

Defom W-092 水性消泡剂

一、物品与厂商资料

- 1.1 物品名称：Defom W-092 水性消泡剂
 1.2 物品编号：—
 1.3 制造商或供应商名称、地址及电话：海明斯特殊化学，中国 上海市松江工业区联阳路 99 号 邮编 201613
 1.4 紧急联络电话/传真电话：+86-21-57740348 / +86-21-57743563

二、成分辨识资料

- 2.1 化学性质：特殊碳氢化合物的混合物
 2.2 危害性成份：

化学品中(英)文名称	化学文摘社登记号码 (CAS No.)	浓度或浓度范围 (成分百分比)	危害物质分类及图式
碳氢化合物 [含 PCA(多环芳烃)<0.1%, 以 IP 346 测定]	64742-54-7	85 - 95	—

三、危害辨识资料

- 3.1 最重要危害与效应
 健康危害效应：直接接触眼睛会造成眼睛轻微红肿。
 环境影响：—
 物理性及化学性危害：—
 特殊危害：—
 3.2 主要症状：直接接触眼睛会造成眼睛轻微红肿。
 3.3 物品危害分类：不被分类为危害物。

四、急救措施

- 4.1 不同暴露途径之急救方法：
 吸入：立即将患者移至新鲜空气处。假如呼吸停止，施予人工呼吸。保持患者温暖及休息。立即就医。
 皮肤接触：移除受污染之衣物。以肥皂和水清洗。
 眼睛接触：立即撑开眼皮，以缓和流动的温水冲洗受污染的眼睛 20 分钟以上。
 食入：不可催吐。使用大量牛奶与清水稀释。意识不清时，不可位时任何东西。就医处理。
 4.2 最重要症状及危害效应：—
 4.3 对急救人员之防护：—
 4.4 对医师之提示：依症状处理。

五、灭火措施

- 5.1 适用灭火剂：泡沫、CO₂、化学干粉
 5.2 灭火时可能遭遇之特殊危害：—
 5.3 特殊灭火程序：—
 5.4 消防人员之特殊防护装备：配戴全身式化学防护衣及正压空气呼吸器。

六、泄漏处理方法

- 6.1 个人应注意事项：在泄漏及外泄区尚未清除干净前，没有穿戴防护装备及衣物的人员不得进入。
 6.2 环境注意事项：1.移开所有火源在安全状况许可下设法阻隔。2.用沙、泥土或其他惰性物质来围堵泄漏物。
 6.3 清理方法：1.污染处可以清水清理后，收集于是当容器中。2.泄漏物及清洗物于一适当的焚化炉中烧掉。

七、安全处置与储存方法

- 7.1 处置：在通风处操作。
 7.2 储存：1.储存于阴、干燥及通风良好，且阳光无法直射处。2.不使用时容器应加盖。

Defom W-092 水性消泡剂

八、暴露预防措施

8.1 工程控制:

1.单独使用不会产生火花，接地之通风系统。2.排气口直接通到室外。3.供给充份新鲜空气以补充排气系统抽出的空气。

局部排气装置：—

通风设备：—

8.2 控制参数：—

危害物	八小时日时量平均容许浓度(TWA)	短时间时量平均容许浓度(STEL)	最高容许浓度(CEILING)	生物指标(BEIs)
—	—	—	—	—

8.3 个人防护设备:

呼吸防护：通风不足时，使用适当呼吸防护设备。

手部防护：防渗手套(Neoprene)

眼睛防护：安全眼镜。

皮肤及身体防护：橡胶材质围裙或其他防渗工作服。

8.4 卫生措施：1.工作后尽快脱掉污染之衣物，洗净后才可再穿戴或丢弃，且须告知洗衣人员污染物之危害性。
2.工作场所严禁抽烟或饮食。3.处理此物后，须彻底洗手。4.维持作业场所清洁。

九、物理及化学性质

9.1 物质状态：乳液

9.3 颜色：白色至微黄色

9.5 pH值：—

9.7 分解温度：—

9.9 自燃温度：>300°C

9.11 蒸气压：—

9.13 比重：0.83 - 0.87

9.2 形状：白色至微黄色乳液

9.4 气味：温和味

9.6 沸点/沸点范围：>200°C

9.8 闪火点：210°C (闭杯)

9.10 爆炸界限：—

9.12 蒸气密度(空气=1)：—

9.14 溶解度：部分可溶

十、安定性及反应性

10.1 安定性：正常状况下安定。

10.2 特殊状况下可能之危害反应：—

10.3 应避免之状况：高温、明火、静电。

10.4 应避免之物质：过氧化物。

10.5 危害分解物：CO、CO₂、NO_x

十一、毒性资料

11.1 急毒性：—

11.2 局部效应：直接接触眼睛会造成眼睛轻微红肿。

11.3 致敏感性：—

11.4 慢毒性或长期毒性：—

11.5 特殊效应：—

十二、生态资料

12.1 环境归宿与分布：不可倒入下水道或其他水域中。

12.2 环境效应：—

12.3 污水处理设备处理效果：—

Defom W-092 水性消泡剂

十三、废弃处置方法

13.1 废弃处置方法：

- 1.依当地法规处理。
- 2.可于一适当且合法的焚化炉中烧掉。

十四、运送资料

14.1 国际运送规定：—

美国交通部，49 CFR 分级：不属 DOT 规定。

海运，IMDG 分级：不属 IMDG 规定。

航运，IATA 分级：不属 IATA 规定。

包装等级：—

14.1 联合国编号：—

14.3 国内运输规定：需遵守国家，省/市和地方的运输法规。

14.4 特殊运送方法及注意事项：—

十五、法规资料

15.1 适用法规：

- 1.中华人民共和国环境保护法
- 2.化学危险物品安全管理条例(1987年2月17日国务院发布)
- 3.化学危险物品安全管理条例实施细则(化劳发[1992]677号)
- 4.工作场所安全使用化学品规定([1996]劳部发423号)
- 5.常用危险化学品的分类及标志(GB13690-1992)
- 6.常用危险化学物品储存通则(GB15603-1995)
- 7.危险货物包装标志(GB190-1990)
- 8.危险货物运输包装通用技术条件(GB12463-1990)

十六、其他资料

16.1 参考文献：—

16.2 制表单位：

制表者：海明斯特殊化学，中国

制造商或供应商地址：上海市松江工业区联阳路99号 邮编201613

电话：+86-21-57740348

16.3 制表人：

16.4 制表日期：2007.09.10

16.5 备注：上述资料中符号“—”代表目前查无相关资料，而符号“/”代表此栏位对该物质并不适用。

此资料非产品规格说明书，仅提供代表性价值的概念，并无任何担保、表示或隐含之保证。推荐的工业安全卫生处理方式相信已能符合基本需求。如需要更多资料，请与德谦(上海)化学有限公司联络。