駱駝牌高級環氧底漆 - AX483

1. 產品資料 產品名稱 : 駱駝牌高級環氧底漆 – AX483

化學性質 : 溶劑環氧類產品

建議用途及限制 : 保護及粉飾各類地坪、金属、紙皮石或瓷磚表面

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 3)

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1)

GHS 說明 : H226 易燃液體和蒸氣;

H312皮膚接觸有害; H315造成皮膚刺激; H318造成嚴重眼睛損傷;

H332 吸入有害

警示詞 : 危險

象形圖 :



侵入途徑 : 吸入、食入、皮膚接觸。

健康危害:眼接觸:過量或長期接觸會引起眼睛刺激;吸入:過量或長期接

觸會刺激眼睛、鼻腔、口腔及呼吸系統;誤服:可引起胃腸道刺激、噁心、嘔吐、腹瀉;皮膚接觸:過量或長期接觸會造成天然

油脂流失或非過敏性皮膚炎。

環境危害 : 無資料

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。

3. 成分/組成資訊 成份信息 : 主要成份 含量% CAS code

環氧樹脂 30-40% 38891-59-7; 二甲苯 10-30% 1330-20-7; 異丁醇 10-20% 78-83-1; 鈦白粉 0-15% 13463-67-7

4. 急救措施 吞入 : 讓病人保持溫暖和休息狀態,禁止給昏迷狀態者從嘴裏餵食任何東

西,請尋求醫療護理。





駱駝牌高級環氧底漆 - AX483

皮膚接觸 : 除去受污染的衣服,並用清水或肥皂沖洗,如持續有刺激感覺,請尋

求醫療護理。

眼睛接觸 : 用清水沖洗不少於 15 分鐘,若刺激持續則尋求醫療護理。

吸入 : 移到空氣新鮮的地方,讓病人保持溫暖和休息狀態,如呼吸不規則或

停止,需給予人工呼吸急救法,並不要給病人服用任何東西。如不省

人事請將病人置於復蘇體位,並尋求醫生的幫助。

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 : 遇明火高熱易燃,其蒸汽比空氣重,能在較低處擴散到相當遠的地

之特殊危方,遇明火易引著回燃。

有害燃燒產物 : 燃燒燃燒時會產生一氧化碳、二氧化碳。

消防人員之特殊 : 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。

防護裝備

6. 洩漏應急處理 個人應注意事項 : 遠離火源並使空氣暢通,避免吸入蒸氣。參照第8節防護措施。

環境注意事項 : 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

道,通知有關機構根據當地法規處理。

清理方法 : 用沙或泥把漏出的油漆收集在容器中,並將容器按照當地的法規

處理,不允許倒入排水溝或下水道。最後選用清潔劑清洗受污染

的區域,避免使用溶劑。

7. 操作處置與儲存 操作處理 : 建議操作人員戴上防護眼罩和防護手套,保持良好通風,避免接觸

皮膚和眼睛。在工作的地方禁止吸煙,飲食。防止蒸氣在空氣中形

成易燃易爆濃度,此產品只能在無裸露燈或其它火源的地方使用。

電器設備必須按相應的標準作好保護。

儲存條件 本產品應存於密封器材內,存放與陰涼通風處。

 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

二氧化鈦 8 mg/m³ 300 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 : 有色黏稠液體、有特殊氣味

pH值 : 無資料





駱駝牌高級環氧底漆 - AX483

凝固/熔融點 無資料 揮發速度 無資料 相對密度 1.0 - 1.5閃點 28°C 沸點 無資料 爆炸上/下限% 無資料 自燃溫度 無資料 水溶性 不溶於水 辛醇/水分配係數 無資料

 10.穩定性和反應活
 穩定性
 :
 穩定

 性
 可能之危害反應
 :
 沒有

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 : 暴露於高溫處可能會產生危險的分解物如一氧化碳和二氧化碳,煙

和氮的氧化物。

11. 毒理學資料 急性毒性 : 無資料

刺激性 : 過度接觸蒸氣會刺激眼睛和呼吸系統,濃度過高會影響中樞神經系

統並產生睡意,在極端的情况下會失去知覺。長期接觸濃度超過 OELs 的蒸氣會對身體產生不利影響。濺入眼睛將會引致不適並可能 造成傷害。長期接觸皮膚會有脫脂反應導致皮膚刺激,有時還會引

起皮炎。

12. 生態學資料 生態毒性 : 無資料

 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

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 : 塗料運輸危害分類 : 3



包裝類別 : Ⅲ





駱駝牌高級環氧底漆 - AX483

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

輕裝輕卸,防止包裝及容器破損。遠離火種、熱源,防止曝曬。

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

2024年11月25日

資料審核單位

技術服務部

修改說明

根據《化學品安全技朮說明書編寫規定》 (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。

