



# 物質安全資料表

GHS化學品全球調和制度

頁次 1/9

## NFL Aseptic Validation Medium

修訂 2  
修訂日期 2021-03-04

### 1. 物品與廠商資料

#### 產品名稱

產品名稱	NFL Aseptic Validation Medium
產品代碼	NCM0007, 7737

#### 計劃用途

計劃用途	[SU3] 工業用途：物質本身或在工業場所的製劑中的用途; [PC21] 实验室化学品; [PROC15] 用作實驗室試劑;
說明	僅用於實驗室用途. 只有供體外使用.

#### 供應商

公司	Neogen Corporation
地址	620 Leshler Place Lansing MI 48912 USA
Web	www.neogen.com
電話	517-372-9200/800-234-5333
電子郵件	SDS@neogen.com

#### 緊急電話號碼

	24小時: 醫療:1-651-523-0318(國際) 溢漏/化學:1-703-527-3887(國際)
--	--

#### 詳細資料

	製造者: Neogen Corporation 740 East Shiawassee Lansing, MI 48912 U.S.A.  Neogen Corporation 1 Quest Park-Moss Hall Road Heywood Lancashire BL97JJ UK.
--	---

### 2. 危害辨識資料

#### 分類

分類	根據可用數據，本產品未分類為危險品。
----	--------------------

#### 標籤元素

風險用語	本產品被定為無危害品。
------	-------------

#### 其他危害

## NFL Aseptic Validation Medium

修訂 2  
修訂日期 2021-03-04

<b>其他危害</b>	
其他危害	可燃粉塵:可能在空氣中形成可燃粉塵濃度。 包含可能 如果吞咽有害. 吸入粉塵時可能會令人惱火.
<b>3. 成分辨識資料</b>	
<b>說明</b>	
	根据适用法规, 不需要披露任何组件。 所列濃度不是產品規格。
<b>詳細資料</b>	
	本節所列危險聲明的全文載于第 16 節。
<b>4. 急救措施</b>	
<b>急救</b>	
吸入	將曝露人員移到新鮮空氣中。若呼吸困難, 輸氧氣. 若停止呼吸, 做人工呼吸。若刺激或症狀執結不退, 請求醫療。
眼睛接觸	用大量水直接漂洗。應移除隱形眼鏡。若刺激或症狀執結不退, 請求醫療。
皮膚接觸	脫掉被污染的衣服。用肥皂和水洗。若刺激或症狀執結不退, 請求醫療。
食入	除非中毒控制中心告知, 否則不要引起嘔吐或 醫生。徹底漱口. 千萬不要讓意識喪失的人用嘴吃東西。如感覺不適, 求醫治療/諮詢。
<b>最重要的症狀和影響, 包括急性和延遲</b>	
吸入	可引起呼吸系統刺激。
眼睛接觸	可引起眼睛刺激。
皮膚接觸	可引起皮膚刺激。
食入	食入可引起噁心和嘔吐。
<b>指示需要立即就醫和特殊治療</b>	
	立即把受感染的人移開污染源。若有燒傷或中毒症狀, 送醫治療。若刺激或症狀執結不退, 請求醫療。若需要諮詢醫療: 請將產品容器或標示資料放置於隨手可得到的地方。
<b>5. 滅火措施</b>	
<b>滅火介質</b>	
	依周圍火災條件使用適當的滅火介質。
<b>火災危害</b>	
	可燃粉塵:可能在空氣中形成可燃粉塵濃度。 避免形成粉塵。請勿將未稀釋的產品釋放到地下水, 水道或污水系統中。
<b>防護裝置</b>	
	不要吸入灰塵或蒸汽。穿戴自給式呼吸器和化學防護服。
<b>6. 洩漏處理方法</b>	
<b>人員預防措施</b>	
	避免形成粉塵。適當使用: 防護裝置, 防護服。保證工作區應有足夠的通風。避免多次或長時間曝露。
<b>環境預防措施</b>	
	若安全時防止再次洩漏。用大量水清潔洩漏區。切勿沖進地表水。切勿讓產品污染下層土。
<b>清潔方法</b>	

## NFL Aseptic Validation Medium

修訂 2  
修訂日期 2021-03-04

## 清潔方法

避免形成粉塵。用大量水清潔洩漏區。不要通過清潔設備或廢物處理來污染水。

## 參考其他部分

有關詳細資訊,請參閱第 2, 8, and 13 節。

## 7. 安全處置與儲存方法

## 處置

處置、搬運和配送時採用最佳處置方法。避免與眼睛接觸。切勿在使用或貯藏本品的處所吃喝吸煙。保證工作區應有足夠的通風。不要通過清潔設備或廢物處理來污染水。適當使用：防護服。  
閱讀整個標籤,並遵循所有使用說明、限制和預防措施。

