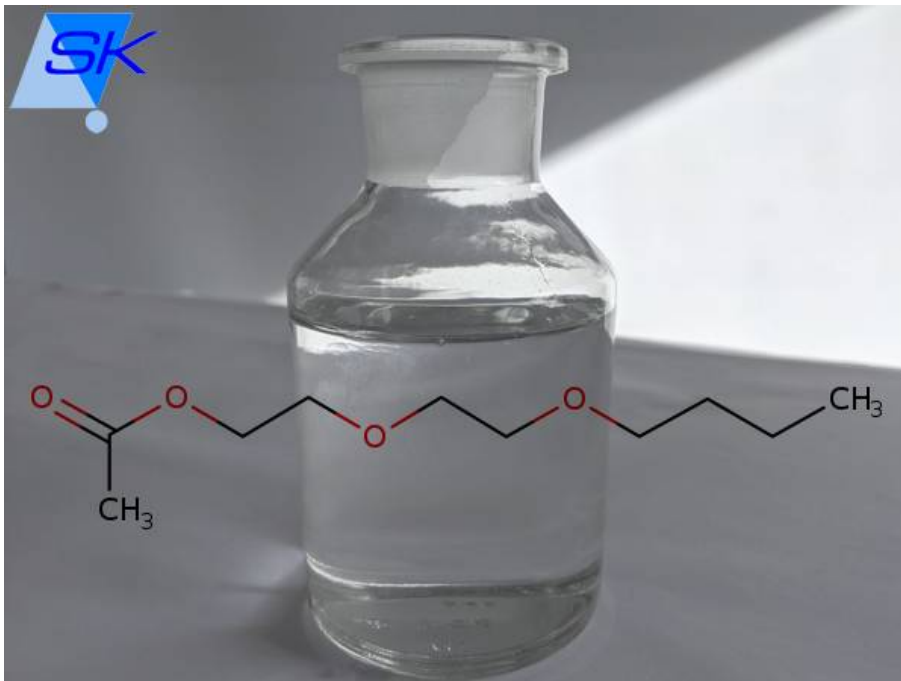


Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Brucknerweg 26 · D-42289 Wuppertal  
Fon +49 -0- 202 309995-0 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

## Spezifikationsdaten zu Butyldiglykol CAS Nr. : 112-34-5



|                                  |                              |
|----------------------------------|------------------------------|
| <b>Chem. Bezeichnung :</b>       | Butyldiglykol                |
| <b>chem. Charakterisierung :</b> | 2-(2-Butoxyethoxy)ethanol    |
| <b>Aussehen :</b>                | farblose Flüssigkeit         |
| <b>Gehalt :</b>                  | min. 98 %                    |
| <b>Wasser :</b>                  | max. 0,2 %                   |
| <b>Dichte :</b>                  | 0,952 - 0,956                |
| <b>Verpackung :</b>              | Fässer, Container, Tankwagen |
| <b>Einecs :</b>                  | 203-961-6                    |
| <b>CAS Nr. :</b>                 | 112-34-5                     |

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>WGK :</b>              | 1  |
| <b>Sonstiges :</b>        | Farbzahl: max. 10 Hazen  |
| <b>Synonym :</b>          | BDG, 2-Butoxyethanol, butyl di glycole   |
| <b>Allgemeine Infos :</b> | leicht löslich in Wasser,<br>Ethanol und Ether, pH-Wert neutral,<br>Schmelztemperatur - 68 °C,<br>Siedebereich 226-234 °C,<br>Flammpunkt 105 °C, |
| <b>Anwendung :</b>        | Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.  |
| <b>Gefahrenhinweise :</b> | Butyldiglykol verursacht schwere Augenreizung.   |
| <b>Kennzeichnung :</b>    | GHS07  |
| <b>Warengruppen :</b>     | ALKOHOLE, Alkohole mit OH Gruppe/n und Etherfunktion   |

Version: 01.03.2021

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

