

AEDES  
75 rue d'Orgemont  
95210 Saint-Gratien  
Tel: 0033 01 39 89 85 86  
[www.aedes.fr](http://www.aedes.fr)



**FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ DES  
PRODUITS GLUE STOP:  
GEOTRAP / SCARATRAP 4 PCS**

MOD. 4.1.1.FR  
REV.0

Conformément au Règlement (CE) n.1907/2006, (CE) n.453/2010 e (CE) n.1272/2008.

**SECTION 1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/DU MÉLANGE ET DE LA SOCIÉTÉ/ L'ENTREPRISE**

**1.1. Identificateur du produit:**

**Nom du produit:** Glue Stop Geotrap Evo, Glue Stop Scaratrap 4 pcs

**Code du produit:** P-04147 et P-04013

**1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées:** dispositifs pour la détection des blattes (*Blatta orientalis*, *Blattella germanica* et *Supella longipalpa*) et d'autres insectes rampants (par exemple: *Lepisma saccharina*).

Ces produits ne sont pas adaptés pour une utilisation à l'extérieur, sauf s'ils sont placés sous les auvents et dans des endroits abrités, ou s'ils sont employés dans des conteneurs spéciaux ou couverts par des couvertures spéciales, qui puissent réparer la surface collante de la pluie et de la poussière.

**1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité:**

**Raison Sociale :** AEDES

**Adresse :** 75 rue d'Orgemont, 95210 Saint-Gratien –France

**Téléphone:** 0033 01 39 89 85 86

**Courriel:** [info@aedes.fr](mailto:info@aedes.fr)

**1.4. Numéro d'appel d'urgence : 01 45 42 59 59**

Société/Organisme : INRS.

**SECTION 2. IDENTIFICATION DES DANGERS**

**2.1. Classification de la substance ou du mélange:**

Ces produits ne sont pas classés comme dangereux.

Conformément au Règlement (CE) n. 1272/2008 (CLP: classification, étiquetage et emballage des substances et des mélanges) et à la directive (CE) n. 1999/45 (DPD: préparations dangereuses): non classés.

**2.2. Éléments d'étiquetage:**

Ne contiennent pas d'éléments classés comme dangereux, dans les normales conditions.

## SECTION 3. COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

### Caractéristiques chimiques :

Les pièges sont composés de:

- support en carton léger,
- adhésif thermo-fusible,
- attractif en gel,
- papier siliconé de protection.

Les matériaux utilisés pour le conditionnement et l'emballage sont: conditionnement en pellicule thermo rétractable en polypropylène. L'emballage est une caisse américaine en carton.

## SECTION 4. PREMIERS SECOURS

D'une manière générale, en cas de doute ou si des symptômes persistent, toujours faire appel à un médecin. NE JAMAIS rien faire ingérer à une personne inconsciente.

### 4.1. Description des mesures de premiers secours:

**En cas d'inhalation:** non concerné

**En cas de contact avec la peau:** se laver immédiatement et abondamment à l'eau chaude et au savon liquide.

**En cas de contact avec les yeux:** rincez abondamment à l'eau pour 15 minutes. Consulter un médecin en cas de nécessité.

**En cas d'ingestion:** consulter immédiatement un médecin ou un centre anti-poison et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Ne pas faire vomir.

**4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés:** aucune donnée disponible.

**4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires:**  
aucune donnée disponible.

## SECTION 5. MESURES DE LUTTE CONTRE LES INCENDIES

### 5.1. Moyens d'extinction

**Extincteurs utilisables:** eau, CO<sub>2</sub>, mousse, poudre

**Extincteur non utilisables:** aucun

**FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ DES  
PRODUITS GLUE STOP:  
GEOTRAP / SCARATRAP 4 PCS**

**5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange**

Lors de la combustion: des fumées toxiques peuvent être libérées. Oxydes de carbone et Monoxyde de carbone. Ne pas respirer les fumées.

**5.3. Conseils aux pompiers:** porter un équipement de protection et utiliser un équipement pour la respiration approprié aux conditions environnementales.

**SECTION 6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE**

**6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence:** aucune nécessaire

**6.2. Précautions pour la protection de l'environnement:** ne pas jeter ce produit dans l'environnement.

Empêcher toute pénétration dans les égouts ou cours d'eau.

Aucun danger pour l'environnement n'est connu.

**6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage:** réutiliser ou éliminer les pièges.

Nettoyer les surfaces collées avec de la paraffine liquide et rincer abondamment à l'eau et au détergent.

**6.4. Références à autres sections:** sections 8 et 13.

**SECTION 7. MANUTENTION ET STOCKAGE**

**7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger:** éviter le contact avec la peau et les yeux. Se laver les mains après chaque utilisation.

