

CP 617 / CP 619

根據中華民國勞動部勞職授字第 10702052242 號令發布的《危害性化學品標示及通識規則》
製表日期：2022/08/02 修訂日：2022/08/02 取代：2019/08/12

版次：4.0

一、化學品與廠商資料

產品形態	混合物
產品名稱	CP 617 / CP 619
產品代碼	BU Fire Protection
其他名稱	-
建議用途	-
限制使用	-
公司名稱	-

供應商

喜利得股份有限公司
220 台灣 台北 - 臺灣
新北市板橋區新站路 16 號 24 樓
T +886 2 6630 0345;
0800 221 036 Toll Free - F +886 2 2950 6132
twcs@hilti.com

建立本資料表的部門

Hilti AG
9494 Liechtenstein Schaan
Feldkircherstraße 100
T +423 234 2111
chemicals.hse@hilti.com

緊急聯絡電話	Schweizerisches Toxikologisches Informationszentrum - 24h Service +41 44 251 51 51 (international) +886 2 2357 9090 0800 221 036 Toll Free
--------	---

二、危害辨識資料

化學品危害分類 (台灣)

標示內容

危害說明 (GHS TW)	-
其他危害	-

三、成分辨識資料

純物質：

不適用

混合物：

化學性質 : 請參閱第九節

該混合物不含有待根據國家標準 CNS15030 分類提到的任何物質

四、急救措施

不同暴露途徑之急救方法

一般急救措施	勿給失去意識的人口服任何東西 - 遇有不適時須就醫 (可能的話讓他看本標籤)
吸入	-

CP 617 / CP 619

根據中華民國勞動部勞職授字第 10702052242 號令發布的《危害性化學品標示及通識規則》

皮膚接觸	以大量清水清洗皮膚 - 如發生皮膚刺激：求醫治療/諮詢。
眼睛接觸	用水小心清洗數分鐘。 - 如帶隱形眼鏡且可方便地取出，取出隱形眼鏡。繼續清洗。 - 疼痛或發紅情形持續時，就醫處理
食入	漱口 - 不要催吐。 - 緊急就醫
最重要的症狀/影響	
症狀/後果	在正常使用條件下不被視為具有危險
對急救人員之防護	
急救人員之個人防護裝備及措施	-
給醫師的注釋	
及他醫療意見或處理方式	對症治療

五、滅火措施

滅火劑

適用滅火劑	泡沫 乾粉末 二氧化碳 水噴霧 砂
不適用之滅火器	不得用強水流

滅火時可能遭遇之特殊危害

火災危險	-
爆炸危險	-
一般措施	-
火災時的反應性	-
火災時會發生危險分解的產品	二氧化碳 一氧化碳

特殊滅火程序

滅火措施	以噴水或水霧冷卻暴露的容器 - 撲滅化學火災時應格外小心 - 防止用來滅火的水污染環境
------	---

消防人員之特殊防護設備及預防措施

滅火時的防護裝備	自給式絕緣呼吸防護裝置 - 完整的身體防護 - 未有防護裝配（包括呼吸防護）勿進入起火區
消防人員之特殊防護設備	-

六、洩漏處理方法

個人應注意事項

沒有更進一步的資訊

給未經急救訓練的人員

緊急處理程序	疏散多餘的人員
--------	---------

給急救人員

防護設備	更多資訊請見第 8 章《暴露監測-個人保護》 提供清潔團隊適當的防護裝備
緊急處理程序	對該區域進行通風

CP 617 / CP 619

根據中華民國勞動部勞職授字第 10702052242 號令發布的《危害性化學品標示及通識規則》

環境注意事項

環境注意事項 避免滲入排水溝及飲用水中

圍堵和清理的方法與材料

收集方法 -
清理方法 在地上，掃或鏟入適當容器中

七、安全處置與儲存方法

處置

注意事項 在吃、喝、吸煙以及離開工作場所前以溫和的肥皂及水清洗雙手及暴露的區域
衛生措施 使用本產品時，不得飲食、喝水或抽菸。
接觸本產品後務必洗手
沾汙衣服須經洗滌後方可重新使用。

