

8. 暴露防止措置

エンジニアリング制御措置 : 特になし
 職業上の暴露限界 : なし
 個人的な保護
 吸入
 手
 眼

9. 物理/化学的性質

外観等 : 液体
 形状/色 : 黄色がかっている
 臭気 : マイルド
 凝固点/融解点
 沸点 : 98°C
 引火点 : 当該なし
 自然発火温度 : 当該なし
 爆発危険性 : 当該なし
 爆発限界 : 当該なし
 自燃性
 臨界圧力(20°C)
 比重 : 0.99g/cm³
 pH値 : 8.4
 水に対する溶解度
 粘性(20°C) : DIN4mm=19秒
 (40°C) :

10. 安定性及び反応性

安定性 : 安定している
 不安定性を避ける為の条件
 危険な高分子化
 避けるべき物質及び条件
 危険な分解生成物 : なし

11. 毒性情報

急性毒性
 LD50/LC50値
 CAS No.

適切な適用状況下において、危険な効果は、認められていない。

吸入した場合
 皮膚に付着した場合
 眼に入った場合
 飲み込んだ場合

12. 環境影響情報

生態毒性と生体蓄積
 環境生分解性 : 全成分は生分解可能である。

13. 廃棄上の注意