## 貯藏

貯藏溫度在 2 °C 與 30 °C 之間。  
貯藏於正確加掛標籤的容器。保持容器緊閉。防潮。請勿通過儲存或處置污染水、食物或飼料。按照標籤說明進行操作。

## 具體用法

有關詳細資訊,請參閱第 1.2 節。

## 詳細資料

請參閱產品標籤和/或包裝說明書以獲取更多信息。

## 8. 暴露預防措施

## 控制參數

沒有職業暴露限制。

## 曝光控制



## 工程措施

保證工作區應有足夠的通風。

## 防護設備

適當使用：防護設備。

## 眼睛保護

適當使用：適當的眼睛保護。

## 手部保護

適當使用：任何防水材料製成的耐化學手套。在取下手套之前,先清洗手套的外側。

## 防護服。

適當使用：防護服。在重複使用前,用洗滌劑和水清洗受污染的衣物,與其他衣物分開。

## 呼吸保護

在通風不良的情形下,配戴適當的呼吸裝備。吸入粉塵時可能會令人惱火。

## 職業暴露控制

曝露超過推薦的職業曝露限度(OEL)可引起健康不良效應。防止衣服與本產品接觸。提供化學淋浴。提供洗眼站。

## 詳細資料

有關其他 PPE 要求和建議,請參閱產品標籤。按照標籤說明操作。

## 9. 物理及化學性質

## 物理及化學性質

## NFL Aseptic Validation Medium

修訂 2  
修訂日期 2021-03-04

## 物理及化學性質

狀態	粉末
顏色	棕灰色
氣味	特有
气味阈值	無數據資料
pH值	6.7 - 7.1
熔點	無數據資料
冰点	無數據資料
沸點	無數據資料
閃火點	無數據資料
蒸發速度	無數據資料
易燃極限	Combustible dust
蒸汽壓	無數據資料
蒸汽密度	無數據資料
相對密度	無數據資料
分配係數	無數據資料
自燃溫度	無數據資料
粘性	不可用。
爆炸	無數據資料
氧化	無數據資料
可溶性	可溶於水

## 其他資料

傳導性	無數據資料
表面張力	不可用。
瓦斯組	不可用。
苯含量	無數據資料
含鉛量	無數據資料
VOC (揮發性有機化合物)	無數據資料

## 10. 安定性及反應性

## 反应

	標準條件下穩定.
--	----------

## 穩定性

	標準條件下穩定.
--	----------

## 可能发生危險反应

	在指定條件下,預計不會出現導致溫度過高或壓力過高的危險反應。.
--	---------------------------------

## 避免情況

	避免火花、火焰、熱 和火源。 . 防潮.
--	----------------------

## 避免材料

	無數據資料.
--	--------

## 危害分解物

	一氧化碳.
--	-------

## 11. 毒性資料

## NFL Aseptic Validation Medium

修訂 2  
修訂日期 2021-03-04

## 毒物學資料

劇毒性	根據現有資料,不符合分類標準.
腐蝕 / 刺激皮膚物質	可引起皮膚刺激。.
嚴重損傷 / 刺激眼睛物質	可引起眼睛刺激。.
敏感性	可引起易感染人員過敏反應.
生殖細胞致突變性物質	無報導之誘變效應.
致癌物質	Ingen komponenter større end 0,01% er opført i den amerikanske konference af statslige industrielle tandplejere (ACGIH) Guide til erhvervsmæssig eksponering Værdier. 國際癌症研究機構 ( IARC ) 專著中沒有超過 0.01% 的成分。 國家毒理學計畫 ( NTP ) 致癌物報告中沒有超過 0.01% 的成分。 未在 OSHA 標準 1910.1003 致癌物中列出。.
再生毒性	未見致畸效應報告。.
特定標的器官系統毒性物質 - 單一暴露	吸入可能導致過敏或哮喘病症狀或呼吸困難.
特定標的器官系統毒性物質 - 重複暴露	本產品被定為無危害品。.
吸入性危害	本產品被定為無危害品。.
重複或長時間的曝露	避免多次或長時間曝露。 . 投訴延遲出現和過敏反應(呼吸困難、咳嗽、哮喘)的可能。 .

