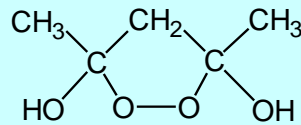


**パーキュアー<sup>®</sup>AH (PERCURE<sup>®</sup>AH)**  
 ~ Acetylacetone peroxide ~



分子式：C<sub>5</sub>H<sub>10</sub>O<sub>4</sub> ， 分子量：134.13

**特 徴** パーキュアー<sup>®</sup>AHは、不飽和ポリエステル樹脂の代表的な常温系硬化剤で、パーメック<sup>®</sup>と比べて速硬化性に優れるため、特にレジトランスファー成形用硬化剤として最適です。硬化剤の入れ忘れを防止するための着色タイプのももあります。

<b>品 質</b>	パーキュアー <sup>®</sup> AH
純度	34%
希釈剤	有機溶剤
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	1.073 (20℃)
------------------	----	-------------

<b>安 全 性</b>	圧力容器試験 (消防式)	1mmオリフィス	0/10
	熱分析(DSC)	発熱開始温度	106℃
発熱量		816J/g	
	引火点(タグ密閉式)	61.1℃	
	発火点(ASTM E659)	247℃	
	SADT	70℃	

<b>適 用 法 令</b>	消 防 法	第4類第2石油類(指定数量:1,000L)
	労働安全衛生法	危険物 通知対象物を含有せず
	P R T R 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.	37187-22-7
	官報公示整理番号	(5)-527(化審法, 安衛法)
	TSCA	登録有り
	EINECS	253-384-9

**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。