

# 製品名      オルガチックス      TC-400

## 【一般性状】

化学名	チタンジイソプロポキシ ビス（トリエタノールアミネート）
示性式	Ti (O-i-C <sub>3</sub> H <sub>7</sub> ) <sub>2</sub> (C <sub>6</sub> H <sub>14</sub> O <sub>3</sub> N) <sub>2</sub>
成分濃度	79wt%
Ti含有量	8.2wt%
含有溶剤	2-プロパノール

## 【物理的性質】

外観	淡黄色～黄色透明液体
臭気	2-プロパノール臭
pH	—
比重（25℃）	1.07
粘度（25℃）	110mPa・s
沸点	データなし
融点	データなし
引火点（密閉）	16.9℃

## 【溶解性データ】

水	○
2-プロパノール	○
1-ブタノール	○
トルエン	○
ヘキサン	×

## 【有害性情報】

急性毒性	LD <sub>50</sub>	経口 ラット 2,500mg/kg以上
急性毒性	LC <sub>50</sub>	データなし
生分解性		データなし
変異原性		データなし

## 【関連法規】

消防法	4-1（水溶性）
PRTR法	非該当

※記載された内容は、現時点での資料に基づく情報提供を目的としたものであり、  
いかなる記載内容も保証するものではありません。