

PRECISA(R) CRISP 930

1. 化學品和商業實體的識別

產品標識符:

產品編號: 12100110

產品名稱: PRECISA(R) CRISP 930

食品澱粉

其他識別方式:

化學家族: 澱粉

化學品的推薦用途和使用限制:

推薦用途: 推薦在食品中使用

使用限制: 未定

製造商,進口商或供應商的名稱,地址和

電話號碼:

Ingredion China Limited

No. 450 Hua Tie Road,

Songjiang Industrial Estate,

Shanghai 201600

People's Republic of China

Tel: +86-21-3774-0066 (business hours)

緊急聯絡電話號碼/傳真號碼: CHEMTREC -緊急響應電話(醫療、交通事故、產品:7天/24小時應答)

全球服務熱線(美國除外):+1703-741-5970

澳大利亞:+(61)-290372994

中國: 4001-204937 香港: 800-968-793*

印度:000-800-100-7141*

印度尼西亞: 001-803-017-9114*

日本:+(81)-3-4520-9637

馬來西亞:+(60)-392125794, 1-800-815-308*

紐西蘭:+(64)-98010034

菲律賓:+(63) 2-395-3308, 1-800-1-116-1020*

新加坡:+(65)-31581349,800-101-2201*

頁 1 的 10



PRECISA(R) CRISP 930

韓國:+(82) 070-7686-0086, 00-308-13-2549* 台灣:+886-2-7741-4207*, 00801-14-8954*

泰國:001-800-13-203-9987*

越南:+(84)-444581938

*帶有星號的電話號碼表示需在該國內撥打。

需要安全技術說明書和一般信息,請聯繫當地客戶服務:請見第16部分的

電話號碼。

2	4	士	二中下	
Z.	ᇨ	돔	識	力リ

危險化學品的分類:

標籤內容

GHS 危險符號: 無需危險符號

GHS分類: 急性環境毒性第3級

信號詞: 無需信號詞。

危害說明: H402 - 對水生生物有害。

防範說明:

預防: P273 - 避免排放至環境中。 處理: P501 - 內容物/容器之廢棄

未另分類的危害: 完全不知道。

3.成分組成/信息

物質:

不適用



PRECISA(R) CRISP 930

混合物:

化學名稱	通用名稱和同義詞	CAS號	濃度(重量百分比)
沒有歸類為危險品			

4.急救措施

不同接觸途徑的急救措施:

吸入: 移到空氣新鮮的地方。如果刺激持續,尋求醫療治理。

眼神接觸: 撐開眼瞼,用眼睛清洗液或清水沖洗眼睛以除去顆粒物。 如癥狀發展,尋

求醫療救護。

皮膚接觸: 用肥皂和水清洗皮膚。

攝取: 完全不需要。

最重要的症狀和危險影響: 塵埃粒子可能造成物理刺激。具有灰塵爆炸的可能性。

對急救人員的保護: 無資料顯示

醫療護理和特殊治療: 沒有進一步的急救信息可用。

5.消防措施

合適的滅火設備:

合適的滅火介質: 干粉, 二氧化碳, 水霧, 泡沫

不合適的滅火劑: 完全不知道。

化學品引起的特殊危害: 將灰塵雲團引燃溫度降至最低 - 大約390C。將爆炸濃度降至最低 - 大約70

毫克/升。將電光引燃雲團的能量降至最低 - 大約0.06焦耳。

0

消防員的特殊防護裝備及注意事項: 無特殊程序。



PRECISA(R) CRISP 930

6	意	外	油	漏	措	旃
v.	ᇒ	/ I'		///1959	10	7115

個人注意事項: 使用所需的個人防護設備。

環境保護措施: 無資料顯示

清理方法: 應該遵守有關"討厭的灰塵"的壹般預防措施。避免長時間吸入塵埃。掃清或

吸清並置於和使得 容器內進行棄置。

7.處理和儲存

安全處理注意事項: As with all chemicals, good industrial hygiene practices should be followed

when handling this material.

