

パーキュアー®K (PERCURE®K)

**特徴** パーキュアー®Kは、低温での硬化性に優れたビニルエステル樹脂用硬化剤で、硬化度が高く残存モノマーが少ない成形物が得られます。

<b>品質</b>		パーキュアー®K
	活性酸素量	7.0%
	外観	淡黄色透明液体

<b>保管温度</b>	保管温度	20℃以下
-------------	------	-------

<b>包装形態</b>	包装形態	10kg (5kg×2)
-------------	------	--------------

<b>一般的性状</b>	比重	1.094 (20℃)
--------------	----	-------------

<b>安全性</b>	圧力容器試験 (消防式)	1mmオリフィス	10/10
		9mmオリフィス	0/10
	熱分析(DSC)	発熱開始温度	122℃
		発熱量	1320J/g
	引火点(セタ密閉式)		38℃
	発火点(ASTM E659)		171℃
	SADT		未測定

<b>適用法令</b>	消防法	第5類第2種自己反応性物質(指定数量:100kg)
	労働安全衛生法	危険物
		通知対象物 [第72号エチルメチルケトンペルオキシド, 第568号フタル酸ジメチル, 第478号メチルエチルケトン]
	PRT法	第1種並びに第2種指定化学物質を含有せず
	船舶安全法	酸化性物質類 有機過酸化物
	航空法	有機過酸化物

<b>その他の分類</b>	国連分類	クラス 5.2, 国連番号 未登録
	CAS-No.	企業秘密
	官報公示整理番号	登録済み(化審法, 安衛法)
	TSCA	登録有り
	EINECS	登録有り(企業秘密)

**記載内容の取扱い**

記載内容は現時点で入手できた資料, 情報, データに基づいて作成していますが, 記載のデータや評価, 危険性等に関しては, いかなる保証もなすものではありません。また, 記載事項は通常の取扱いを対象としたものですので, 特別な取扱いをする場合には用途, 用法に適した安全対策を実施の上, お取扱い願います。

お問い合わせは、[peroxide@nof.co.jp](mailto:peroxide@nof.co.jp) までお願いします。