儲存措施

儲存條件 室溫下儲存
不相容產品 強鹼
強酸
不相容物質 起火源
陽光直射
儲存溫度 -5 - 40 ° C

八、暴露預防措施

適當的工程控制 -

控制參數

沒有更進一步的資訊
附加資訊 產品的質地為糊狀。可吸入粉塵的接觸限值不適用於本產品。

個人防護設備

一般：

個人防護設備：
避免所有非必要的暴露。手套。安全護目鏡。防護衣。

呼吸防護：

-

手部防護：

手部防護 穿戴防護手套。

眼睛防護：

眼睛防護 防濺護目鏡或安全護目鏡

皮膚及身體防護：

皮膚及身體防護 穿戴適當的防護衣物

個人防護用品符號：



衛生措施

使用本產品時，不得飲食、喝水或抽菸。
接觸本產品後務必洗手
沾汙衣服須經洗滌後方可重新使用。

CP 617 / CP 619

根據中華民國勞動部勞職授字第 10702052242 號令發布的《危害性化學品標示及通識規則》

九、物理及化學性質

外觀	膏狀
物理狀態	固體
分子量	尚未確定
顏色	紅色
氣味	特殊氣味
嗅覺閾值 [ppm]	無數據
嗅覺閾值	尚未確定
pH 值	不相關
揮發速率	無數據
熔點	不適用
沸點	無數據
閃火點	不適用
自燃溫度	無數據
分解溫度	無數據
易燃性(固體、氣體)	不適用、不易燃
蒸氣壓	無數據
20° C 時的蒸氣密度	無數據
密度	1.6 g/cm ³
溶解度	水：不可溶
分配係數：正辛醇 / 水 (Log Kow)	無數據
爆炸界限 (vol %)	無數據

十、安定性及反應性

反應性	本產品在正常使用、儲存與運輸條件下不具反應性
安定性	正常條件下穩定。未建立
特殊狀況下可能之危害反應	在正常使用條件下無已知危險反應 未建立
應避免之狀況	依據建議的儲存與操作時沒有（見第 7 章）。陽光直射。極高溫或極低溫
應避免之物質	強酸 強鹼
危害分解物	在正常儲存與使用條件下，不會產生危害分解物 煙霧 一氧化碳 二氧化碳

十一、毒性資料

«_SDS_TW_11.01\$Text»

沒有更進一步的資訊

症狀

其他對人體健康潛在危險或症狀 基於可得的資料，不符合分類標準

急毒性

急毒性物質（吞食）	不分類
急毒性物質（皮膚）	不分類
急毒性物質（吸入）	不分類

腐蝕/刺激皮膚

CP 617 / CP 619

根據中華民國勞動部勞職授字第 10702052242 號令發布的《危害性化學品標示及通識規則》

腐蝕/刺激皮膚	不分類 pH 值: 不相關
嚴重眼睛損傷/刺激	
嚴重眼睛損傷/刺激	不分類
呼吸道或皮膚過敏	
呼吸道或皮膚過敏	不分類
生殖細胞致突變性	
生殖細胞致突變性	不分類
致癌性	
致癌性	不分類
生殖毒性	
生殖毒性	不分類
特定標的器官系統毒性 (單一暴露)	
特定標的器官系統毒性 (單一暴露)	不分類
特定標的器官系統毒性 (重複暴露)	
特定標的器官系統毒性 (重複暴露)	不分類
吸入性危害	
吸入性危害	不分類
運動黏性係數	無數據

十二、生態資料

生態毒性

生態 - 一般	本產品不被認為對水生生物有害，長期來說亦不對環境有害。
危害水生環境，短期 (急性)	
危害水生環境，短期 (急性)	不分類
危害水生環境，長期 (慢性)	
危害水生環境，長期 (慢性)	不分類

持久性及降解性

CP 617 / CP 619	
持久性及降解性	未建立

生物蓄積性

CP 617 / CP 619	
生物蓄積性	未建立

土壤中之流動性

沒有更進一步的資訊

其他不良效應

臭氧	不分類
其他資訊	避免排放至環境中。

十三、廢棄處置方法

廢棄處置方法	依據現行有效的當地/國家安全規範銷毀
生態 - 廢棄物	避免排放至環境中。
污水處置建議	-

CP 617 / CP 619

根據中華民國勞動部勞職授字第 10702052242 號令發布的《危害性化學品標示及通識規則》

產品/包裝物處置建議

依據現行有效的當地/國家安全規範銷毀

十四、運送資料

根據 ADR / IMDG / IATA / RID /

ADR	IMDG	IATA	RID
14.1. UN 編號或識別號			
未規定	未規定	未規定	未規定
14.2. 聯合國運輸名稱			
未規定	未規定	未規定	未規定
14.3. 運輸危害分類			
未規定	未規定	未規定	未規定
14.4. 包裝類別			
未規定	未規定	未規定	未規定
14.5. 環境危險			
未規定	未規定	未規定	未規定
無補充資訊			

14.6. 使用者特殊防範措施

道路運輸

未規定

海運

未規定

航空運輸

未規定

鐵路運輸

未規定

14.7. 根據國際海事組織檔之散裝海運

不適用

十五、法規資料

沒有更進一步的資訊

十六、其他資料

參考文獻:

1. 歐盟於 2008 年 12 月 16 日發佈了關於物質和混合物分類、標記與包裝的歐洲議會和歐盟理事會第 1272/2008 號法規，修正並廢止了 67/548/EEC 與 1999/45/EC 指導書，並修正了歐盟第 1907/2006 號法規。

製表人

CP 617 / CP 619

根據中華民國勞動部勞職授字第 10702052242 號令發布的《危害性化學品標示及通識規則》

公司	喜利得股份有限公司
版次	4.0
製表日期	2022/08/02
修訂日	2022/08/02
取代	2019/08/12
其他資訊	無

這些資訊乃基於我們現有的知識做成，目的僅在於描述產品的健康、安全和環保要求。不應該被理解為對於產品任何特定性質之保證。