

パーキュア[®]HB (PERCURE[®] HB)

特徴 パーキュア[®]HBは不飽和ポリエステル樹脂用硬化剤で、硬化速度が速いにもかかわらず硬化発熱が低い特徴があり、外観や物性（硬度や曲げ弾性率・曲げ強さ）が優れた成形物が得られます。

品質	パーキュア [®] HB	
	活性酸素量	10.2%
	外観	透明液体

保管温度	保管温度	室温冷暗所30℃以下
-------------	------	------------

包装形態	包装形態	10kg (5kg×2)
-------------	------	--------------

一般的性状	比重	1.134 (20℃)
--------------	----	-------------

安全性	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	117℃
		発熱量	1620J/g
	引火点(セタ密閉式)	61℃	
	発火点(ASTM E659)	234℃	
	SADT	65℃	

適用法令	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Eチルチルトン [®] 財 [®] 、第568号フル酸 [®] メ [®]]
	PRT法	第2種指定化学物質[第62号ターシャリ [®] フ [®] チ [®] ロ [®] 財 [®]]
	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
	化審法	指定化学物質 [tert-フ [®] チ [®] ロ [®] 財 [®]]

その他の分類	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 までお願いします。