**7.2. Conditions nécessaires pour assurer la sécurité du stockage, tenant compte d'éventuelles incompatibilités:**

- Conserver hors de la portée des enfants et des animaux.
- Conserver uniquement dans l'emballage d'origine, dans un local frais à température ambiante (5-25°C) et aéré.
- Tenir éloigné de toute source de chaleur.
- Conserver à l'abri de l'humidité.

**SECTION 8. CONTRÔLES DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE**

## 8.1. Paramètres de contrôle:

Aucune limite spécifique d'exposition.

## 8.2. Contrôle de l'exposition: aucun

**Ventilation:** non nécessaire

**Protection respiratoire:** non nécessaire.

**Protection de la peau:** non nécessaire.

**Protection des yeux:** non nécessaire.

## SECTION 9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

### 9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

**État physique:** solide

**Couleur:** blanc, vert et rouge

**Odeur:** aucun (Glue Stop Scaratrap 4 pcs), spécifique (Glue Stop Geotrap Evo)

**Seuil olfactif:** aucune donnée n'est disponible

**pH:** non applicable

**Point de congélation (C) :** aucune donnée n'est disponible

**Point initial d'ébullition et domaine d'ébullition (C):** non applicable

**Point d'éclaire:** non applicable

**Taux d'évaporation:** aucune donnée n'est disponible

**Inflammabilité:** non applicable

**Limites supérieures/inférieures d'inflammabilité ou d'explosivité:** aucune donnée n'est disponible

**Densité (à 20°C):** non applicable

**Densité relative(à 20°C):** aucune donnée n'est disponible

**Poids Spécifique (à 20°C) :** aucune donnée n'est disponible

**Tension superficielle (à 20°C):** non applicable

**Solubilité dans l'eau (à 20°C):** aucune donnée n'est disponible

**Coefficient de portage n-octanol/eau:** aucune donnée disponible

**Pression de vapeur (à 20°C) :** Aucune donnée n'est disponible.

**Densité de vapeur:** aucune donnée n'est disponible

**Température d'auto-inflammation (°C):** aucune donnée n'est disponible

**Température de décomposition (°C):** aucune donnée n'est disponible

**Viscosité:** non applicable

**Propriétés explosives:** non applicable

**Propriétés oxydantes:** aucune donnée n'est disponible

**9.2. Autres informations:** aucune donnée n'est disponible.

## SECTION 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

**10.1. Réactivité:** stable dans des conditions normales d'utilisation et de stockage.

**10.2. Stabilité chimiques:** stable.

**10.3. Possibilité de réactions dangereuses:** aucune donnée disponible.

**10.4. Conditions à éviter (décharges d'électricité statique, chocs, vibrations):** aucune connue.

**10.5. Matériaux incompatibles:** aucune donnée disponible.

**10.6. Produits de décomposition dangereux:**

La décomposition thermique peut dégager/former: monoxyde de carbone (CO) et dioxyde de carbone (CO<sub>2</sub>).

## SECTION 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

**11.1. Informations sur les divers effets toxiques:**

Dans l'état actuel des connaissances, si les produits sont manipulés correctement et utilisés selon les instructions d'emploi, aucun effet nocifs pour la santé humaine est connu.

## SECTION 12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

**12.1. Toxicité:** Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

**12.2. Persistance et dégradabilité:** aucune donnée n'est disponible.

**12.3. Potentiel de bioaccumulation:** aucune donnée n'est disponible.

**12.4. Mobilité dans le sol:** non applicable.

**12.5. Résultat des tests PBT et vPvB:** aucune donnée n'est disponible.

**12.6. Autres effets néfastes:** aucune donnée n'est disponible.

AEDES  
75 rue d'Orgemont  
95210 Saint-Gratien  
Tel: 0033 01 39 89 85 86  
[www.aedes.fr](http://www.aedes.fr)



MOD. 4.1.1.FR  
REV.0

**FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ DES  
PRODUITS GLUE STOP:  
GEOTRAP / SCARATRAP 4 PCS**

**Données écologiques:** Aucun effet néfaste connu.

**SECTION 13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION**

**13.1. Méthodes de traitement des déchets:** Recycler ou éliminer conformément aux législations européennes, nationales et locales en vigueur.

**SECTION 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT**

**Informations relatives au transport:** non réglementé.

**SECTION 15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES**

**15.1. Réglementation relative à la sécurité, à la santé et l'environnement applicable au produit en question:** s'assurer que toutes les réglementations européennes, nationales et locales soient observées.  
**15.2. Évaluation de la sécurité chimique:** non établi

**SECTION 16. AUTRES INFORMATIONS**

Les informations écrites dans cette fiche de données de sécurité sont basées sur les informations disponibles à la date indiquée ci-dessous et ne constituent aucune garantie de qualité.