安全儲存條件,包括任何不相容性:

安全儲存條件: 不用時請關閉容器。

特殊靈敏度: 是的

其他注意事項: 在正常使用條件下小心處理,最大限度地減少灰塵的產生。

避免將粉塵擴散到空氣中。防止塵埃在表面聚積。

要避免的材料/化學不相容性: 完全不知道

8. 暴露控制/個人防護

接觸控制措施:

化學名稱	台灣 - 職業接觸標準 -	台灣 - 職業接觸標準 -	台灣 - 職業接觸標準 -
	TWA	STEL	CEIL
無資料顯示			

該產品會產生壹種令人討厭的灰塵,應將其限制在每立方米10毫克。

控制參數: 通用的。



PRECISA(R) CRISP 930

個人保護設備:

呼吸系統防護: NIOSH檢驗合格的灰塵面罩。

眼睛和麵部保護: 建議配戴安全眼鏡。

皮膚保護: 根據產品溫度,可能需要皮膚保護。

手套: 在可預見的使用情況下,通常不要求戴手套。

其他防護裝備: 通常不需要。 不適用。

一般衛生條件: 進食、飲水或使用衛生間設施前要清洗。

9.理化特性

外觀(物理狀態,顏色等):

純物質或混合物: 混合物

物理狀態: 粉末。

顏色: 白色

氣味: 澱粉氣味

氣味閾值: 未定

酸鹼度: 未定

(1%)溶液中的pH: 大約 6.5

熔點/凝固點:

熔點: 未定

冰點: 未定

沸點/沸點範圍: 未定

閃點: 不適用

可燃性(固體、氣體): 否

上/下可燃性或爆炸極限:

可燃性或爆炸上限: 未定

較低的可燃性或爆炸極限: 未定

頁 5 的 10



PRECISA(R) CRISP 930

蒸汽壓力: 未定

蒸氣密度: 未定

相對密度: 1.5

溶解度: 可溶解的

分配係數:正辛醇/水: 未定

自燃溫度: 未定

分解溫度: 未定

粘度: 不適用

10.穩定性和反應性

反應性: 預計不會反應

穩定性: 穩定

在特定條件下發生危險反應的可能性: 不會發生危險的聚合反應。

應避免的條件: 完全不知道

應避免的材料: 完全不知道

危險的分解產物: 該產品不會自動分解。典型的燃燒產物為壹氧化碳、二氧化碳、氮氣和水

0

11.毒理學資料

描述各種毒理學(健康)影響以及用於識別這些影響的可用數據:

暴露途徑: 攝入,吸入,皮膚接觸,眼睛接觸

可能受暴露影響的靶器官: 不適用。

與暴露有關的症狀: 沒有可用數據

毒性作用: 認為產品無毒性,遵守良好的工業生產衛生習慣。



PRECISA(R) CRISP 930

暴露水平和健康影響:	
急性毒性:	
攝入毒性:	根據現有數據,不符合 GHS 分類標準。
急性毒性 - 皮膚:	根據現有數據,不符合 GHS 分類標準。
吸入毒性:	根據現有數據,不符合 GHS 分類標準。
皮膚腐蝕/刺激:	低毒 遵守建議的處理和使用條件,不會產生有害的影響。
嚴重的眼睛損傷/刺激:	根據現有數據,不符合 GHS 分類標準。
呼吸過敏:	根據現有數據,不符合 GHS 分類標準。
皮膚過敏:	根據現有數據,不符合 GHS 分類標準。
生殖細胞致突變性:	根據現有數據,不符合 GHS 分類標準。
致癌性:	完全不知道。
生殖毒性:	完全不知道。
特定目標器官系統毒性-一次接觸:	根據現有數據,不符合 GHS 分類標準。
特定目標器官系統毒性-反復接觸:	根據現有數據,不符合 GHS 分類標準。
吸入危險:	根據現有數據,不符合 GHS 分類標準。
毒性的數值測量(如急性毒性估計):	

