

改訂日 2013年10月11日(第3版)

## 製品安全データシート

### 1. 製品及び会社情報

製品名	リーズン® 顆粒水和剤 (チアトキサム・ルフエヌロン水和剤)
会社名	シンジエンタジャパン株式会社
住所	〒104-6021 東京都中央区晴海1丁目8番10号オフィスタワーX 21階
担当部門	HSEグループ
電話番号	03-6221-1047
FAX番号	03-6221-1050
緊急連絡先	同上

### 2. 危険有害性の要約

GHS 分類		
健康に対する有害性:	急性毒性(経口)	区分外
	急性毒性(経皮)	区分外
	皮膚腐食性/刺激性	区分外
	眼に対する重篤な損傷性/眼刺激性	区分外
	皮膚感作性	区分外
	環境に対する有害性:	急性水生有害性
	慢性水生有害性	区分1
* 記載がないものは「分類対象外」または「分類できない」		

#### ラベル要素

絵表示又はシンボル:



注意喚起語:	警告
危険有害性情報:	水生生物に非常に強い毒性
	長期継続的影響により水生生物に非常に強い毒性
注意書き:	<b>【安全対策】</b> 必要な時以外は、環境への放出を避ける。
	<b>【救急処置】</b> 漏出物を回収する。
	<b>【廃棄】</b> 内容物や容器を廃棄する場合は、国/都道府県/市町村の規則に従って廃棄する。

国・地域情報

—

### 3. 組成及び成分情報

単一製品・混合物の区別	混合物
化学名【一般名】	3-(2-クロロ-1,3-チアゾール-5-イルメチル)-5-メチル-1,3,5-オキサジアジナン-4-イルイデン(ニトロ)アミン 【一般名: チアメキサム】 (RS)-1-[2,5-ジクロロ-4-(1,1,2,3,3,3-ヘキサフルオロプロポキシ)-フェニル]-3-(2,6-ジフルオロベンゾイル)-ウレア 【一般名: ルフェヌロン】

成分	含有量 (%)	化学式	官報公示整理番号	CAS番号
チアメキサム	10.0	$C_8H_{10}ClN_5O_3S$	4-(12)-763	153719-23-4
ルフェヌロン	5.0	$C_{17}H_8Cl_2F_8N_2O_3$	4-(13)-177	103055-07-8
界面活性剤、無機塩類等	85.0	—	—	—

### 4. 応急措置

吸入した場合:	被災者を空気の新鮮な場所に移し、安静・保温に努める。気分が悪い場合、身体に異常を感じた場合には直ちに医師の診断を受ける。
皮膚に付着した場合:	汚染された衣類を脱ぎ、多量の水と石鹸で洗う。皮膚刺激が生じた場合には、医師の診断／手当てを受ける。汚染された衣類は再使用する場合には洗濯する。
眼に入った場合:	水で数分間注意深く洗う。次にコンタクトレンズを着用していて容易に外せる場合は外し、その後も洗浄を続ける。眼の刺激が続く場合は、医師の診断あるいは手当てを受ける。
飲み込んだ場合:	無理に吐かせないで直ちに医師に連絡する。口をすすぐ。 可能であれば容器、ラベル又はこのデータシートを医師に示す。
医療関係者への情報:	特定の解毒剤は報告されていない。対症療法を行う。

### 5. 火災時の措置

消火剤	噴霧放水、耐アルコール性泡、粉末消火剤、炭酸ガス
使ってはならない消火剤	棒状放水
特有の危険有害性	火災によって刺激性又は毒性のガスを発生するおそれがある。
特定の消火方法	周辺火災の場合、危険でなければ火災区域から容器を移動する。 移動不可能な場合には、容器及びその周囲に散水して冷却する。 汚染消火水が排水路や河川等に流入しないよう注意する。
消火を行う者の保護	消火作業の際は、適切な空気呼吸器、化学用保護衣を着用する。

