

一、化學品與廠商資料

化學品名稱：恐龍水臘
其他名稱：BB10
建議用途及限制使用：對汽、機車漆面、木製傢俱等表面污垢清潔與亮光。
製造者輸入者或供應者名稱、地址及電話： 嘉偉行銷有限公司 地址：台中市工業區 23 路 25 號 電話：(04)23503555
緊急聯絡電話：(04)23503555(星期一～五，早上 8:00～下午 17：30)
傳真 電話：(04)23501867

二、危害辨識資料

化學品危害分類：無
標示內容：  象 徵 符 號：驚嘆號 標 示 語：警告 危害警告訊息：造成輕微皮膚刺激 危害防範措施：避免與皮膚、眼睛直接接觸或食入 其他危害：-

三、成份辨識資料

混合物：

化學性質：-	
危害成分之中(英)文名稱	濃度或濃度範圍(成分百分比)
石油溶劑(Petroleum Solvent)	18%~20%
棕櫚臘(Carnauba Wax)	1.0%~1.5%
乳化劑 (Emulsifier)	3.0%~5.0%
純水 (Distill Water)	70%~75%

四、急救措施

不同曝露途徑之急救方法： 吸入中毒：將患者移至新鮮空氣處、保持溫暖及休息，立即就醫。 皮膚接觸：用中性洗潔劑和大量清水沖洗皮膚。 眼睛接觸：用大量水清洗，直到污染物除去，立即就醫。 食 入：用手指伸入喉嚨催吐，但不要對失去意識的人催吐，喝入適量的水稀釋胃中的化合物，立即就醫。
最重要症狀及危害效應：刺激眼睛和皮膚、暈眩、疲勞、麻木
對急救人員的防護：不需要防護裝備
對醫師之提示：同一般

五、滅火措施

適用滅火器：-
滅火時可能遭遇之特殊危害：本產品不具燃燒性。
特殊滅火程序：-
消防人員之特殊防護裝備：-

六、洩漏處理方法

個人應注意事項：1.眼部：以清水淋浴或沖洗方式沖洗 10 分鐘即可。 2.呼吸：- 3.其他：-
環境注意事項：
清理方法：1.以沙或泥土覆蓋洩漏液體 2.以手動抽水機或其他吸收物處理洩漏物

七、安全處置與儲存方法

處置：1.請置於孩童不易取得之乾燥陰涼處。
儲存：1.儲存於陰涼、乾燥、通風良好處儲存。 2.避免陽火直曬及存放於高溫處(45°C 以下)。

八、暴露預防措施

工程控制：1.操作時環境保持通風良好。
控制參數：
個人防護設備： 呼吸防護：- 眼睛防護：護目鏡 皮膚及身體防護：連身或長袖工作服避免皮膚或身體直接接觸
衛生措施：1.工作後儘速脫掉後污染之衣物，清洗後才可再穿戴。 2.工作場所嚴禁抽煙或飲食。 3.處理後須徹底洗手。

九、物理和化學性質(液體部分)

外觀：白色乳液	氣 味：低味
嗅覺閾值：-	溶點/凝固點：-
PH 值：6.5-7.5	起始沸點和沸點範圍：100°C ~ 110°C
易燃性(固態、氣態)：白色乳液	閃火點：-
分解溫度：-	測試方法：-
自燃溫度：-	爆炸界限：-
蒸汽壓：-	蒸汽密度：
密 度：1.0(水=1)	溶解度：不溶於水。
分配係數：辛醇/水 (log kow)：-	揮發速率：-

十、安定性及反應性

安定性：在常溫下具安定性
特殊狀況下可能的危害反應：-
應避免的狀況：-
應避免的物質：-
危害分解物：-

十一、毒性資料

暴露途徑：皮膚接觸、眼睛接觸、食入
症狀：刺激眼睛和皮膚、暈眩、疲勞、麻木
急毒性：皮膚：引起皮膚乾燥進而皮膚炎。 眼睛：蒸氣和液體刺激眼睛。 食入：被吸收入體內可能造成微毒性。
慢毒性或長期毒性：皮膚炎或過敏。

十二、生態資料

生態毒性：LC50(魚類)：- EC50(水生無脊椎動物)：- 生物濃縮係數(BCF)：
持久性及降解性：- 半衰期(空氣)：- 半衰期(水表面)：- 半衰期(地下水)：- 半衰期(土壤)：-
生物蓄積性：大部分會在分解掉尿中排出，不太可能累積。
土壤中之流動性：-
其他不良效應：-

十三、廢棄處置方法

廢棄處置方法：1.使用後空罐，請交回清潔隊或交付回收點回收處理。

十四、運送資料

聯合國編號：-
國際運送名稱：-
運輸危害分類：-
包裝類別：-
海洋污染物(是/否)：否
特殊運送方法及注意事項：-

十五、法規資料

適用法規： 1. 道路交通安全規則。 2. 船舶危險品裝載規則。 3. 台灣鐵路及危險品裝卸運輸實施細則。 4. 公共危險物品及可燃性高壓氣體設置標準暨安全管理辦法。 5. 勞工安全衛生設施規則。 6. 有機溶劑中毒預防規則。

- | |
|--|
| 7.毒性化學物質管理法。
8.勞工作業環境空氣中有害物容許濃度標準。
9.事業廢棄物貯存清除處理方法及設施標準。 |
|--|

十六、其他資料

參考文獻：行政院勞工委員會化學品全球調和制度[GHS]介紹網站		
製表者單位	名稱：嘉偉行銷有限公司	
	地址：台中市工業區 23 路 25 號 電話：(04)23503555	
製表人	職稱：	姓名(簽章)：
製表日期	2017.10.12	

各項數據與資料僅供參考，使用者請依應用需求，自行判斷其可用性。