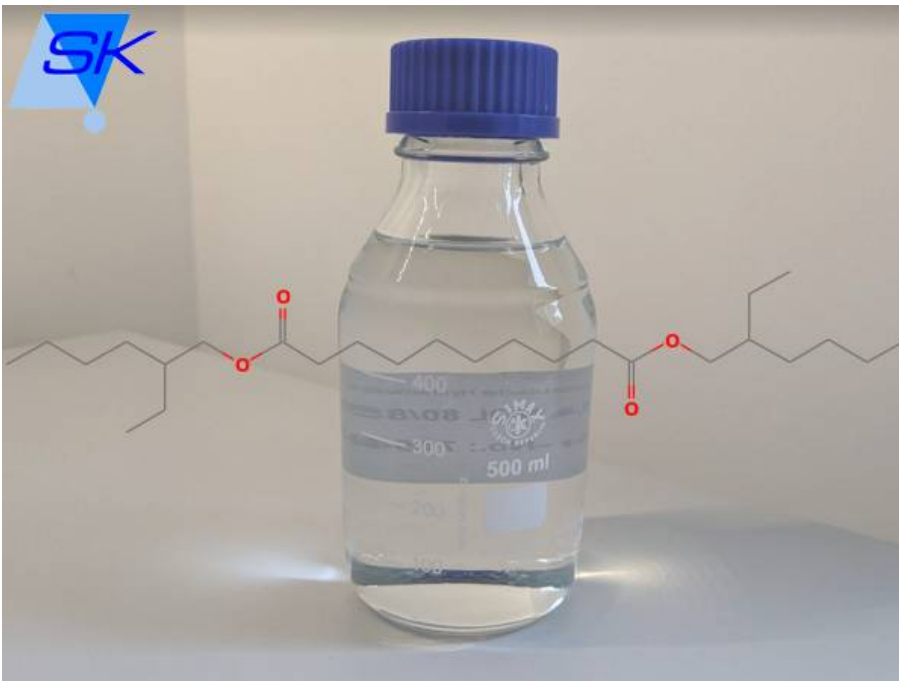


Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Brucknerweg 26 · D-42289 Wuppertal
Fon +49 -0- 202 309995-0 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

Spezifikationsdaten zu Bis(2-ethylhexyl) sebacat CAS Nr. : 122-62-3



Chem. Bezeichnung : Bis(2-ethylhexyl) sebacat

chem. Charakterisierung : Dioctylsebacat

Aussehen : Flüssigkeit

Estergehalt : min. 99 %

Säurezahl : max. 0,02 %

Wasser : max 0,3 %

Dichte : 0,91-0,92

Verpackung : Fässer

Einecs : 204-558-8

CAS Nr. :	122-62-3
WGK :	1
Sonstiges :	Farbzahl (Hazen): 100 Flammpunkt: 210 °C
Synonym :	1,10-bis(2-ethylhexyl)decandioat. DOS
Anwendung :	Bis(2-ethylhexyl) sebacat wird in folgenden Produkten verwendet: Wasch- und Reinigungsmittel, Pflanzenschutzmittel, Schmierstoffe und Fette, Kleb- und Dichtstoffe sowie Polituren und Wachse.
Gefahrenhinweise :	Bis(2-ethylhexyl) sebacat ist nicht als Gefahrstoff eingestuft.
Warengruppen :	ESTER, Sebazinsäure-Ester C10 Di-CS

Version: 27.05.2020

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