

安全資料表

Promat

化學品名稱：PROMAXON-D

发行日期:
24/04/2017
版本: 1.0

一、化學品與廠商資料

化學品名稱：PROMAXON-D

其他名稱：矽酸鈣(結晶)

建議用途及限制使用： 用作剎車片的摩擦劑，塗料或油漆的觸變劑，顆粒脫模劑，用於幹液系統，阻燃劑，熱塑性塑膠滴注劑等。

製造者、輸入者或供應者名稱：Heptatech Co. Ltd.,

地址： No. 27, Lane 187, Yongji Road
110 Taipei, Taiwan

電話： Tel. +886 932 280 354

電子郵件： Heptatech@gmail.com

緊急聯絡電話： TEL：+886 932 280 354

傳真電話： FAX：+886 2 2764 0489

二、危害辨識資料

化學品危害分類： 嚴重損傷/刺激眼睛 第2A級

標示內容：

- 象徵符號：



健康危害

- 警示語： 警告
- 危害警告訊息： 造成嚴重眼睛刺激
- 危害防範措施： 處置後徹底清洗。

著用眼睛/臉部防護具。

如進入眼睛：用水小心沖洗幾分鐘。如戴隱形眼鏡並可方便地取出，取出隱形眼鏡。繼續沖洗。

如仍覺眼睛有刺激，立即求醫/送醫。

其他危害： 無資料

三、成分辨識資料

安全資料表



化學品名稱：PROMAXON-D

發行日期：
24/04/2017
版本：1.0

純物質：

中英文名稱：矽酸鈣(結晶)- calcium silicate (crystal)

同義名稱：無

化學文摘社登記號碼 (CAS No.): 1344-95-2

危害成分 (成分百分比): > 98

四、急救措施

不同暴露途徑之急救方法：

- 吸入：將人員移至空氣新鮮處並保持呼吸舒適 - 不適時須就醫
- 皮膚接觸：每次接觸本產品後以及離開工作場所前，必須立即洗手與洗臉
- 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 - 如仍覺眼睛有刺激，立即求醫/送醫
- 食入：用水漱口。禁止對神志不清醒的患者餵服任何東西。若感覺不適，請就醫。

最重要症狀及危害效應：造成嚴重眼睛刺激

對急救人員之防護：注意自我防護。

對醫師之提示：根據患者的症狀進行治療。

五、滅火措施

適用滅火劑：使用適於包圍火的滅火介質。

滅火時可能遭遇之特殊危害：無可用資訊。

特殊滅火程序：在上風向滅火。在確保安全的前提下，盡可能將容器從火場移至空曠處，噴水冷卻容器。火災後保持場所的通風換氣。築堤收容消防污水以備處理，不得隨意排放。

消防人員之特殊防護設備：消防人員需佩戴合適的空氣呼吸器並穿防護服。

六、洩漏處理方法

個人應注意事項：隔離洩漏污染區，疏散無關人員，限制出入。應急處理人員需穿戴合適的防護設備（參考第8部分）。消除所有火源。避免接觸皮膚及眼睛，避免吸入蒸氣。確保足夠的通風。

環境注意事項：防止洩漏物進入下水道、排水系統或土壤。避免排放至水生環境。
若對環境造成污染，應立即通知相關環境部門。

清理方法：掃起或鏟起，避免產生灰塵，當作一般廢棄物處理
避免灰塵形成。

安全資料表



化學品名稱：PROMAXON-D

發行日期：
24/04/2017
版本：1.0

七、安全處置與儲存方法

處置：根據良好的工業衛生及安全措施進行操作。得到專門指導後操作。在閱讀並瞭解所有安全預防措施之前，切勿操作。按要求使用個體防護裝備。工作場所嚴禁吸煙和飲食。休息前和工作結束時須洗手。避免接觸皮膚及眼睛。避免灰塵形成。避免與食物和飲料接觸。

