

SiSiB[®] PC7400 硅烷交联剂

- 1 -

化学名称

四丁酮肟基硅烷 甲苯溶液

结构式

$$\begin{array}{c|c}
 & C_2H_5 \\
 & \\
 & \\
 & C \\
 & CH_3
\end{array}$$

产品简介

SiSiB® PC7400 是无色的透明液体,具有特殊溶剂的气味(甲苯)。本品遇水极易水解。

典型物性

CAS 号	34206-40-1
EINECS 号	251-882-0
分子式	C ₁₆ H ₃₂ N ₄ O ₄ Si
分子量	372.5
沸点	110°C [760mmHg]
闪 点	4°C
外 观	黄色透明液体
密度	0.930 +/- 0.005
折光率	1.483 [20°C]
TOS (wt.%)	45-50
TOS-Dimer (wt.%)	Max. 4
丁酮肟 (wt.%)	Max. 4
甲 苯 (wt.%)	45-50

产品应用

本品可用作单组份中性固化硅酮密封胶的交联剂,通常与其它肟基硅烷混合使用,以提供期望的特性(如固化速率、粘结性等)。



版权所有©2012 南京西斯博有机硅有限公司

电话: +86-25-5859-9930, 9931, 9932

传真: +86-25-5859-9935 Email: sales@SiSiB.com





SiSiB[®] PC7400 硅烷交联剂

- 2

包装和储存

本品标准包装为 200Kg 铁桶和 950Kg IBC 桶。

25℃ 或以下储存于原始未开封容器中,本品自生产之日起保质期为一年,过期产品经化验 合格后方可使用。

TOS IN OTHER SOLUTION

SiSiB® PC7401: MOS/TOS 90/10

SiSiB® PC7402: MOS/TOS 82/18

SiSiB® PC7412: VOS/TOS 80/20

SiSiB® PC7413: VOS/TOS 65/35

SiSiB® PC7415: VOS/TOS 55/45

产品安全信息

本资料不包括安全使用本产品所需的安全信息。操作前,请阅读产品及其安全数据表以及容器标签,以获取有关产品的安全使用、对身体、环境及健康危害的资料。

声明

本说明书中所有信息是基于我们目前所掌握的知识和经验,我们保留对本说明书更正或更改其中的信息及说明的权利,恕不另行通知而不承担任何责任。正式采用本产品这前,应先进行小型试验,以便确定最佳用量和使用条件。我们所提供的使用建议,不得被视为侵犯任何专利权的原因。

西斯博的唯一保证,是产品满足发货时的销售规格。若西斯博违反该保证,您所能获得的唯一补偿,仅限于退还购货价款或替换不符合保证的任何产品。

西斯博声明,不对任何间接或附带性的损害负任何赔偿责任。



版权所有©2012 南京西斯博有机硅有限公司

电话: +86-25-5859-9930, 9931, 9932

传真: +86-25-5859-9935 Email: sales@SiSiB.com

