

# ROFLEX T120

<b>CHEMISCHE BEZEICHNUNG</b>	tert-Butylphenyl-phenyl phosphat (Reaktionsmasse von p-tert-butylphenyldiphenylphosphat und bis (p-tert-butylphenyl) phenylphosphat und triphenylphosphat)
<b>CAS-NUMMER</b>	-
<b>FUNKTION</b>	Weichmacher
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	Äußeres Aussehen bei einer Temperatur von 20-25°C ..... einheitliche, klare Flüssigkeit Säurezahl, mg KOH/g..... max. 0.1 Dichte bei einer Temperatur von 25°C, g/cm <sup>3</sup> ..... 1.13-1.18 Viskosität bei einer Temperatur von 25°C, mPa.s..... 120-160
<b>INFORMATIONSSANGABEN</b>	Sonstige Lösungsmittel ..... Methanol, Ethanol, Aceton Geruch..... schwach, esterähnlich Halogenfrei
<b>ANWENDUNG</b>	Eingesetzt als Weichmacher in der PVC-Verarbeitung und der Verarbeitung von synthetischem Kautschuk.