化學名稱	LD50 □服	LD50 真皮	LC50 吸入
沒有可用的組件或產品的已知毒性數據。			

12.生態信息		

沒有可利用的信息。 生態毒性:



PRECISA(R) CRISP 930

生態毒性數據:

化學名稱	CAS號	水產 LC50 魚	水生 ERC50 藻類	水生 EC50 甲殼類
無資料顯示				

持久性和降解性: 無資料顯示

生物蓄積潛力: 無資料顯示

土壤中的流動性: Unknown

其他不利影響: 完全不知道。

13.廢棄處置

廢物處理方法: 根據當地/區域/國家適用法規處置廢弃物。

14.運輸信息

聯合國編號: 不適用

聯合國 正確的運輸名稱: 不適用

運輸危險等級: 不適用

包裝組: 不適用

有毒吸入危險區: 無資料顯示

環境危害(例如,海洋污染物): 無資料顯示

散裝運輸(根據 MARPOL 73/78 附件 Ⅱ 無資料顯示

和 IBC 規則):

特殊運輸措施和預防條件: 大量以海運送前先徵查IMO規列。

15.法規信息

針對所涉及產品的安全,健康和環境法規:



PRECISA(R) CRISP 930

TSCA 狀態:	此產品的制造符合"控制有毒物質法令 15 U.S.C. 2601 et. seq."中的所有規定。			
食品和藥物管理局	聯邦條例準則21 CFR 182.1。			
台灣化學物質庫存(TCSI):				
化學名稱	CAS號	台灣化學物質庫存(TCSI)		
無資料顯示				
台灣-有毒化學物質控制法-禁止處理有毒化	と學物質:			
化學名稱	CAS號	台灣-有毒化學物質控制法-		
		禁止處理有毒化學物質		
無資料顯示				
關於消耗臭氧層物質的蒙特利爾議定書				
化學名稱	CAS號	關於消耗臭氧層物質的蒙特利爾議定書		
無資料顯示				
關於持久性有機污染物的斯德哥爾摩公約				
化學名稱	CAS號	關於持久性有機污染物的斯德哥爾摩公		
10学名件	CAS號	約		
無資料顯示				
關於在國際貿易中對某些危險化學品和農药	·····································			
		關於在國際貿易中對某些危險化學品和		
化學名稱	CAS號	農藥採用事先知情同意程序的鹿特丹公		
		約		
無資料顯示				

控制危險廢物越境轉移及其處置巴塞爾公約



PRECISA(R) CRISP 930

化學名稱	CAS號	控制危險廢物越境轉移及其處置巴塞爾 公約
無資料顯示		

1 /	.其	ر ملا	/=	白
10). 共1	ישו	Ι亩	尽

修訂日期: 02-23-2023

取代:

修訂號: 3

修改原因: 新的

信息聯繫: 中國/臺灣/香港:

宜瑞安食品配料有限公司

顧客服務專線:+86-21-3774-0066

免責聲明:

所附數據是根據 Ingredion Incorporated 和 Ingredion

集團公司認為可靠的來源編制的,並且據我們所知和認為是準確的。但是,Ingredion Incorporated 和 Ingredion

集團公司不能就數據的準確性或完整性作出任何保證或陳述。對於與此相關的任何責任或損害,或就保護您的員工、客戶或其他人向您提供建議,我們不承擔任何責任。您應該進行自己的測試,以確定此類信息對您的特定用途的適用性或任何產品的適用性。 Ingredion Incorporated 和 Ingredion

集團公司明確否認所有明示或暗示的保證,包括但不限於適銷性、準確性、適用性或特定用途的適用性以及不侵權的保證。《聯合國國際貨物銷售合同公約》不適用於 Ingredion Incorporated 和 Ingredion 集團公司的產品銷售。

INGREDION 標誌和徽標是 Ingredion 集團公司的商標。