



Yellow Tack

依據英國REACH法規SI 2019/758和SI 2020/1577而修訂的REACH法規[EC]第1907/2006號

第1項： 物質/混合物和公司/事業的識別

1.1 產品標識符

產品名稱	Yellow Tack
商標名稱	Yellow Tack
產品編碼	Yellow Tack

1.2 物質或混合物的推薦用途和限制用途

推薦用途	粘著劑
限制用途	不得而知。

1.3 安全技術說明書供應商的詳情

製造商

公司識別	Anglo Adhesives & Services Ltd
製造商地址	Anglo House, The Airfield, Dalby Road Melton Mowbray LE13 0BL UK
郵政編碼	LE13 0BL
電話:	+44 (0) 1664 480866
傳真	N/A
電子郵件	sales@angloadhesives.co.uk
辦公時間	09:00 - 17:00

供應商

公司識別	Anglo Adhesives & Services Ltd
供應商地址	Anglo House, The Airfield, Dalby Road Melton Mowbray LE13 0BL UK
郵政編碼	LE13 0BL
電話:	+44 (0) 1664 480866
傳真	N/A
電子郵件	sales@angloadhesives.co.uk
辦公時間	09:00 - 17:00

1.4 緊急電話號碼

緊急時的電話號碼	+44 (0) 1664 480866 (Office Hours)
聯繫	Technical Department

第2項： 危害鑒定

2.1 物質或混合物的類別

英國(物質和混合物分類、標籤和包裝制度), UK SI 2019/720和UK SI 2020/1567 在供應 / 應用方面, 不被列入危險性。

2.2 標籤要素



Yellow Tack

依據英國(物質和混合物分類、標籤和包裝制度), UK SI 2019/720和UK SI 2020/1567

產品名稱	Yellow Tack
危險象形圖	無。
警示詞	無。
危險性說明	無。
防范說明	無。

2.3 其他危害

無所知。

2.4 附加的資訊

無。

第3項： 成分辨識資料

3.1 物質

不適用。

3.2 混合物

H/P片語的整段原文請看第16段。

第4項： 急救措施

4.1 緊急救護措施的描述

吸入	如果呼吸困難，移動遭難者至空氣新鮮處並保持舒適的呼吸姿勢。
皮膚接觸	用水清洗皮膚。
眼睛接觸	用水沖洗眼睛，至少15分鐘。
攝取	用水漱口。

4.2 最重要的症狀和影響，包括急性的和延遲的

預料不會發生。 依症候處理。

4.3 需要有緊急就醫和特殊治療的注明

似乎不需要，但是如果需要則依症候處理。

第5項： 救火措施

5.1 滅火媒介物

適用滅火劑	採取和週遭的火災同樣的滅火方法。
不適合的滅火物質	無。

5.2 從物質或混合物裡產生的特殊危險

預料不會發生。 加熱可能造成分解。

5.3 給於消防隊員的忠告

採取和週遭的火災同樣的滅火方法。

第6項： 洩漏處理方法

6.1 個人應注意事項，保護裝備和緊急程序

提供適當的通風。 如果會延長接觸皮膚，穿戴合適的手套。



Yellow Tack

6.2 環境注意事項

不要大量地排入水面上或水渠。

6.3 控制蔓延和清理的方法和用具

掃出溢出物質在容器裡，如果適當的濕潤，可第一時間防塵。

6.4 其它章節的參考

也看章節 8, 13.

第7項：安全處置與儲存方法

7.1 安全處理的預防措施

不得而知。

7.2 安全存貯的環境，包括任何不相容性的

貯存溫度	周圍。
貯存壽命	在正常條件下穩定。
不相容的材料	無所知。

7.3 特定的主要用途

粘著劑

第8項：暴露預防措施

8.1 控制參數

8.1.1 職業暴露限值	無指定的職業暴露限值。
--------------	-------------

8.2 暴露控制

8.2.1. 工程控制	確保適當的通風。
8.2.2. 個人防護設備	
 眼睛保護	穿戴保護眼睛的側面保護 (EN ISO 16321-1).
 皮膚防護	通常不需要。
 呼吸防護	通常不必要個人呼吸道防護。
 溫熱的危險性	無所知。
8.2.3. 環境暴露控制	不要大量地排入水面上或水渠。

第9項：物理及化學性質

9.1 基本的物理和化學性質的信息

外觀	固体。 顏色：黃色
氣味	幾乎無氣味。
嗅覺閾值	不得而知。



Yellow Tack

pH	不得而知。
熔點/凝固點	不得而知。
初始沸點和沸程	不得而知。
閃點	不適用。
蒸發率	不得而知。
易燃性（固體、氣體）	加熱可能造成分解。
易燃或爆炸的上/下限	不得而知。
蒸氣壓力	不得而知。
蒸氣密度	不得而知。
密度 (g/ml)	1.7
相對密度	不得而知。
溶解度	溶解度(水)：不溶於水。 溶解度(其他)：不得而知。
隔離系數（正辛醇/水）	不得而知。
自動點火溫度	不得而知。
分解溫度(°C)	不得而知。
粘度	不得而知。
爆炸性能	不得而知。
氧化性能	不得而知。

