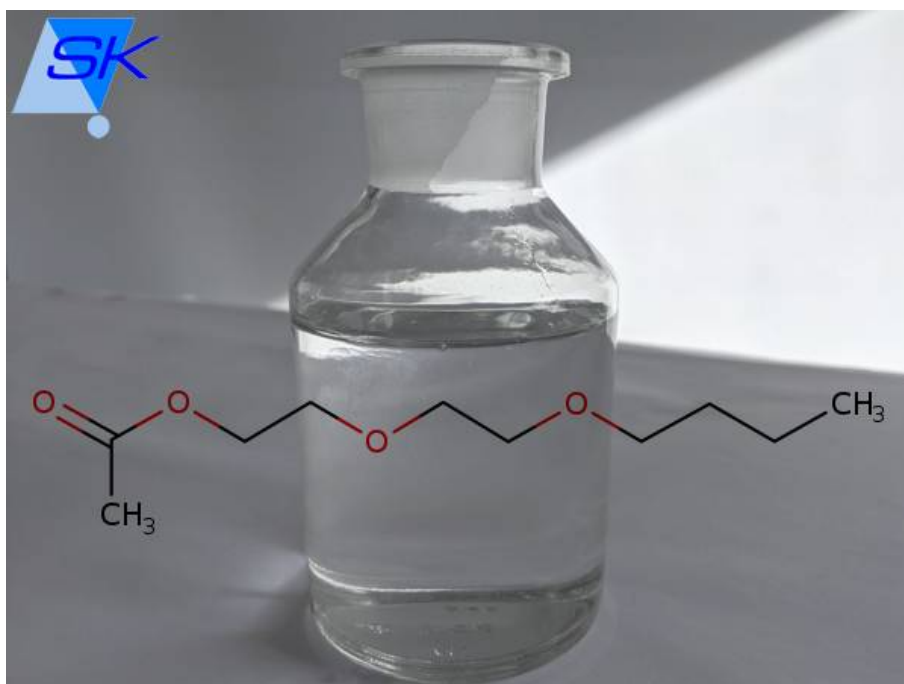


Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Rosenthalstrasse 22 · D-42369 Wuppertal  
Fon +49 -0- 202 317559-10 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

## Spezifikationsdaten zu Butyldiglykolacetat CAS Nr. : 124-17-4



<b>Chem. Bezeichnung :</b>	Butyldiglykolacetat
<b>chem. Charakterisierung :</b>	[2-(2-Butoxyethoxy)-ethyl]-acetat
<b>Aussehen :</b>	farblose Flüssigkeit
<b>Gehalt :</b>	min. 97 %
<b>Farbzahl Hazen :</b>	max 15
<b>Wasser :</b>	max.0,1 %
<b>Dichte :</b>	0,974 - 0,983
<b>Verpackung :</b>	Container / Fässer
<b>Einecs :</b>	204-685-9

**CAS Nr. :** 124-17-4

**WGK :** 1

**Synonym :** [2-(2-Butoxyethoxy)-ethyl]-acetat, Butyldiglykolacetat

**Allgemeine Infos :** Löslichkeit in Wasser 65g/l (RT)  
pH 3-4 (50 g/l, RT)  
Schmelzpunkt/Gefrierpunkt -32,2°C  
Siedebereich 238 - 248°C  
Flammpunkt 102°C

Vereinfachen auch Sie Ihre Prozesse: Lassen Sie Butyldiglykolacetat von uns für Sie mit anderen Komponenten nach Ihren Rezepturen mischen und in von Ihnen vorgegebenen Gebinde abfüllen.

**Anwendung :** Butyldiglykolacetat wird von SysKem Chemie in eigenen und kundenspezifischen Rezepturen verwendet.

Dies sind Formulierungen für Reiniger, Pflanzenschutzmittel, Korrosionsschutzformulierungen und andere Produkte.

Weitere typische Inhaltsstoffe von unseren Mischungen sind Emulgatoren, Estergemische und Alkanolamine wie Triethanolamin.

**Gefahrenhinweise :** Butyldiglykolacetat ist gemäß CLP-Verordnung nicht eingestuft.

**Warengruppen :** ESTER, Essigsäure-Ester C2

Version: 27.11.2023

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