



NEWSLETTER 10/2014

Produktneuheiten von Synthopol

Synthalat QTL 3199

Thixotropes Langöl-Alkydharz

Synthalat QTL 3199 ist eine neue Produktentwicklung, welche unsere bekannten Langöl-Alkydharze ergänzt.

◆ **Synthalat QTL 3199 – Eigenschaften und technische Daten**

◆ Ölgehalt	ca. 63 % wenig vergilbende, pflanzliche Fettsäuren
◆ Lieferform	80%ig in aromatenarmen Testbenzin („D60“)
◆ Nichtflüchtiger Anteil (nfA) (Lieferform)	80 +/- 1 %
◆ Säurezahl (in mg KOH/g) (bezogen auf nfA)	max. 10
◆ Farbzahl (Iod) (Lieferform)	max. 10

◆ **Anwendungsgebiete**

Synthalat QTL 3199 wird zur Anpassung der rheologischen Eigenschaften von Lasuren und Malerlacken verwendet, d.h., zur Herstellung von Produkten wie „Holzgelen“ oder tropfgehemmten Malerlacken. Synthalat QTL 3199 kann sowohl kobaltfrei als auch kobalthaltig sikkativiert werden.

◆ **Kontakt**

Synthalat QTL 3199 befindet sich bereits in der Upscaling-Phase, Muster sind daher problemlos und kurzfristig lieferbar. Bei Interesse und für weitere Informationen (z.B. Richtrezepturen) wenden Sie sich bitte an Ihre bekannten Ansprechpartner aus Verkauf und Technik oder kontaktieren Sie uns unter 04161-7071-0 bzw. info@synthopol.com