



## 6. 取り扱い及び保管時の注意

取り扱い : 作業エリアには火気を近づけない。加工時、切断時に破片が飛び散る可能性があるため、保護めがねを着用する。

安全取り扱い注意事項 : 室温では安定であるが、高温では分解し塩化水素ガスを発生するので過剰な加熱はしない。

保管条件 : 高温になる場所と直射日光を避け屋内で常温で保管する。静電気による汚れが付着しやすいので出来るだけダンボール箱等に入れておく。

加工条件 : 切断などの加工を施す場合、10℃以上の温度条件で行うことが望ましい。

## 7. 物理的及び化学的性質

形状 : Lの字型本体長さ1m

色 : 灰色

沸点 : なし

融点 : 顕著な融点はない、100～150℃で次第に柔らかくなる。

密度 : 1.4～1.5

溶解性 : 水には不溶 ほとんどの有機溶剤には不溶であるがケトン類、THF等には溶解もしくは部分溶解する。

8. 廃棄上の注意 : 産業廃棄物として、関係法規に基づき埋め立て処分する。焼却処分する場合、排ガス処理装置付き焼却設備を使用すること。(850℃以上)

## 9. 適用法令

消防法 : 該当なし

PRTR法 : 該当なし

労働安全衛生法 : 組成成分情報の項参照願います

毒物及び劇物取締法 : 該当なし

## その他

記載事項は、現時点で入手できる資料・情報・データに基づき作成しておりますが、その内容の厳密性について責任を負うものではありません。また注意事項は通常の手配の場合には用途、用法に適した安全対策を施してご利用下さい。