

## 物質安全資料表(MSDS)

### 一、物品與廠商資料

- 1.1 物品名稱：多用途精練滲透劑 HP-300N
- 1.2 其他名稱：HP-300N
- 1.3 建議用途及限制使用：-
- 1.4 製造商或供應商名稱、位址及電話：  
成宥國際股份有限公司/新北市新店區北新路一段 86 號 29 樓之 3/(02)2673-3998
- 1.5 緊急聯絡電話/ 傳真電話：(02)26973-3998/(02)2673-3995

### 二、危害辨識資料

- 2.1 最重要危害效應  
健康危害效應：除非高溫加熱下，否則不會引起急性呼吸系統之危害  
環境影響：無  
物理性及化學性危害：不可燃、不助燃、在正常工業使用下、沒有特別危險，無毒性。  
特殊危害：無
- 2.2 主要症狀：蒸氣會刺激眼睛，食入時會造成嘔吐、腹瀉。
- 2.3 物品危害分類：無

### 三. 成分辨識資料

混合物：

化學物性：/		
物質成分名稱	CAS Number	濃度或濃度範圍(成分百分比)
聚環氧乙烷烷基醚	84133-50-6	29~31
水	7732-18-5	69~71

### 四.急救措施

- 4.1 不同暴露途徑之急救方法：
- .吸入：應移至新鮮空氣處，必要時使用呼吸器及藥物治療，保持休息。
  - .皮膚接觸：以使用肥皂水及清水清洗暴露之部位及脫掉被污染之衣物。
  - .眼睛接觸：以溫水徹底沖洗污染的眼睛 20 分鐘以上、.立即就醫
- 最重要症狀及危害效應：食入時，若嚴重會有虛脫現象。
- 4.2 對急救人員之防護：眼部-化學安全眼鏡、呼吸-有機瀟毒口罩。
- 4.3 對醫師之提示：/

### 五.滅火措拖

- 5.1 適用滅火器：泡沫、水霧、CO<sub>2</sub>、乾粉
- 5.2 滅火時可能遭遇之特殊危害：本質無毒，無危害。
- 5.3 特殊滅火程序：使用水霧冷卻暴露火焰下之容器設備
- 5.4 消防人員之特殊防護設備：消防人員必須配戴全身式化學防護衣及空氣呼吸器（必要時，外加抗閃光鋁質被覆外套）

## 六.洩漏處理方法：

- 6.1 個人應注意事項：皮膚及眼睛避免接觸，裸露部位如有接觸，應立即以清水洗滌。
- 6.2 環境注意事項：局部排氣通風
- 6.3 清理方法：
  1. 排煙櫃導管之蒸氣完全揮發乾淨，然後遠離可燃物之安全處將紙巾焚毀。
  2. 大量洩漏：儘可能回收或收集於合適密閉容器內，以廢棄物處理，殘餘液可用乾砂、泥土或類似物質吸收後置於合適密閉容器內。

## 七.安全處置與儲存方法

操作與儲存注意事項：

1. 儲存於陰涼，乾燥且通風良好處。
2. 保持容器緊密並接地，避免靜電產生。
3. 遠離不相容物及火源、引火源等，不用時保持容器緊密。
4. 操作時使用宜採用不產生火花的工具。

## 八.暴露預防措施

### 8.1 個人防護設備：

- .呼吸防護：口罩
- .手部防護：一般橡膠手套
- .眼睛防護：安全眼鏡
- .皮膚及身體防護：連身式工作衣、工作鞋。

### 8.2 衛生措施：

1. 工作後儘速脫掉污染物，待洗淨後才可穿戴。
2. 工作場所嚴禁抽煙或飲食
3. 處理此物後，須徹底洗手。
4. 維持作業場所清潔。

## 九.物理及化學性質

- |          |         |            |              |
|----------|---------|------------|--------------|
| • 物質狀態：  | 液體      | • 外觀：      | 淡黃色半透明       |
| • 固成份：   | 30±1%   | • 氣味：      | 無            |
| • PH 值：  | 5.0-7.5 | • 色度：      | < 200        |
| • 比 重：   | 1.005   | • 閃 火 點：   | 無            |
| • 自燃溫度：  | 無       | • 沸點/沸點範圍： | APPROX 100°C |
| • 蒸 氣 壓： | 無       | • 蒸氣密度：    | 無            |
| • 分解溫度：  | 無       | • 溶 解 性：   | 易溶於冷水        |

## 十.安定性及反應性

- 10.1 安定性：耐硬水，安定性良好。
- 10.2 應避免之狀況：避免陽光直射包裝容器
- 10.3 應避免之物質：與陽離子物質併用
- 10.4 危害分解物：無
- 10.5 危害之聚合：不會發生

### 十一.毒性資料

容許濃度			LD50	LC50
八小時日時量平均容許濃度 TWA	短時間時量平均容許濃度 STEL	最高容許濃度 CEILING	(測試動物、吸收途徑)	(測試動物、吸收途徑)
無	無	無	無	無
急毒性：無				
局部效應：無				
致敏感性：無				
慢毒性或長期毒性：無				
特殊效應：無				

### 十二.生態資料

可能之環境影響/環境流佈：無

### 十三.廢棄處置方法

廢棄處理方法：依現行法規處理

### 十四.運送資料

14.1 聯合國編號：無

14.2 國內運送規定：無

14.3 特殊運送方法及注意事項：無

### 十五.法規資料

適用法規：

15.1 一般環保法規

15.2 廢棄物清理法

### 十六.其他資料

名稱：成宥國際股份有限公司  
 製表單位  
 位址/電話：新北市新店區北新路一段 86 號 29 樓之 3/(02)2673-3998  
 製表日期  
 2021 年 03 月 16 日

#### 使用者需知:

- 本文所刊的都是我們認為可靠的資料。不過，使用者必須自行決定產品的適用性。
- 由於本公司無從對所有客戶的工藝狀況與織物種類一概明瞭，無法保證產品在個別用法與用途上或檢測要求上的正確性與適用性。
- 敦請閣下務必在使用之前，應先作徹底的驗證，然後再行決定最妥善的使用工藝與蔽公司所提供的原料的適用性。
- 本公司只對產品是否符合送樣規格給予保證。
- 產品的銷路或適用性或明示與暗示的保證；或銷售商與客戶的產品品質的爭執等，本公司一概不作任何責任上的承擔。
- 對銷售單位與使用者本公司唯一的承諾，僅限於合理的退回未使用的原料款項或更換其他本公司產品。
- 本公司對任何意外所造成的損失概不負責，我們所提供的使用建議，不得被當作侵犯任何專利權的導因。
- 請所有的客戶在使用本公司產品前，請確實熟讀本公司所提供的此說明訊息。對不熟讀者，不得藉故做為責任的任何藉口。