儲存：存儲於乾燥、陰涼、通風良好的地方。保持容器密閉。遠離熱源、火花、明火、熱表面。

八、暴露預防措施

工程控制：工作場所應提供充足的通風。提供安全淋浴和洗眼設備。

控制參數 未設定

個人防護設備：

- 呼吸防護：通風不足時請使用合適的呼吸器。
- 手部防護：根據製造商的指示戴適合的防護手套。請在使用前先行檢查。穿長袖。
- 眼睛防護：充填時請佩戴護目鏡。
- 皮膚及身體防護：穿戴適當的防護衣物。

衛生措施：根據良好的工業衛生及安全措施進行操作。工作場所嚴禁吸煙和飲食。工作完畢，洗手更衣。

九、物理及化學性質

外觀(物質狀態、顏色等)：固體粉末

氣味：無氣味

嗅覺閾值：無資料

熔點：無資料

pH 值：9-10

沸點/沸點範圍：無資料

易燃性(固體、氣體)：無資料

閃火點：無資料 測試方法(開杯/閉杯)：無資料

分解溫度：無資料

黏度：無資料

自燃溫度：無資料

爆炸界限：無資料

蒸氣壓：無資料

蒸氣密度：無資料

密度：Ca. 2.600 kg/m³

溶解度：在水中：37 mg/l (@20°C)

辛醇/水分配係數(log Kow)：無資料

揮發速率：無資料

十、安定性及反應性

安定性：正常操作和儲存條件下穩定

特殊狀況下可能之危害反應：無已知的危險反應

安全資料表



化學品名稱：PROMAXON-D

發行日期：
24/04/2017
版本：1.0

應避免之狀況： 無相關資訊
應避免之物質： 無相關資訊
危害分解物： 正常操作使用下不會分解

十一、毒性資料

暴露途徑： 吸入、皮膚、食入及眼睛

症狀： 無資料

急毒性： LC50 /吸入 [mg/l] 粉尘：> 4.9

皮膚腐蝕/刺激性： 無刺激效應。

眼睛損傷/刺激性： 造成眼睛刺激。

皮膚/呼吸過敏反應： 無過敏效應。

慢毒性或長期毒性：

- 致 癌 性： 無相關資訊。
- 生殖細胞突變性： 無相關資訊。
- 生 殖 毒 性： 無相關資訊。

特定標的器官系統毒性： 無相關資訊。

十二、生態資料

生態毒性： 無相關資訊。

持久性及降解性： 無機物不適用。

生物蓄積性： 無機物不適用。

土壤中之流動性： 物質具有低的吸附潛力。

其他不良效應： 若對環境造成污染，應立即通知相關環境部門。

十三、廢棄處置方法

廢棄處置方法： 按照國家和地方相關廢棄物法規進行廢棄物處置。包裝可在清潔後重複使用或回收。

注意事項：處置前應參閱國家和地方有關法規。處置過程中應避免污染環境。

十四、運送資料

聯合國編號： 未受管制

聯合國運輸名稱： 未受管制

安全資料表



化學品名稱：PROMAXON-D

发行日期：
24/04/2017
版本: 1.0

運輸危害分類： 未受管制
包裝類別： 未受管制
海洋污染物(是／否)： 否
特殊運送方法及注意事項： 無資料

十五、法規資料

適用法規：

- | | |
|----------------------|-----------------------------|
| 1.職業安全衛生法 | 2.危害性化學品標示及通識規則 |
| 3.勞工作業場所容許暴露標準 | 4.道路交通安全規則 |
| 5.事業廢棄物貯存清除處理方法及設施標準 | 6.公共危險物品及可燃性高壓氣體設置標準暨安全管理辦法 |
| 7.危害性化學品評估及分級管理辦法 | |

十六、其他資料

參考文獻： 企業提供

名稱：REACH24H
製表單位： 地址/電話：+86 571 87007555

製表日期： 2017 年 4 月 24 日 版本：1.0

聲 明： 本物質安全資料表中全面真實地提供了所有相關的資料，但我們並不能保證其絕對的廣泛性和精確性。本物質安全資料表只為那些受過適當專業訓練並使用該產品的有關人員提供對該產品的安全預防資料。獲取該物質安全資料表的個人使用者，在特殊的使用條件下，必須對本物質安全資料表的適用性做出獨立的判斷。在特殊的使用場合下，對由於使用本物質安全資料表所導致的傷害，本企業不負任何責任。

-----結束-----