

## 材料安全資料表

用來遵守職業安全與衛生條例管理局的危  
害傳播標準 **29CFR1910.1200**，對於特殊需要必須討論。

蘇拉工業有限公司潤滑脂生產部  
**SULA INDUSTRIAL CO.LIMITED**

### SAFETY DATA SHEET

According to 1907/2006/EC

更新日期: 2024.08.07

#### 第一部分：產品資料

產品名稱: UK150

#### 第二部分：危害識別

不歸類為危險物質。

#### 第三部分：Composition information on ingredients

Component	CAS NO	TLV	分類
Highly refined mineral oil**	64741-97-5	5.0mg/m <sup>3</sup> *	-

#### 第四部分：急救措施

眼睛接觸：立即用大量清水沖洗 15 分鐘。如果症狀未消除，請聯繫醫師。

皮膚接觸：除去受污染的衣物，用肥皂及清水沖洗接觸部分。如果症狀未消除，請聯繫醫師。

受污染衣物清洗後才可再次使用。

吸入：將人員移至通風處。

攝入：如果吞入體內，不得誘導嘔吐。立即聯繫醫師。

#### 第五部分：防火措施

滅火介質：化學乾粉，二氧化碳，不要使用水。

特殊消防預防措施/說明：請佩戴一件合格的獨立呼吸設備。

異常著火和爆炸危險：濃煙、二氧化碳、一氧化碳。

#### 第六部分：意外洩漏應急處理

轉移大量的材料到另一個容器中。用適當的吸收劑來吸收剩餘物，如土，沙子，蛭石。清理乾淨並按照固體廢棄物排放，以符合當地政府和國家的法規。

#### 第七部分：處理和儲存

保持容器密閉，避免接觸皮膚，眼睛和衣服。使用後要徹底清洗。衣服再次使用前要清洗。

遠離食物和食品。

#### 第八部分—接觸控制/個人防護

\*對於每天 8 小時的暴露時間，礦物油霧的 ACGIH TLV 是 5mg/m<sup>3</sup>

眼睛防護：佩戴安全的護眼鏡和完整的護臉罩。

手部防護：橡膠或塑膠抗腐蝕手套。

通風：保持充分通風。

#### 第九部分：物理及化學性質

氣味：礦物油的氣味

PH 值：不適用

比重：0.9

蒸汽壓力：不適用  
沸點：不適用  
熔點：不適用  
可燃性：不適用  
蒸發率：不適用  
水溶性：不溶於水

---

## 第十部分：穩定性和反應性

產品是穩定的。

不相容物：強氧化物質，例如過氧化碳，鉻酸、溴。

有害的分解產物：取決於分解條件而生成如一氧化碳，二氧化碳，硫和氫的氧化物。

---

## 第十一部分： Toxicological information

### 11.1 Information on hazard classes as defined in Regulation (EC) No 1272/2008

現在尚沒有本產品影響健康的毒理學數據。

吸入：吸入蒸汽能引起呼吸道刺激。高濃度的油、水霧、氣體或蒸氣可引起化學性肺炎。

皮膚：能引起刺激，乾燥和龜裂。

眼睛：引起刺激。

食入：引起口腔和胃的刺激，產生口渴，噁心，嘔吐，腹瀉等症狀，如大量食入會引起昏倒，吸入嘔吐物易引起化學性肺炎。

### 11.2 Information on other hazards

The product has no other hazards

---

## 12: Ecological information

產品沒有相關的生態學資訊

### 12.6 Endocrine disrupting properties

The oil does not contain substances with endocrine disrupting properties.

---

## 第十三部分：廢棄物處理

請遵守所有的聯邦，州和當地的環境保護法規。

---

## 第十四部分：運輸資訊

運輸：無需定為危險品。

---

## 第十五部分：法規資訊

本產品不含有任何有害成分監管門檻。

---

## 第十六部分：其他資訊

警示性質標準詞：

安全建議標準詞：

\*\*當用 IP346 測量時保持少於 3%的二甲亞砷提取物

---

備註：我們認為包含在這裏面的綜述、技術資訊和建議是可靠的，但是並沒被授權或給出任何一種表達方面、暗含的擔保，因此我們不承擔他們在使用中出現的直接或間接的任何損失、傷害或賠償。