### 6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項	作業者は適切な保護具を着用し、眼、皮膚への接触や吸入を避ける。 粉塵の発生を避ける。
------------	---



数 ルフェヌロン log Pow = 5.12

## 10. 安定性及び反応性

安定性	通常の条件下では安定。
反応性	通常の条件下では安定。
危険有害な分解生成物	通常の条件下では生成しない。 加熱や燃焼により分解し、有害ガスを発生するおそれがある。

## 11. 有害性情報

急性経口毒性 LD50	ラット	>2,000 mg/kg(♀)
急性経皮毒性 LD50	ラット	>2,000 mg/kg(♂,♀)
皮膚刺激性	ウサギ	刺激性なし
眼刺激性	ウサギ	ごく軽度の刺激性あり
皮膚感作性	モルモット	感作性なし
慢性毒性	チアメキサム及びルフェヌロンは、動物実験で発ガン性、変異原性、催奇形性、生殖毒性を示さなかった。	

## 12. 環境影響情報

生体毒性:

水産動植物への影響	LC50 コイ (96h)	213 mg/L
	EC50 オオミジンコ (48h)	0.00141 mg/L
	ErC50 藻類 (72h)	>500 mg/L

## 13. 廃棄上の注意

注意事項

廃棄においては、関連法規ならびに地方自治体の基準に従う。都道府県知事などの許可を受けた産業廃棄物処理業者、もしくは地方公共団体がその処理を行っている場合にはそこに委託して処理する。

廃棄物の処理を委託する場合、処理業者等に危険性、有害性を十分告知の上、処理を委託する。

空容器を廃棄する場合は、内容物を除去した後に適切に処分する。

## 14. 輸送上の注意

国際規制	
国連分類	クラス 9
国連番号	3077

品名	環境有害性物質(固体)、N.O.S.(ルフェヌロン、チアメキサム)
容器等級	III
海洋汚染物質	該当
輸送時の安全対策	運搬に際しては、容器に破損、漏れのないことを確認し、転倒、落下、損傷がないように積み込み、荷崩れの防止を確実に行う。直射日光、風雨に直接暴露しない状態で輸送する。

## 15. 適用法令

農薬取締法	登録番号 第 21431 号
労働安全衛生法	非該当
毒物及び劇物取締法	非該当
PRTR法	第一種指定化学物質 直鎖アルキルベンゼンスルホン酸塩(1%) 第二種指定化学物質 ルフェヌロン

## 16. その他の情報

記載内容の取扱い	<p>製品安全データシートは、化学製品を安全に取扱うための参考資料として、当該化学製品を取扱う事業者提供されるものであって、安全を保証するものではありません。また、ここに記載された数値は規格値や品質を保証する数値ではありません。</p> <p>この製品安全データシートは、一般に入手可能な情報及び自社情報に基づいて作成しておりますが、本品(当該製品)に関する全ての情報が網羅されているわけではありません。また、記載内容は当該製品の一般的な取扱いについて記載したものです。従って、当該製品を取扱う事業者は、個々の取扱い等の目的への適合性を判断し、この安全データシートや製品ラベルに記載のものを含め、実状に応じたあらゆる適切な予備的措置を講じてください。当社のいかなる保証違反においての責任は、製品の交換又は購入額の払い戻しに限られます。当該製品を取扱う事業者が、上記の適切な予備的措置を講じなかった場合、シンジェンタは責任を負いません。</p>	
問合せ先	担当部門 HSEグループ サプライチェーン	電話番号 03-6221-1047 03-6221-3805
中毒の緊急問合せ先	財団法人 日本中毒情報センター	

中毒 110 番	一般市民向け受信相談 (情報料無料)	医療機関専用有料電話 (1 件につき 2000 円)
大阪 (365 日、24 時間)	072-727-2499	072-726-9923
つくば (365 日、9-21 時)	029-852-9999	029-851-9999

「リーズン」はシンジェンタ社の登録商標です。