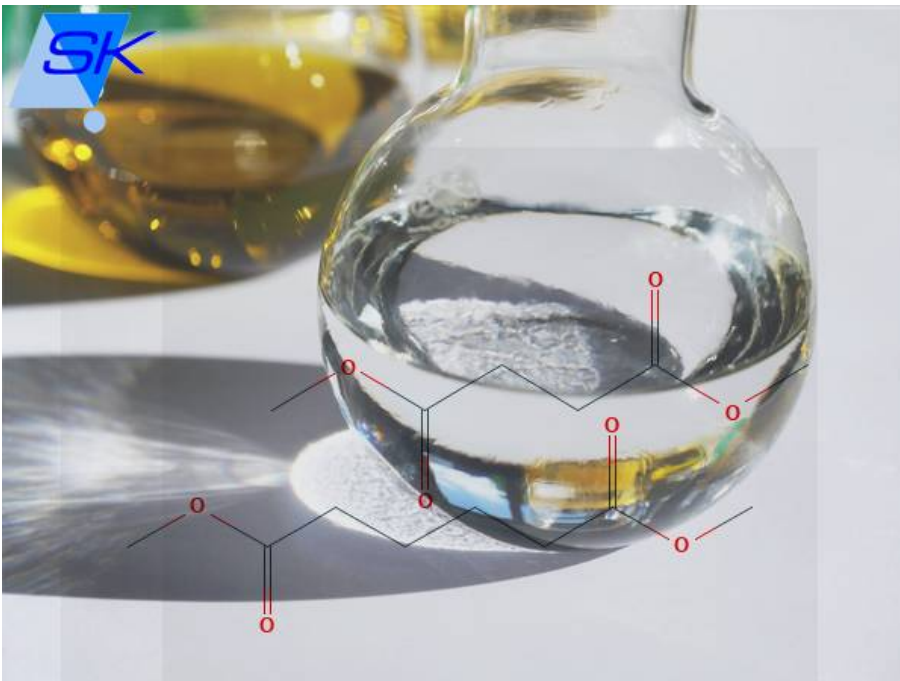


Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Rosenthalstrasse 22 · D-42369 Wuppertal  
Fon +49 -0- 202 317559-10 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

## Spezifikationsdaten zu Dibasische Ester Type DB6 CAS Nr. : 106-65-0+1119-40-0+627-93-0



|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Chem. Bezeichnung :</b>       | Dibasische Ester Type DB6  |
| <b>chem. Charakterisierung :</b> | Gemisch aus 98% Dimethyladipat und 0-1 %Dimethylglutarat                             |
| <b>Aussehen :</b>                | klare Flüssigkeit  |
| <b>Diestergehalt :</b>           | min 99 %   |
| <b>Gehalt :</b>                  | Dimethyladipat : min. 98,5 %<br>Dimethylglutarat : 0-1%<br>Dimethylsuccinat : 0,15 % |
| <b>Wasser :</b>                  | 0,1 %  |
| <b>Dichte :</b>                  | 1,05-1,075   |

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Verpackung :</b>       | Fässer, IBC                                       |
| <b>Einecs :</b>           | 906-170-0   |
| <b>CAS Nr. :</b>          | 106-65-0+1119-40-0+627-93-0                       |
| <b>WGK :</b>              | 1   |
| <b>Sonstiges :</b>        | Säurezahl: max 1,0 mg/KOH                         |
| <b>Synonym :</b>          | DMA DMS DMG                                       |
| <b>Allgemeine Infos :</b> | Wasserlöslichkeit 53 g/l (RT)                     |
| <b>Anwendung :</b>        | Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen. |
| <b>Warengruppen :</b>     | ESTERGEMISCHE, Dibasischen Ester                  |

Version: 13.11.2023

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