

駱駝牌專噴漆天拿水 - 3054

化學性質 : 溶劑型稀釋劑

建議用途及限制 : 稀釋硝基噴漆、手掃漆或清洗工具之用

使用

供應商 : 葉氏駱駝(香港)有限公司

地址 : 香港灣仔告士打道 77 - 79 號富通大廈 27 樓

郵政編號 : 不適用

緊急電話 : (852) 2675 3333

2. 危險性概述 GHS 類別 : 易燃液體 (類別 2)

急性毒性 — 經皮膚(類別4) 急性毒性 — 吸入(類別4) 皮膚腐蝕/刺激(類別2) 嚴重眼損傷/眼刺激(類別2)

生殖毒性 (類別2)

特定標的器官毒性 — 一次接觸 (類別3, 麻醉效應)

特定標的器官毒性 — 反復接觸 (類別2)

吸入危險(類別1)

GHS 說明 : H225 高度易燃液體和蒸氣;

H304 吞咽並進入呼吸道可能致命;

H312 皮膚接觸有害; H315 造成皮膚刺激; H319 造成嚴重眼刺激;

H332 吸入有害;

H336 可能引起昏昏欲睡或眩暈;

H361 懷疑對生育能力或胎兒造成傷害; H373 長期或重複接觸可能對器官造成傷害

警示詞 : 危險

象形圖







侵入途徑 : 吸入、食入、皮膚接觸。

健康危害 : 吸入或吞食有害,造成中樞神經系統抑制,蒸氣可能造成頭痛、

噁心、麻木、頭暈等症狀。

環境危害 : 該混合物對環境有嚴重的危害, 對空氣、水環境及水源可造成污

染, 對魚類和動物應注意。

燃爆危險 : 油漆中溶劑為易燃易爆化學品,其蒸氣和液體易燃,液體會累積電

荷,蒸氣比空氣重會傳播至遠處,遇火源會造成著火和爆炸。



駱駝牌專噴漆天拿水 - 3054

3. 成分/組成資訊 成份信息 有害成份 含量% CAS code 甲苯 10 - 39% 108-88-3 : 乙酸仲丁酯 0 - 30% 105-46-4: 乙醇 0 - 5% 64-17-5 : 乙二醇單丁醚 0 - 5% 111-76-2 : 二甲苯 10 - 40% 1330-20-7 : 乙酸乙酯 0 - 30% 141-78-6

4. 急救措施 吞入 : 禁止催吐,切勿給失去知覺者從嘴裡餵食任何東西,立即呼叫醫生

或中毒控制中心。

皮膚接觸 除去受污染的衣服,並用大量清水或肥皂沖洗,如持續有刺激感

覺,請尋求醫療護理。

用清水沖洗不少於 15 分鐘, 若刺激持續則尋求醫療護理。 眼睛接觸

吸入 立即將患者移到新鮮空氣處,保持呼吸暢通。如果呼吸困難,給於

吸氧,不得進行口對口人工呼吸。如果呼吸停止,立即進行心肺復

蘇術, 立即就醫。

5. 消防措施 適用滅火劑 : 抗溶泡沫、二氧化碳或乾粉。

滅火時可能遭遇 :

之特殊危

可與空氣形成爆炸性混合物;液體或蒸氣易燃;燒時可能會釋放毒 性煙霧;加熱時,容器可能爆炸;受熱或接觸火焰可能會產生膨脹

或爆炸性分解。其蒸汽比空氣重, 能在較低處擴散到相當遠的地

方, 遇明火易引著回燃。

有害燃燒產物 燃燒時會產生一氧化碳、二氧化碳。

消防人員之特殊

防護裝備

佩戴正壓自給式呼吸器,穿防毒、防靜電服,戴化學防滲透手套。

6. 洩漏應急處理 個人應注意事項 使用個人防護裝備, 避免吸入蒸氣、煙霧、氣體或風塵, 避免接 觸皮膚和眼睛;謹防蒸氣積累達到可爆炸的濃度;保證充分的通

風,清除所有點火源;迅速將人員撤離到安全區域,遠離洩漏區

域並處於上風方向。

不允許倒入排水溝或下水道。如果產品污染湖泊、江河或下水 環境注意事項

道, 通知有關機構根據當地法規處理。

少量洩漏時, 可採用乾砂或惰性吸附材料吸收洩漏物, 大量洩漏 清理方法

> 時需築堤控制;附著物或收集物應存放在合適的密閉容器中,並 根據當地相關法律法規廢棄處置;清除所有著火源,並採用防火 花工具和防爆設備;用不產生火花的工具收集被吸收的物質。