## 混合物

	有關詳細資訊,請參閱第 3 節。 .
--	--------------------

## 危害信息

	有關詳細資訊,請參閱第 2 and 3 節。 .
--	--------------------------

## 毒理学资料

	無數據資料
--	-------

## 危險等級

	有關詳細資訊,請參閱第 2 and 14 節。 .
--	---------------------------

## 分类标准

	基於全球協調系統 ( GHS ) 對混合物分類的考慮。 監管引文見第15節。 .
--	--

## 有关可能的接触途径的信息

	眼睛接觸. 皮膚接觸. 吸入. 食入.
--	---------------------

## 症状与物理, 化学和毒理学特征有关

	有關詳細資訊,請參閱第 4.2 節。 .
--	----------------------

## 延迟和即时影响以及短期和长期接触引起的慢性影响

	有關詳細資訊,請參閱第 4.2 節。 .
--	----------------------

## 互动效果

	無數據資料.
--	--------

## 缺少特定数据

	<1%的這種混合物由未知急性毒性的成分組成.
--	------------------------

## 混合物与物质信息

	有關詳細資訊,請參閱第 3 節。 .
--	--------------------

## 其他信息

	無數據資料.
--	--------

## NFL Aseptic Validation Medium

修訂 2  
修訂日期 2021-03-04

## 12. 生態資料

## 生態毒性

無數據資料

## 降解性

本品無可用資料。.

## 生物積累

本品無可用資料。.

## 靈活性

本品無可用資料。.

## PBT和vPvB評估結果

本品無可用資料。.

## 詳細資料

該物質或混合物的特定測試數據不可用。

## 詳細資料

遠離湖泊、池塘或溪流。.

## 13. 廢棄處置方法

## 處理辦法

依當地、地區和國家法規處置. 按照標籤說明進行操作。

## 處理辦法

不要通過清潔設備或廢物處理來污染水。 . 切勿沖進地表水。 . 依當地、地區和國家法規處置。

## 包裝之處置

不可再填充容器。請勿重複使用或重新填充此容器。 .  
 如果為空:請勿重複使用此容器。放入垃圾桶或提供回收服務(如有)。  
 如果部分填飽:請致電您當地的固體廢物處理機構,獲得處理說明。切勿將未使用的產品放在任何室內或室外排水管中。 .

## 詳細資料

請參閱產品標籤和/或包裝說明書以獲取更多信息。 . 按照標籤說明進行操作。

## 14. 運送資料

## 聯合國

本品未被定為運送危險品。

## 專有運送名稱

本品未被定為運送危險品。

## 種類

本品未被定為運送危險品。

## 包裝級別

本品未被定為運送危險品。

## 海洋污染物

本品未被定為運送危險品。

## NFL Aseptic Validation Medium

修訂 2  
修訂日期 2021-03-04

## 人員預防措施

本品未被定為運送危險品。

## 根据MARPOL 73/78附录II和IBC规则散装运输

本品未被定為運送危險品。

## 15. 法規資料

## 法規資料

条例	CNS 15030,化學品分類和標籤.
化學品清單和知情權清單：	<p>--國際--</p> <p>巴塞爾公約 ( 危險廢物 ) : 不可用. .</p> <p>《化學武器公約》:</p> <p>本產品不含未公佈的報告等級或以上有害物質.</p> <p>《京都議定書》溫室氣體: 本產品不含未公佈的報告等級或以上有害物質.</p> <p>南方共同市場協定: 適用.</p> <p>蒙特利爾議定書: 本產品不含未公佈的報告等級或以上有害物質.</p> <p>《鹿特丹公約》: 本產品不含未公佈的報告等級或以上有害物質.</p> <p>《斯德哥爾摩公約》: 本產品不含未公佈的報告等級或以上有害物質.</p> <p>--亞洲和東盟國家--</p> <p>危險化學品目錄 ( 中國 ): 本產品不含未公佈的報告等級或以上有害物質.</p> <p>印度尼西亞共和國貿易部長第75號條例, 2014年, 關於貿易部長第24號修正案, 2009年第44號, 關於危險物質的提供、分配和控制: 本產品不含未公佈的報告等級或以上有害物質.</p> <p>空氣污染控制法 ( 日本 ): 本產品不含未公佈的報告等級或以上有害物質.</p> <p>化學物質控制法 ( 日本 ): 本產品不含未公佈的報告等級或以上有害物質.</p> <p>《工業安全與健康法》, 危險物質 ( 日本 ): 本產品不含未公佈的報告等級或以上有害物質.</p> <p>有毒和有害物質法 ( 日本 ): 本產品不含未公佈的報告等級或以上有害物質.</p> <p>土壤污染對策法 ( 日本 ): 本產品不含未公佈的報告等級或以上有害物質.</p> <p>水污染控制法 ( 日本 ): 本產品不含未公佈的報告等級或以上有害物質.</p> <p>須經許可的化學物質 ( 韓國 ): 本產品不含未公佈的報告等級或以上有害物質.</p> <p>限制或禁用物質 ( 韓國 ): 本產品不含未公佈的報告等級或以上有害物質.</p> <p>危害健康的化學品的使用和暴露標準, 2000年條例 ( 馬來西亞 ): 本產品不含未公佈的報告等級或以上有害物質.</p> <p>菲律賓化學品和化學物質清單: 有毒物質和危險與核廢料控制法 ( RA6969 ) : , 所有列出的或豁免的成分. , 無限制.</p> <p>臺灣 有毒和有關的化學物質控制法 ( TCCSCA ): 本產品不含未公佈的報告等級或以上有害物質.</p> <p>危險物質法 ( 泰國 ): 本產品不含未公佈的報告等級或以上有害物質.</p> <p>化學品法 ( 越南 ): 本產品不含未公佈的報告等級或以上有害物質.</p> <p>--澳大利亞和紐西蘭--</p> <p>澳大利亞危險品法規: 不可用. .</p> <p>澳大利亞化學物質清單 ( AICS ) : 該產品包含一個或多個未和管理國家/地區管理的庫存中列出或免於列出的組件.</p> <p>紐西蘭化學品清單: 該產品包含一個或多個未和管理國家/地區管理的庫存中列出或免於列出的組件, (&lt;0.5%).</p> <p>--歐洲聯盟和聯合王國--</p> <p>授權清單 ( REACH附件十四 ) : 此材料不包含可報告元件.</p> <p>REACH 附件十七: 本產品不含未公佈的報告等級或以上有害物質, 無限制.</p> <p>《生物殺滅產品條例》第95條: 不可用. .</p> <p>--北美--</p> <p>國內/非國內物質清單: 所有列出的或豁免的成分. , 無限制.</p>