9.2 其他信息

無。

第10項：安定性及反應性

10.1 反應性

預料不會發生。

10.2 化學穩定度

在正常條件下穩定。

10.3 危險反應的可能性

如果用於其預定目的無已知危險的反應。

10.4 應避免之狀況

預料不會發生。

10.5 不相容的材料

不得而知。

10.6 危害性分解產物

無已知的有害分解產物。

第11項：毒物學信息

11.1 毒理效應的信息

急性毒性 - 攝取	低口服毒性
急性毒性 - 皮膚接觸	低口服毒性
急性毒性 - 吸入	低口服毒性
皮膚腐蝕/刺激	非刺激性



Yellow Tack

嚴重眼損傷/眼刺激	非刺激性
皮膚過敏資料	不被分類
呼吸致敏感資料	不被分類
生殖細胞致突變性	無證據顯示突變性的潛能。
致癌性	無致癌的證據。
生殖毒性	不被分類
哺乳期的影響	不被分類
STOT - 次接觸	不被分類
STOT - 反復接觸	不被分類
吸入危害	不被分類

11.2 其他信息

不得而知。

第12項：生態學信息

12.1 有毒性

有毒性 - 水生無脊椎動物	對無脊椎動物有低毒性。
有毒性 - 魚	對魚類有低毒性。
有毒性 - 藻類	對藻類有低毒性。
有毒性 - 水生生物隔間（包括沉澱物在內）	不被分類。
有毒性 - 陸地室	不被分類。

12.2 持久性和降解

不得而知。

12.3 生物蓄積性潛力

不得而知。

12.4 土壤中的流動性

不得而知。

12.5 持續性，生物體內積累和毒性(PBT)以及高度持久性和生物累積性(vPvB)評估的成果/答案

12.6 其他不利影響

無所知。

第13項：廢棄處置方法

13.1 廢物處理方法

在適當的垃圾站處置。

13.2 附加的資訊

此產品無需特別注意事項。

第14項：運輸資訊

在運輸方面，不被列入危險性。



Yellow Tack

14.1 聯合國危險貨物編號(UN號)

不適用

14.2 聯合國運輸名稱

不適用

14.3 聯合國危險性分類

不適用

14.4 包裝組

不適用

14.5 海洋污染物

未被列入海洋污染物質。

14.6 提供使用者需要了解或遵守的其他與運輸工具有關的特殊預防措施

不得而知

14.7 按照附件II的MARPOL73/78和IBC 代碼的散裝運輸

不得而知

第15項： 法規信息

15.1 對物質或混合物特有的安全，健康和環境的法律/法規

英國法規 - 授權和/或限制的使用

英國REACH授權高度關注物質候選清單 不被列入

英國REACH 授權物質清單 (附錄XIV) 授權許可物質清單 不被列入

英國REACH 限制物質清單 (附錄XVII) 某些危險物質、混合物、成品在制造，投放市場和使用過程中的限制 不被列入

英國REACH 輪流行動計劃 (RAP) 持久性有機污染物法規 2007 (SI 2007/3106)修訂版 不被列入

消耗臭氧層物質和氟化溫室氣體法規 2019 (修正案) (英國脫歐)(SI 2019/583) 不被列入

關於危險化學品進出口的事先知情同意(PIC)條例 SI2008/2108,修訂版 不被列入

歐洲規定 - 授權和/或限制的使用

成員國輪流行動計劃 (CoRAP) 不被列入

15.2 化學品安全評估

英國 REACH化學品安全評估未實行。

第16項： 其他資訊

以下部分包含修訂本或新語句：

範例說明



Yellow Tack

危險象形圖	無。
危險性說明	無。
防范說明	無。
縮略語	ATE : 急性毒性估計值 CAS : 美國化學文摘社 DNEL : 衍生無影響程度 EC : 歐洲共同體 EINECS : 歐盟現有的化學物質名錄 LTEL : 長時間時量平均容許濃度 PBT : 持久性, 生物累積性和毒性 PNEC : 預測無影響濃度 REACH : 化學品之註冊、評估、許可和限制 STEL : 短時間時量平均容許濃度 STOT : 特異性靶器官毒性 vPvB : 高持久性和高生物累積性
文獻參考和用於編制SDS的數據來源	英國(物質和混合物分類、標籤和包裝制度), UK SI 2019/720和UK SI 2020/1567
訓練建議	定期安全培訓(具體視情況而定)
免責聲明	本出版物所包含的資訊或通過別的途徑提供給用戶的資訊相信是準確的並有較高的可信度, 但它是為了滿足用戶選擇適用的產品作為特殊用途。Anglo Adhesives & Services Ltd 不能保證產品作為任何特殊用途時的適用性, 因此不能提供額外的有條件或無條件的保障(法規或其他), 除非其例外情況受法律保護。Anglo Adhesives & Services Ltd 對依賴本資訊導致的各種損失或破壞概不負責(除非證實人員的傷亡與產品本身的缺陷有關)。在專利之下享有自由, 版權和設計不得偽造。