



MATERION

產品名稱: 鋁製品

化學品安全技術說明書

按照GB/T 16483和GB/T 17519編制。

發行日期: 01-五月-2020

版本編號: 01

MSDS 編號: 202

部份 1 化學產品與公司識別

化學品中文名	鋁製品	
化學品英文名	Aluminum Product	
製造商	Materion Advanced Materials Group	
地址	42 Mt. Ebo Road South Brewster, NY 10509 美國	
聯繫人	無資料。	
電話	1+845.279.0900	
電子郵件	無資料。	
緊急聯絡電話	美國化學運送緊急應變中心(CHEMTREC)	1+703.527.3887
發行日期	01-五月-2020	
MSDS 編號	202	

部份 2 危害辨識資料

緊急情況概述	無資料。	
危害性級別		
物理性危害	易燃固體	第1級
	自熱物質與混合物	第1級
	遇水放出可自燃易燃氣體的物質和混合物	第2級
健康危害	未被分類。	
環境危害	急性水生毒性	第1級
	慢性水生毒性	第1級

標示內容

象形圖



警示語

無。

危害警告訊息

以固體形式出售的材料通常不被認為是危險的。但是，如果該過程涉及研磨，熔化，切割或任何其他導致灰塵或煙霧釋放的過程，則可能產生危險水平的空氣傳播顆粒。

危害防範措施

防範措施

無。

事故回應

無。

儲存

無。

廢棄處置方法

無。

物理性危害及化學性危害

無資料。

健康危害

無資料。

環境危害

無資料。

補充資訊

無。

部份 3 成分辨識資料

純物質或混合物 物質

組分無危害或低於公告限值。

部份 4 急救措施

吸入	無資料。
皮膚接觸	無資料。
眼睛接觸	無資料。
食入	無資料。
最重要的症狀和健康影響	無資料。
對急救人員之防護	無資料。

第5部分 救火措施

適用滅火劑	乾沙、氯化鈉粉末、石墨粉或Met-L-X粉。
避免使用的滅火劑	無。
具體危害	無。
特殊滅火程序	無。
消防人員之特殊防護裝備	無。

部份 6 洩漏處理方法

個人防護措施、防護設備和應急程序

對非緊急狀況人員	無資料。
對緊急狀況反應者	無資料。
環境注意事項	無資料。
清理方法和材料控制措施	無資料。
防止發生次生危害的預防措施	無資料。

部份 7 安全處置與儲存方法

處置	無資料。
儲存	無資料。

部份 8 暴露預防措施

容許濃度

中國職業暴露限值 (OELs)。工作場所所有害因素，化學有害因素的職業暴露限值 (GBZ 2.1-2007)

物料	類型	值	形狀
鋁製品	PC-TWA	3 mg/m ³	總塵。

生物指標	成分無生物暴露的限制。
監控方法	無資料。
工程控制	無資料。
個人防護設備	
呼吸防護	無資料。
手部防護	無資料。
眼睛防護	無資料。
皮膚防護	無資料。

部份 9 物理及化學性質

外觀

物質狀態	固體。
形狀	無資料。
顏色	無資料。
氣味	無資料。
pH 值	無資料。
熔點/凝固點	660 °C (1220 °F)
沸點 / 沸點範圍	2327 °C (4220.6 °F)
閃火點	無資料。
燃燒極限 - 下限 (%)	無資料。
燃燒極限 - 上限 (%)	無資料。
爆炸極限 - 下限 (%)	無資料。

爆炸極限—上限 (%)	無資料。
蒸氣壓	< 0.0000001 kPa (25 °C (77 °F))
蒸氣密度	無資料。
相對密度	無資料。
密度	2.70 g/cm3 預計
溶解度	
溶解度 (水)	不溶解的
辛醇/水分配係數	無資料。
自燃溫度	無資料。
分解溫度	無資料。
其他資料	
燃燒熱 (NFPA 30B)	0 kJ/g
分子式	Al
分子量	26.98 g/mol
比重	2.7

部份 10 安定性及反應性

安定性	無資料。
特殊狀況下可能之危害反應	無資料。
應避免之狀況	無。
應避免之物質	無。
危害分解物	無。

部份 11 毒性資料

急毒性	無資料。
暴露途徑	無資料。
腐蝕/刺激皮膚物質	無資料。
嚴重損傷 / 刺激眼睛物質	無資料。
呼吸道或皮膚過敏	
呼吸道過敏	無資料。
皮膚致敏物質	無資料。
生殖細胞致突變性物質	無資料。
致癌物質	無資料。
生殖毒性物質	無資料。
特定目標器官系統毒性—單次接觸	無資料。
特定目標器官系統毒性—重複接觸	無資料。
吸入性危害物質	無資料。
慢性影響	無資料。

部份 12 生態資料

生態數據

產品	物種	試驗結果
鋁製品		
水生的		
魚類	半數致死濃度 虹鱒魚,唐納森鱒魚(虹鱒)	0.16 mg/l, 96 小時
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。	
其他不良效應	無資料。	

部份 13 廢棄處置方法

殘餘廢棄物 無資料。
 受污染包裝 無資料。
 當地廢棄處置法規 無資料。

部份 14 運送資料

CNDG
 並未列為危險物質。

IATA
 並未列為危險物質。

IMDG
 並未列為危險物質。

按照MARPOL 73/78的附錄II和IBC 無資料。
 準則散裝運輸

部份 15 法規資料

Law of the People's Republic of China on Prevention and Control of Occupational Diseases
 未受管制。

Regulations on the Control over Safety of Dangerous Chemicals
 未受管制。

Provision on the Environmental Administration of New Chemical Substances

China Inventory of Existing Chemical Substances

國家與地區	名錄名稱	在名錄上 (是/否)*
中國	中國現存化學物質名錄(IECSC)	是

*「是」代表本產品的所有成分皆符合其管轄國家的物質名錄規定
 「否」表示此產品是不在清單上或免列於執政單位管理下的庫存需求。

國際法規

- 斯德哥爾摩公約 不適用
- 鹿特丹公約 不適用
- 蒙特利爾協議 不適用
- 京都議定書 不適用
- 巴塞爾(Basel)公約 不適用

部份 16 其他資料

修訂版本資訊 產品與公司辨識資料：產品審查
 危害辨識資料：美國危害
 成分的組成／資料：公開取代
 運送資料：材料運送資訊
 GHS: 危險品分類