

## 製 品 安 全 データシート (MSDS)

### 1. 製品及び会社情報

製品の名称	フォーカス シロアリ誘引剤
輸入販売元	エンシステックス・ジャパン有限会社
住 所	東京都港区虎ノ門3-7-8
電話番号	(03)-5408-6200
FAX番号	(03)-5408-6201
製造会社	エンシステックス インコーポレーテッド
住 所	アメリカ合衆国 ノースカロライナ州 フェイエットヴィル2713
電話番号	910-485-5720
FAX番号	910-678-8800

2. 物質：  
製品用途： フォーカスは天然製品、食品ベースのシロアリ誘引剤です。  
フォーカス シロアリ誘引剤はエクステラ 及びその他、メーカーのステーションに使用。
3. 危険有害性の要約  
危険性： この製品は有害物質及び危険物には指定されていません。  
危険物ではありませんので、基準はありません。  
薬剤と毒性の基準分類： 無し。  
ADG 分類： 危険物ではありません。  
国連番号： 無し。
4. 緊急性の概要  
物理的状態と色： 黄褐色の顆粒  
臭い： かすかに穀物の臭いがします  
主要な健康被害： 無し。
5. 潜在的な健康への影響  
吸入した場合： 危険性無し。  
肌への接触： 危険性無し。  
眼に入った場合： 危険性無いが多量の水で眼を良く洗って下さい。  
飲み込んだ場合： 危険性無し。  
発ガン性物質の可能性： 無し。

## 6. 組織、成分情報

成分	CAS NO.	濃度%	TWA (mg/m <sup>3</sup> )	STEL (mg/m <sup>3</sup> )
コーン油	8001-30-7	0.1%	設定なし	設定なし
その他の非有害成分(穀物)	社外秘	99.9%	設定なし	設定なし

## 7. 応急措置

- 吸入した場合： 緊急措置は必要ではありません。吸入後に炎症が生じたら、新鮮な空気のある場所に移動し様子を見てください。炎症に痛みを伴う場合医療機関にご相談下さい。
- 皮膚に付着した場合： 殆ど炎症を起こす事はありません。しかし、万が一炎症が生じた場合ぬるま湯で5分間やさしく洗ってください。もし不安を感じた場合医師の診察を受けてください。
- 眼に入った場合： 影響は殆どありません。しかし炎症を生じた場合、すぐにぬるま湯で5分間やさしく洗って下さい。不安を感じた場合医師の診察を受けてください。
- 飲み込んだ場合： 水か牛乳をお飲みください。

## 8. 火災時の措置

- 火災および爆発の危険： 通常、火災時における本製品の爆発の危険性はありません。通常火災温度時に発生する本製品からの分解生成物には毒性がありません。
- 消火剤と中和化合物： 二酸化炭素、乾燥剤、泡。水は使用してはなりません。
- 最高可燃限界： 適用無し。
- 最低可燃限界： 適用無し。
- 自然発火温度： 適用無し。
- 難燃性クラス： 不燃物。

## 9. 漏出時の措置

- 偶発的放出： 製品こぼれた場合、こぼれ口を止め、こぼれだすのを防いでください。まだ利用できるものを、ほうきやシャベルで集めて、容器へ戻してください。その後、こぼれた場所をきれいにし、再びこぼれる事のないようにしてください。

## 10. 取扱い及び保管上の注意

- 取り扱い： 特にはありません。
- 保管場所： 乾燥した、涼しい、換気の良い場所で、密閉された元々の容器内に保管してください。直射日光の下に保管しないでください。

## 11. 暴露防止及び保護措置

- 換気： 通常この製品には、特別な換気要求事項は必要ありません。
- 眼の保護： 使用中の眼の保護は必要ありません。
- 肌の保護： 必要ありません。
- 保護マスク： 防塵防毒マスクは必要ありません。

12. 物理的および化学的性質

物理的状態と色： 黄褐色。  
におい： かすかに穀物の臭いがします。  
沸点： 93℃。  
水への溶解度： 水溶性ではありません。  
自然発火温度： 高温で燃えます。

13. 安定性および反応性

反応性： 本製品は、通常の保存条件下において、ほとんど反応または分解しません。ですが、保存可能期間特性について疑問がある場合は、エンシステックスにお問い合わせください。  
避けるべき条件： 直射日光を避け、湿気の少ない乾燥した、涼しい、換気のよい場所で密封した元の容器へ保管してください。  
相互作用： 強い酸に反応します。  
火による分解： 通常の火による分解は殆どありません。二酸化炭素、もし不完全燃焼の場合は、一酸化炭素と煙が出ます。

14. 有害性情報 毒性はありません。

15. 環境影響情報 天然製品

16. 廃棄上の注意  
廃棄： 非危険性廃棄物の規定に従って廃棄してください。  
廃棄物処理： 専用の廃棄物容器に入れ捨ててください。

17. 輸送上の注意  
ADG のコード： この製品は危険物として分類されていません。特に輸送上の規定はありません。

18. 適用法令  
AICS： この製剤の主要な成分すべては、AICS のデータベースに登録されているべきです。

19. その他の情報

この製品安全データシート(MSDS)は、私たちの知り得る限りの、製品の安全衛生に関わる安全な取り扱い、および作業場での使用方法をまとめたものです。ご使用の際は、必ずこの製品安全データシート(MSDS)をお読みになり、製品を適切に使用していただくようお願いいたします。

より詳細な情報が必要な場合は、当社エンシステックスへお問い合わせください。追加情報を提供いたします。