避免接觸皮膚和眼睛。只能使用不產生火花的工具。使用防爆設 7. 操作處置與儲存 操作處理

> 備。在通風良好出進行操作。穿戴合適的個人防護用具。遠離熱 源、火花、明火和熱表面。採取措施防止靜電積累。在工作的地方

禁止吸煙, 飲食。

儲存條件 本產品應存於密封器材內, 存放與陰涼通風處。遠離熱源、火花、

明火和熱表面。





駱駝牌專噴漆天拿水 - 3054

8. 接觸控制/個體防 最高容許濃度 : 有害成份 TLV-TWA STEL (15 分鐘)

護

二甲苯 50 ppm 100 ppm 乙酸仲丁酯 950 ppm 1210 mg/m³ 乙醇 1900 mg/m³ 2400 mg/m³

監測方法 空氣中有害氣體濃度可用氣相色譜法測定

工程控制 : 保持容器密閉,加強通風。

呼吸保護 : 避免吸入蒸氣、微粒和噴霧。保持良好通風。如有需要、使用呼吸

防護設備。

 保護手套
 : 穿戴合適手套

 眼睛防護
 : 防護眼罩

 身體防護
 : 防護服

其它防護 : 洗眼器和圍裙

9. 理化特性 外觀及氣味 : 液體、有特殊氣味

pH 值 無資料 凝固/熔融點 無資料 揮發速度 無資料 相對密度 0.7 - 1.4- 4°C 閃點 沸點 > 35°C 爆炸上/下限% 無資料 自燃溫度 無資料 水溶性 不溶於水

10. 穩定性和反應活 穩定性 : 在正確的使用和存儲條件下是穩定

性 可能之危害反應 : 與氧化劑反應劇烈,有引起燃燒爆炸的危險

應避免之狀況 : 高溫、陽光直曬 不相容之物質 : 氧化物,強鹼或強酸

危害分解產物 : 在正常的儲存和使用條件下,不會產生危險的分解產物。

11. 毒理學資料 刺激性 : 皮膚腐蝕/刺激:可導致皮膚粗燥或龜裂

嚴重眼損傷/刺激:可引起眼黏膜刺激

 皮膚致敏
 : 無資料

 呼吸致敏
 : 無資料

 生殖毒性
 : 無資料

 生殖細胞突變性
 : 無資料

12. 生態學資料 生態毒性 : 該物質對環境有危害,對水體應給予特別注意

 持久性及降解性
 : 無資料

 生物蓄積性
 : 無資料

 土壤中之流動性
 : 無資料

 生物降解性
 : 無資料

 非生物降解性
 : 無資料



駱駝牌專噴漆天拿水 - 3054

13. 廢棄處置 廢棄處置方法 : 根據當地條例作化學廢料棄置

14. 運輸信息 UN 編號 : 1263

聯合國運輸名稱 : 塗料的相關材料

運輸危害分類 : 3

3

 包裝類別
 : II

 環境危害
 : 否

海洋污染物

IMDG 危害物分

類

易燃液體

運輸注意事項 : 嚴禁與酸類、鹼類、氧化劑、食品及食品添加劑混運,搬運時需輕

裝輕卸,防止包裝及容器破損。遠離火種、熱源,防止日光曝曬。

15. 法規信息 國內法規 : ◆ 《危險化學品安全管理條例》(2011 年 2 月 16 日國務院第 144

次常務會議修訂通過國務院第591號令公佈)

• 《危險化學品登記管理辦法》(2012年7月1日國家安全生產監

督管理總局令第53號公佈)

• 《工作場所安全使用化學品的規定》(勞部發[1996]423號)

• 《中華人民共和國安全生產法》(2011 修正)

• 《中華人民共和國大氣污染防治法》

《中華人民共和國環境保護法》

• 常用化學危險品貯存通則 (GB 15603-1995)

• 工作場所有害因素職業接觸限值 第 1 部分:化學有害因素 (GBZ

2.1-2007)

• 化學品分類和危險性公示通則(GB 13690-2009)

• 化學品安全標籤編寫規定 (GB 15258-2009)

• 危險貨物分類和品名編號 (GB 6944-2012)

• 危險貨物品名表 (GB 12268-2012)

國外法規 : 沒資料

16. 其他資訊 修改日期 : 2022 年 10 月 21 日

資料審核單位 : 技術服務部

修改說明 : 根據《化學品安全技术說明書編寫規定》(GB/T 16483-2008)修訂

編寫

注 意 : 此份資料所提供的資訊並非產品指標。它對特定性質不作擔 保。所

包含的資訊是基於我們在產品的操作、儲存和使用中的 認識所提供的對健康和安全的一般指導。它不適用於本產品特 殊或非標準以及不按指示和建議的使用。本說明書之內容或會 因品質改進作修改.

恕不另行通知。



@camelhongkong