

物质安全资料表

Printed:2003-12-30
Msds No: N-3-1

制造商或供货商资料

制造商或供货商名称: 东莞市柏高润滑油有限公司	
制造商或供货商地址: 中国广东省东莞市莞太大道丝绸大厦 12 楼	
咨询者姓名及电话: 胡建 13929212710	
紧急联络电话: (0769) 2493535	传真电话: (0769) 2493530

一、辨识资料

物品中文名称: Pacoil D-404 干性脱模剂								
同 义 名 称:								
主 要 成 分			化学文摘社	容许浓度			LD50	LC50
中(英)文名称	化学式	含量 (%)	登记号码 CAS. NO.	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	(测试动物、吸收途径)	(测试动物、吸收途径)
LECITHINS 卵磷脂	-	-	8002-43-5	350PPM	450PPM	Approximately 100ppm solvent based on composition.	-	-
N-HEXANE 正己烷	-	-	110-54-3					
烃类推进剂	-	-	68746-86-8					

二、物理及化学特性

物质状态: () 膏状物 () 粉末 () 固体 (<input checked="" type="checkbox"/>) 液体 () 气体		pH 值: -	
		外 观: 棕色	
		气 味: 无	
沸点: 80℃	熔点: -	蒸气压: 4.3 (bar)	
蒸气密度(空气=1): <1		比重(水=1): 1.054	
挥发速率(乙酸丁酯=1): 1.4		水中溶解度: 良好	

三、火灾及爆炸危害资料

闪火点:(最小)-21.7 ℃	测试方法: ASTM D 92	爆炸界限	上限: -	下限: -
火 灾	灭火材料: 泡沫、水喷雾及二氧化碳。			
灾	特殊灭火材料:			

四、反应特性

安定性	(<input checked="" type="checkbox"/>) 安定 () 不安定	应避免之状况: -
		危害分解物: -
危害之聚合	() 可能发生 (<input checked="" type="checkbox"/>) 不会发生	应避免之状况: -
不相容性	应避免之物质: 液态氯、浓缩氧等强氧化剂	

物质安全资料表

Printed:2003-12-30
Msds No: N-3-2

五、健康危害及急救措施

进入人体之途径	(√) 吸入 (√) 皮肤接触 (√) 吞食
健康危害效应	眼：轻微刺激。 皮肤：长期或反复接触可能导致皮肤痒和皮炎。 吸入：高浓度蒸汽会刺激眼睛和呼吸系统，可导致头痛和晕眩或影响中心神经系统
暴露征兆/症状	眼：轻微刺激。 皮肤：长期或反复接触可能导致皮肤痒和皮炎。 吸入：高浓度蒸汽会刺激眼睛和呼吸系统，可导致头痛和晕眩或影响中心神经系统
紧急处理 及急救措施	眼部接触：用大量清水冲洗 15 分钟或直到刺激感消退。如刺激继续存在，请送医。 皮 肤：在皮肤接触的情况下，应用肥皂和水冲洗皮肤。 吸 入：应立即离开该处并送医处理。如呼吸不规律或停顿，可做人工呼吸，有条件可马上吸入氧气。 吞 服：气体不可能吞服

六、暴露预防措施

个人防护	应在通风良好处使用
呼吸防护	正常操作无须防护, 但工作场所应通风良好或局部排气，也可使用呼吸防护口罩。
眼睛防护	正常操作无须防护, 亦可使用防护眼镜。
身体防护	正常操作无须防护。
手 防 护	工业手套。
设 备	
通风设备	应在良好通风的地方使用
操作与储存 注意事项	搬运注意：环境温度低于 40℃；不得刺穿罐或挤压、破损。 储存注意：储存温度低于 40℃，压力：大气压；通风、阴凉、与热源及潜在火源（火焰）隔离。 使用注意：禁止烟火、明火。避免吸入高浓度气体。不得向人体喷射。
个人卫生	对在开放条件下使用和接触喷雾的人员应佩带防护眼镜 工作场所应通风良好，不得超过允许浓度和个人应注意避免吸入高浓度气体。

七、泄漏及废弃处理

泄漏之紧急应变	打开门窗，加强通风，排出气体。严防明火、火星引起爆炸。
废弃处理方法	空容器不得刺穿或抛入火中。

八、运输资料

联合国编号 (UN. NO.)	UN No.1950 CLASS 9.	危害性分类	-	包装标志/安全标签 (Hazard labels)	-
--------------------	------------------------	-------	---	------------------------------	---