

Material Safety Data Sheet



Version No	Date de révision	Raison de la révision
5	21/2/12	Mise à jour selon règlement (CE) n° 1907/2006

1.1 IDENTIFICATION DU PRODUIT: *Ephestia plodia* (10557 / BFL 119)

1.2 UTILISATION DU PRODUIT : diffuseur de phéromone.

1.3 COMPANY: AgriSense BCS Ltd, Treforest Industrial Estate, Pontypridd, CF37 5SU, UK
Mr C Dyball (colin.dyball@agrisense.co.uk)

1.4 NUMERO DE TELEPHONE D'APPEL D'URGENCE: (0044) 1443 841155

2.0 IDENTIFICATION DES DANGERS : PHRASES DE RISQUE (Phrases R) Aucune identifiée

Compte tenu de la faible toxicité du diffuseur et des phéromones au niveau de la charge contenue dans le diffuseur, le produit ne présente qu'un faible facteur de risque.

3.0 COMPOSITION:

NOM CHIMIQUE	AUTRES NOMS	Conc. approx. en p/p %	Danger	CAS	CE / EINECS
Z,E-9,12-tetradecadienyl acetate	Cis-9,trans-12-tetradecadienyl acetate	< 0.1%		30507-70-1	

4.0 PREMIERS SECOURS

CONTACT AVEC LA PEAU

Bien se laver les mains après la manipulation des pièges. Le contact prolongé de la peau avec la surface adhésive peut provoquer une irritation. En cas d'irritation, consulter un médecin.

CONTACT AVEC LES YEUX

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau, pendant au moins 15 minutes. Si une irritation se manifeste consulter un médecin

INGESTION

Rincer la bouche avec de l'eau. Ne pas faire vomir. En cas de malaise, consulter un médecin.

INHALATION

En cas d'effets indésirables, conduire la personne à l'air frais. Si les symptômes persistent, consulter un médecin.

AUTRES RENSEIGNEMENTS

Pour obtenir des informations de sécurité complémentaires, veuillez prendre contact avec AgriSense BCS Ltd

5.0 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

En cas d'incendie, utiliser de l'eau, du gaz carbonique ou de la poudre sèche. Parmi les produits de combustion on trouve des oxydes de carbone.

Porter un appareil respiratoire autonome et des vêtements de protection.

6.0 MESURES A PRENDRE EN CAS DE REJET ACCIDENTEL

En cas de dispersion, ramasser les capsules, les enfermer dans un récipient approprié et les écarter en vue de leur élimination. Les capsules doivent être ramassées et éliminés conformément à la réglementation locale et nationale en vigueur. Eviter la contamination du sol, des eaux, des sources et des égouts.

7.1 MANIPULATION

Ne pas ouvrir l'emballage avant le moment de l'utilisation. Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation (S20/21). Bien se laver les mains après la manipulation.

Treforest Industrial Estate, Pontypridd, South Wales, CF37 5SU, UK

Tel:+44 (0)1443 841155 Fax:+44 (0)1443 841152 mail@agrisense.co.uk www.agrisense.co.uk

Company Registration No. 1835431. AgriSense-BCS Limited is a wholly owned subsidiary of Suterra LLC



Certificate No. FM 28278

7.2 STOCKAGE

Conserver uniquement dans l'emballage d'origine dans un endroit frais, sec et bien ventilé. Conserver à l'abri de la chaleur et du soleil.

8.0 CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

8.1 Valeurs limites d'exposition

Aucune valeur limite d'exposition n'a été fixée. Le produit n'étant composé que de constituants sans dangers significatifs, les procédures nécessaires de protection personnelle sont limitées aux pratiques normales d'hygiène personnelle et industrielle.

8.2 Contrôle de l'exposition

8.2.1 Contrôle de l'exposition professionnelle

Il n'y a pas besoin de contrôles de l'exposition particuliers. Sous les conditions d'utilisation normales, les procédures de protection individuelle se limitent aux pratiques d'hygiène individuelle et industrielle normales.

8.2.2 Contrôle de l'exposition de l'environnement

Il n'y a pas besoin de contrôles particuliers de l'exposition. Les mesures de protection de l'environnement se limitent aux pratiques domestiques et industrielles normales. Éviter la contamination du sol, des eaux, des sources d'eau et des égouts.

9.0 PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

On considère généralement que les propriétés du matériau du support ne présentent pas de danger significatif.

Aspect:	Fluide opaque incolore à blanche
Solubilité dans l'eau:	Insoluble
Densité relative :	0.91 – 0.95
Point d'éclair:	95 - 130 °C

10.0 STABILITE ET REACTIVITE

10.1 Conditions à éviter

Stable sous des conditions de température et de pression normales

10.2 Matières à éviter

Aucune connue

10.3 Produits de décomposition dangereux

Aucune connue

11.0 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Bien qu'il n'existe pas de données spécifiques, le produit est composé d'éléments de faible toxicité et on considère qu'aucun danger toxicologique n'est associé avec le produit.

12.0 INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Bien qu'il n'existe pas de données spécifiques, le produit est composé d'éléments de faible toxicité et on considère que des problèmes écologiques sont peu vraisemblables.

13.0 CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Les capsules doivent être ramassées et éliminées conformément à la réglementation locale et nationale en vigueur.

14.0 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

ROUTE :	Non classé dangereux
MER :	Non classé dangereux
AIR :	Non classé dangereux

15.0 INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Il ne s'agit pas de substances ou préparations dangereuses selon les directives européennes 67/548/CEE et 1999/45/CE. Aucune phrase de risque n'a été identifiée

S2	Conserver hors de portée des enfants
S20/21	Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation Bien se laver les mains après la manipulation.

16 AUTRES DONNEES

Pour obtenir des informations de sécurité complémentaires, veuillez prendre contact avec AgriSense BCS Ltd

L'INFORMATION CI-DESSUS EST DONNEE DE BONNE FOI ET CONSIDEREE CORRECTE. CEPENDANT, NOUS NE REVENDIQUONS PAS QU'ELLE SOIT EXHAUSTIVE. ELLE N'EST DONNEE QU'A TITRE INDICATIF. TOUT MATERIAU PEUT PRESENTER DES DANGERS NON CONNUS POUR LA SANTE ET DOIT ETRE UTILISE AVEC PRECAUTION. EN AUCUN CAS, AGRISENSE BCS LTD NE PEUT PAS ETRE TENU POUR RESPONSABLE DE QUELQUE DOMMAGE QUE CE SOIT, RESULTANT DE LA MANIPULATION DU PRODUIT MENTIONNE CI-DESSUS OU DU CONTACT AVEC CELUI-CI

Treforest Industrial Estate, Pontypridd, South Wales, CF37 5SU, UK
Tel:+44 (0)1443 841155 Fax:+44 (0)1443 841152 mail@agrisense.co.uk www.agrisense.co.uk

Company Registration No. 1835431. AgriSense-BCS Limited is a wholly owned subsidiary of Suterra LLC



Certificate No. FM 28278