## NFL Aseptic Validation Medium

修訂 2  
修訂日期 2021-03-04

## 法規資料

有毒物質控制法 ( TSCA ) : 該產品包含一個或多個未在管理國家/地區管理的庫存中列出或免於列出的組件。  
麻塞諸塞州危險物質知情權清單: 本產品不含未公佈的報告等級或以上有害物質。  
新澤西州工人和社區知情權法案: 本產品不含未公佈的報告等級或以上有害物質。  
賓夕法尼亞知情權法律: 本產品不含未公佈的報告等級或以上有害物質。  
羅德島州知情權一般法: 本產品不含未公佈的報告等級或以上有害物質。  
加州提案65: 本產品不含濃度為 ±0.0001% 的可報告物質。

## 16. 其他資料

## 其他資料

## 修訂

本檔與上版不同之處如下: .  
1 - 計劃用途.  
2 - 其他危害.  
5 - 火災危害.  
7 - 貯藏.  
9 - 物理及化學性質 (閃火點).  
9 - 物理及化學性質 (易燃極限).  
9 - 物理及化學性質 (自燃溫度).  
9 - 物理及化學性質 (爆炸).  
9 - 物理及化學性質 (氧化).  
9 - 物理及化學性質 (蒸汽壓).  
9 - 物理及化學性質 (粘性).  
9 - 物理及化學性質 (蒸汽密度).  
9 - 物理及化學性質 (脂肪溶解度).  
9 - 物理及化學性質 (氣味閾值).  
9 - 其他資料 (表面張力).  
10 - 避免情況.  
15 - 化學品清單和知情權清單: .

## 縮寫

ADR/RID: 關於國際鐵路運輸危險貨物 ( RID ) 和公路 ( ADR ) 的歐洲協議。  
CAS No.: 化學文摘服務。  
CLASS: 2013年危險化學品法規的分類、標籤和安全資料表 ( 馬來西亞 ) 。  
FIFRA: 美國聯邦殺蟲劑、殺菌劑和滅鼠劑法案。  
全球統一制度: 全球協調製度。  
HCS 2012: 美國危險通信標準 ( 2012年修訂版 ) 。  
IATA: 國際航空運輸協會。  
ICAO: 國際民用航空組織。  
IMDG: 國際海上危險品。  
LD: 致命劑量。  
OEL: 職業接觸限制。  
OSHA: 美國職業安全與健康管理局。  
PEL: 允許的曝光限制。  
REACH: 化學品的註冊、評估、授權和限制。  
STOT: 特定目標器官毒性。  
SVHC: 高度關注的實質性。  
US DOT: 美國運輸部。  
VOC: 揮發性有機化合物。  
WEL: 工作場所暴露限制。

## 詳細資料

聲明:此處提供的資訊和建議("資訊")是善意提供的,自發布之日起被認為是正確的。對於資訊的完整性或準確性,不作任何陳述。此外,由於影響本產品使用的許多因素,資訊是在接收者在使用前自行確定



## NFL Aseptic Validation Medium

修訂 2  
修訂日期 2021-03-04

## 詳細資料

其是否適合其獨特目的的條件後提供的。.

除非此處明確說明,任何種類、任何目的或暗示、明示或暗示、包括、但不限於、默示的、可限制的、對特定目的的保證、性能、交易用途,或本產品使用的結果與本產品或使用本產品有關。所涵蓋的產品以"原樣"提供,且僅受此處提供的擔保約束,使用本產品不承擔任何責任。.