

改訂日 2019年8月19日(第2版)

## 製品安全データシート

### 1. 製品及び会社情報

製品名	シバンバ® PRO フロアブル (アゾキシストロビン・ヘキサコナゾール水和剤)
会社名	シンジェ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	03-6221-1027
FAX番号	03-6221-1050
緊急連絡先	同上

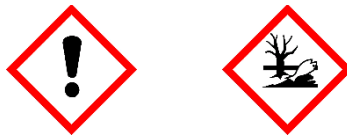
### 2. 危険有害性の要約

#### GHS 分類

健康に対する有害性:	急性毒性(経口)	区分4
	急性毒性(経皮)	区分外
	急性毒性(吸入)	区分4
	眼に対する重篤な損傷性/眼刺激性	区分2
環境に対する有害性:	急性水生有害性	区分1
	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:	飲み込んだり、吸い込んだ場合は有害となる 眼に重篤な刺激を引き起こす 長期継続的影響により水生生物に強い毒性
注意書き:	<p><b>【安全対策】</b> ほこり/煙/気体/ミスト/蒸気/スプレーの吸入を避ける。 使用後は皮膚をくまなく洗う。 適切な保護マスクや眼鏡を着用する。</p> <p><b>【救急処置】</b> 吸い込んだ場合は新鮮な空気のある場所へ移動させ、呼吸しやすいようにする。体調が優れない場合は中毒センターに電話で問い合わせる。</p>

眼の刺激が継続する場合は医師に問い合わせる。

汚染した衣類は再使用する場合には洗濯する。

漏出物は回収する。

**【廃棄】**

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】

メチル=(E)-2-[2-[6-(2-シアノフェノキシ)ピリミジン-4-イルオキシ]フェニル]-3-メキシアクリラート【一般名：アゾキシストロビン】

(RS)-2-(2,4-ジクロロフェニル)-1-(1H-1,2,4-トリアゾール-1-イル)ヘキサノ-2-オール【一般名：ヘキサコナゾール】

成分	含有量 (%)	化学特性 (化学式)	官報公示 整理番号	CAS No.
アゾキシストロビン	18.0	$C_{22}H_{17}N_3O_5$	8-(2)-1798	131860-33-8
ヘキサコナゾール	15.3	$C_{14}H_{17}Cl_2N_3O$	8-(3)-760	79983-71-4
水、界面活性剤等	66.7	—	—	—

### 4. 応急措置

通常への対応:	緊急問い合わせ先、毒物管理センター、医師に連絡する、もしくは手当を受ける際には容器、ラベル、SDSを携帯する。
吸入した場合:	被災者を新鮮な空気のある場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させる。保温、安静に努め、直ちに医師の手当を受ける。
皮膚に付着した場合:	汚染された衣類を脱ぎ、付着又は接触部を多量の水と石鹼で洗い流す。皮膚刺激または発疹が生じた場合は、医師の診断を受ける。汚染した衣類は再使用する場合には洗濯する。
眼に入った場合:	直ちに清浄な流水で15分間以上洗浄する。コンタクトレンズを容易に外せる場合には外して洗う。直ちに医師の診断、手当を受ける。
飲み込んだ場合:	無理に吐かせないで直ちに医師の手当を受けさせる。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。
手当:	特定の解毒剤はない。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	可燃性の有機成分を含んでいるため、燃焼生成物を含む黒煙が発生する。分解物の暴露は健康に対して有害な可能性がある。



形状	水和性粘稠懸濁液体
色	淡黄色
比重	1.1171

## 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。

## 11. 有害性情報

急性毒性	経口 LD50 (ラット)	300～2000 mg/kg (♀)
	経皮 LD50 (ラット)	>2000 mg/kg (♂, ♀)
刺激性	皮膚刺激性(ウサギ)	刺激性なし
	眼刺激性(ウサギ)	軽度の刺激性あり
感作性	皮膚感作性(モルモット)	動物実験では感作性なし
慢性毒性	アゾキシストロビンは動物実験で発ガン性、生殖毒性、変異原性を示さなかった。 ヘキサコナゾールは動物実験で発ガン性、生殖毒性、変異原性を示さなかった。	

## 12. 環境影響情報

生体毒性:		
水産動植物への影響	LC50 ニジマス (96hr)	1.77 mg/L
	EC50 オオミジンコ (48hr)	0.762 mg/L
	EC10 藻類 (72hr)	0.188 mg/L
	ErC50 藻類 (72hr)	1.78 mg/L

## 13. 廃棄上の注意

注意事項	<p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>
------	--

## 14. 輸送上の注意

国際規制	
国連分類	クラス 9
国連番号	3082
品名	環境有害性物質(液体)、N.O.S.(アゾキシストロビン)
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 24180 号
PRTR法	第一種指定化学物質 アゾキシストロビン 第二種指定化学物質 ヘキサコナゾール

## 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に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。</p> <p>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	<table> <tr> <td>担当部門</td> <td>電話番号</td> </tr> <tr> <td>HSEグループ</td> <td>03-6221-1027</td> </tr> <tr> <td>サプライチェーン</td> <td>03-6221-3805</td> </tr> </table>	担当部門	電話番号	HSEグループ	03-6221-1027	サプライチェーン	03-6221-3805
担当部門	電話番号						
HSEグループ	03-6221-1027						
サプライチェーン	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

「シバンバ」はシンジェンタ社の登録商標です。