



產品安全說明

版本號: 1
日期: 2011 年 7 月

1. 化學品及企業標識

化學品編號: A931-65968

化學品中文名稱: 多樂士全效淨味底漆

供應商: 阿克蘇諾貝爾太古漆油有限公司
香港北角英皇道 510 號
港運大廈 2806 室

緊急救援電話: (852) 2823-1388

適用於:

阿克蘇諾貝爾漆油的高性能漆產品適用於建築物表面的裝飾及普通工業用防護, 施工方法和使用領域請參考產品的標籤說明。

2 成分/組成信息

純品混合物√

化學品名稱: 多樂士全效淨味底漆

有害成分	含量%	CAS No
丙二醇	1.0-2.5	57-55-6
PYRITHIONE ZINC	< 1.0	13463-41-7

3 危險性概述

危險性類別: 未列入危險性化學品

侵入途徑: 食入、經皮膚吸收

健康危害: 未列入

環境危害: 詳細資料請參考第 12 部分的生態學資料。

燃爆危險: 無

4 急救措施

如有任何疑問或症狀持續的情況, 請尋求醫生的幫助。

皮膚接觸: 脫下受污染的衣服, 用肥皂和清水沖洗皮膚, 或用個人皮膚清潔劑清洗。千萬不要使用溶劑或稀釋劑。如果症狀持續請尋求醫生的幫助。

眼睛接觸: 用清潔, 新鮮的水充份地沖洗至少 15 分鐘, 分開上下眼瞼, 並尋求醫生的幫助。

吸入: 移到空氣新鮮的地方, 使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。

食入: 如果意外吞下, 千萬不要催吐, 保持休息狀態並尋求醫生的幫助。

* 產品安全說明 *

版本號: 1
日期: 2011 年 7 月

5 消防措施

危險特性：無資料

有害燃燒產物：一氧化碳、二氧化碳

滅火方法及滅火劑：推薦 - 抗溶泡沫、二氧化碳或乾粉。
不要使用 - 水槍。

滅火注意事項：火會引起濃厚的黑煙。暴露於分解的物質會對身體有害。消防人員必須使用自給式呼吸器。火場中的密閉容器必須用水冷卻。切勿讓滅火後產生的物質流入下水道或排水管。

6 洩漏應急處理

應急處理：非工作人員撤離。

遠離火源並使空氣暢通，避免吸入蒸氣。參照第 8 節內有關防護措施。用不易燃燒的原料如：沙，土，蛭石，矽藻土等將漏出的油漆收集在容器中，並將容器按照當地的法規處理(見第 13 節)，不允許倒入排水溝或下水道。最後選用清潔劑清洗，避免使用溶劑。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。

7 操作處置與儲存

操作注意事項：嚴禁氣體濃度高於職業暴露極限。保持容器密閉。遠離熱源、火星以及明火。避免接觸皮膚和眼睛。避免吸入蒸氣和霧。在儲存和使用的區域禁止吸煙，飲食。有關個人防護用品請參閱第八部分。產品須存放於同原包裝容器相同材料製成的容器中，或存放於其他同此產品兼容的容器中。

儲存注意事項：請參照標籤指示。儲存在涼爽，乾燥通風的地方，遠離熱源，火源及陽光直射。禁止吸煙。禁止未經授權的使用。已開罐的容器要蓋好且罐口朝上放置以防洩漏。使用和儲存時不可將油漆桶吊在吊鉤上。

8 接觸控制／個體防護

最高容許濃度：

有害成份

TLV-TWA

STEL (15 分鐘)

ppm mg/m³

ppm mg/m³

所列物質無職業暴露極限數據

TLV-TWA - 門閾值-時間平均值

STEL - 短期暴露極限

監測方法：氣相色譜法。

工程控制：生產過程中容器保持密閉，生產車間保持良好通風。

暴露控制：所有用於對有害物質進行暴露控制的個人防護設備包括呼吸防護設備必須根據當地法規要求選擇

呼吸道防護：避免吸入蒸氣、微粒和噴霧。合理且可行的方法是在工作場所使用局部排氣通風系統並保持良好的通風。如果這還不足以將微粒和溶劑蒸氣濃度保持在職業暴露極限以下則必須使用呼吸防護設備。呼吸器材的選擇應該按照當地的法規。噴塗時，如果通風不足或操作程序要求，要

