

IPS Satwipes

參考 : 酒精濕巾  
修訂日期 : 二〇一二年十月三十日  
修訂號 : 3  
商品名稱 : IPS Satwipes

1. 物質鑑定

商品名稱 : IPS Satwipes  
材料類型 : 中性  
公司 : Harrison Wipes  
地址 : Stronghold Works, Harold Hill Industrial Estate  
Romford, Essex  
RM3 8XB  
電話 : 0044 (0) 1708 377330  
傳真 : 0044 (0) 1708 377220

2. 組成 : 危險成分乙醇 90-100% CAS : 64-17-5 EINECS 200-578-6 和  
甲醇  $\leq$  3.5%

3. 危害識別 標籤根據 (EC) NO.1272/ 2008



F: 高度易燃



Xi: 刺激性

風險短語

: :R11, R20/21/22

預防說明

P210 遠離熱源/火花/明火/熱面. - 禁止吸煙

P260e 不要吸入蒸氣

P280a 戴防護手套

P305/351/338 如進入眼睛: 小心地用水沖洗幾分鐘

如果存在隱形眼鏡的話, 取出後繼續沖洗

P370 在發生火災時: 使用抗酒精性泡沫或乾粉滅火

P501D 空的容器可能含有殘留的產品和蒸汽。不要切斷或  
焊縫上或附近的空容器。應該通過特許的廢棄物處理合同

補充預防聲明

P364a 處理後應徹底清洗皮膚

#### 4. 急救措施

- a) 吸入 將患者移至空氣新鮮處。如果懷疑有煙仍然存在，救助者應當戴適當的面罩或獨立的呼吸設備。讓患者保持溫暖並休息。如沒有呼吸，呼吸不規則或呼吸停止，由受過訓練的人員進行人工呼吸或提供氧氣。提供嘴對嘴復甦可能對援助的人有危險的。如失去知覺，應置於康復位置並立即尋求醫療救治。保持呼吸道暢通，盡快求醫。
- b) 眼睛 立即用大量的水沖洗眼睛，偶爾提起上下眼瞼，連續沖洗至少 20 分鐘，盡快求醫。
- c) 皮膚 用大量的水沖洗受污染的皮膚。如果症狀仍然發生，盡快求醫。
- d) 食入 用水漱口。將患者移至空氣新鮮處。保持溫暖並休息。如物質已被吞下且，人仍然清醒，飲用少量的水。如果患者感到不適如嘔吐會有危險，即刻停止。除非醫務人員指示，請勿催吐。如果發生嘔吐，應保持頭部低，使得嘔吐物不會進入肺部。如果不良健康效應持續存在或加重，送醫院治療。切勿從嘴裡餵食任何東西給失去知覺者。如果失去知覺，應置於康復位置，保持呼吸道暢通並立即尋求醫療救治。

給醫生的資料：C3.5%變性甲醇

#### 5. 消防措施

- a) 合適的滅火器 : 二氧化碳，泡沫，乾粉
- b) 不合適的滅火器 : 噴水式
- c) 危險分解 : 類似於普通可燃物 (CO<sub>2</sub> 和 CO)
- d) 防護設備 : 佩戴自給式呼吸防護裝置

6. 意外洩露措施 : 穿戴防護用具。避免進入污水處理過程中。並使洩漏或溢出的地方有足夠通風。

#### 7. 處理及儲存

- a) 處理 : 保護身體避免受到損傷
- b) 存儲 : 在陰涼，乾燥的地方保存，避免陽光直射，遠離熱源和火來源。  
諮詢當地消防部門有關允許存儲可燃物品的條例。

#### 8. 曝光控制

- 職業接觸限制 : 乙醇 64-17-5 WEL 長期值 1920mg/立方米，1000PPM。  
甲醇 67-56-1 WEL : 短期值 333 毫克/立方米 250ppm 的，  
長期值 266mg/立方米，為 200ppm
- 生物接觸限制 : 不適用
- 手套 : 建議適合耐化學手套如丁腈手套
- 眼睛防護 : 佩戴有飛濺危險的眼鏡

### 9. 物理和化學性質

浸漬液的外觀	: 無色透明液體，可完全吸收到擦拭布
氣味/滋味	: 輕度酒精
pH 值	: 中性
閃點	: 攝氏 13 度
可燃性	: 易燃
自動可燃性	: 不會自燃
爆炸性質	: 沒有爆炸性，但混合空氣/蒸汽物有可能爆炸
氧化特性	: 無
溶解性	: 與水混溶
分配係數	: 未確定
蒸氣密度	: 未確定
密度在攝氏 20 度	: 0.79-0.82 克/立方厘米

### 10. 穩定性和反應性

穩定性	: 在正常條件下是穩定的
應避免的物質	: 未確定
應避免的環境	: 熱源，火源
有害的聚合反應	: 不會發生

### 11. 毒理學資料

眼睛接觸	: 甲醇經口 LD50 為 5628 毫克/公斤（鼠），皮膚 15800 毫克/千克（兔）
皮膚接觸	: 長時間接觸可能會對眼睛或皮膚引起刺激
致敏	: 沒有已知的致敏影響

### 12. 生態學資料

: 不要接觸地下水或污水

### 13 棄置處理

: 根據當地法例，授權持牌公司於垃圾填埋或焚燒處理

#### 14. 運送資料

##### 空運（國際航空運輸協會）：

技術名稱：3175 含有固體的可燃液體，N.O.S.（乙醇溶液）

類別：4.1 易燃固體

聯合國編號：3175

包裝組別：二



紅色條紋鑽石

##### 海運（國際海運危險貨物代碼）：

技術名稱：3175 含有固體的可燃液體，N.O.S.（乙醇溶液）

類別：4.1 易燃固體

聯合國編號：3175

包裝組別：二



紅色條紋鑽石

##### 陸路運輸：

技術名稱：3175 含有固體的可燃液體，N.O.S.（乙醇溶液）

類別：4.1 易燃固體

聯合國編號：3175

包裝組別：二



紅色條紋鑽石

## 15. 法規資信

符合歐盟指令標籤



F 高度易燃



Xi 刺激性

危險組件的標籤：異丙醇

危險短語：

- R11 : 高度易燃  
R20 / 21 / 22 : 吸入、皮膚接觸及吞食有害

安全短語：

- S2 : 放在兒童接觸不到的地方  
S16 : 遠離火源 - 禁止吸煙  
S24 / 25 : 避免與皮膚和眼睛接觸  
S26 : 萬一接觸眼睛，立即用大量的清水沖洗並盡快就醫  
S37/37 : 穿戴適當的防護服和手套

## 16. 其他資料

本數據表是為幫助用戶而編譯，但沒有保證。用戶應負責安全的工作措施。確定所有物質是否適合的最終責任是用戶所有。