* 產品安全說明 *

版本號: 1

日期: 2011 年 7 月

使用供氣式呼吸設備。並確保符合當地法規。

眼睛防護：戴上可防止液體飛濺的眼罩。

身體防護：通常穿戴全棉或人造棉的衣服。脫掉嚴重污染的衣服並用肥皂，清水或合適的皮膚清潔劑清洗。

手防護：穿戴適合的手套。當皮膚暴露時，應向手套供應商詢問使用此產品所須佩戴的手套型號及可使用次數。必須遵循手套供應商提供的關於使用，儲存，維護及更換方面的信息和指導。

打磨：對乾漆膜進行干法打磨、火焰切割或者焊接會產生粉塵或者有害氣體。盡可能的使用濕法打磨。當有害物質的暴露不能通過局部排氣通風控制時，應該使用適當的呼吸防護設備。

9 理化特性

外觀與性狀：不透明液體

pH 值：8.0-9.0

熔點（℃）：不適用

相對密度：1.249

沸點（℃）：不適用

相對蒸汽密度：不適用

辛醇／水分配係數的對數值：無資料

閃點（℃）：無

爆炸上限%（V/V）：無資料

引燃溫度（℃）：無資料

爆炸下限%（V/V）：無資料

溶解性：與水混溶

主要用途：

Akzo Nobel 漆油的裝飾漆產品適用於建築物表面的裝飾，施工方法和應用領域請參考產品的標籤說明。

10 穩定性和反應活性

穩定性：穩定

禁配物：氧化物，強鹼或強酸

避免接觸的條件：極端的溫度。

聚合危害：不會發生。

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

此產品還不具備實驗數據，但它已根據慣例被 Dangerous Preparations Directive 進行評估並對其毒性危險進行分類。此項評估考慮到由於長期或短期經口，吸入及皮膚暴露和眼睛接觸此物質而造成的立即的，延時的以及慢性的影響。詳細資料請參考第 3 部分的危險性分類。

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，在極端的情況下會失去知覺。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

* 產品安全說明 *

版本號: 1

日期: 2011 年 7 月

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：此產品還不具備專門的資料。此產品按照環境保護法不允許倒入下水道或排水溝，也不可在可能影響土壤、地下水的地方棄置。

生物降解性：無資料

非生物降解性：無資料

13 廢棄處置

根據香港法例 第 354 章 廢物處置條例 和第 354C 章 廢物處置(化學廢物)(一般)規例 進行處理。

14 運輸信息

危險貨物編號：

UN 編號：無

包裝標識：無

包裝類別：無

包裝方法：鍍膜金屬罐

運輸注意事項：遠離火種、熱源，防止陽光直射。輕裝輕卸，防止容器滲漏。

運輸前提：運輸時保證容器密閉，豎直和安全。保證運輸產品的人知道發生事故及洩漏時怎樣處理。

警告標誌用語：

置於兒童不可接觸的地方。

請勿吸入汽化物/噴霧

僅在通風良好處使用。

安全資料表按專業用戶要求索取

15 法規信息

法規信息：化學危險物品安全管理條例

化學危險物品安全管理條例實施細則(化勞發[1992] 677 號)

工作場所安全使用化學品規定([1996]勞部發 423 號)

常用危險化學品的分類及標誌(GB13690-92)

中華人民共和國固體廢物污染環境防治法

危險貨物運輸包裝通用技術條件(GB12463-90)

16 其他信息

此份資料所提供的信息並非產品指標：它對特定性質不作擔保。所包含的信息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。

Type of Regulated Paint under the Air Pollution Control (Volatile Organic Compounds) Regulation of Hong Kong: [Primers, sealers and undercoaters]

香港空氣污染管制(揮發性有機化合物)條例下受規管漆料的類別: [底漆、封固底劑及中層底漆]

VOC content (ready to use) = 27 gm/litre 揮發性有機化合物含量(即用狀態) = 27 克/公升

在香港的阿克蘇諾貝爾太古漆油是阿克蘇諾貝爾的一部分，也是阿克蘇諾貝爾漆油世界集團的成員。

*** 完結 ***

A931-65968 第 4 頁共 4 頁

@2011 Akzo Nobel Swire Paints Limited, 版權所有, 翻印必究