

SECTION 1 : Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

- 1.1. Nom du produit : Plaque de glu Demi-Diamond contre les mouches des fruits
Numéro d'enregistrement : n/a
Forme du produit : Plaque de glu de couleur jaune 130mm X 60mm
- 1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées
 - 1.2.1. Utilisations identifiées pertinentes
Catégorie d'utilisation principale : Dispositif de piégeage des insectes sous la forme d'un tampon de colle
Utilisation de la substance/du mélange : Dispositif de piégeage des insectes
 - 1.2.2. Utilisations déconseillées
Suivre les instructions d'utilisation.
- 1.3. Coordonnées du fournisseur de la fiche de données de sécurité
Adresse: Killgerm France 14 quai du Commerce, 69009 Lyon
Tél : +33 (0)474061720 Courriel : info@killgerm.fr
- 1.4. Numéro de téléphone d'urgence 01 45 42 59 59 (ORFILA)

SECTION 2 : Identification des dangers

- 2.1. Classification du mélange conformément au règlement (CE) n° 1272/2008 [CLP]
La préparation n'est pas classée comme dangereuse selon les dispositions des directives EEC/67/548 et EC/1999/45 et/ou du règlement (CE) n° 1272/2008 (CLP) et de ses modifications et amendements.
- 2.2. Éléments d'étiquetage
Étiquetage conforme au règlement (CE) n° 1272/2008 [CLP]
Pictogramme : Aucun
Mentions H : Aucune
Conseils de prudence (P) :
P101 Si un avis médical est nécessaire, avoir le récipient ou l'étiquette du produit à portée de main.
P102 Conserver hors de portée des enfants.
- 2.3. Autres dangers

SECTION 3 : Composition/informations sur les ingrédients

- 3.2. Mélanges
Composants dangereux dans le produit
La préparation n'est pas classée comme dangereuse selon les dispositions des directives EEC/67/548 et EC/1999/45 et/ou du règlement CE 1272/2008 (CLP) et de ses modifications et amendements.

SECTION 4 : Mesures de premiers secours

- 4.1. Description des mesures de premiers secours
Informations générales : En cas d'utilisation conforme, aucune atteinte à la santé n'est à craindre.
Ingestion (déglutition) : N/A
Inhalation : N/A
Contact avec la peau : Aucun risque connu
Contact avec les yeux : Pas d'effets particuliers
Conseils au médecin : Pas d'information disponible
- 4.2. Symptômes et effets les plus importants, aigus et différés Aucun
- 4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements spéciaux nécessaires Aucune

SECTION 5 : Mesures de lutte contre l'incendie

- 5.1. Moyens d'extinction
Moyens d'extinction appropriés : Mousse, poudre sèche.
Moyens d'extinction inappropriés : Brouillard d'eau, Dioxyde de carbone (CO₂).
- 5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange
Risque d'incendie : Des fumées toxiques se dégagent en cas d'incendie.
- 5.3. Conseils aux pompiers
Traiter comme un feu de cartons

SECTION 6 : Mesures à prendre en cas de rejet accidentel

- 6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence
Mesures générales : Aucune
- 6.1.1. Pour le personnel ne travaillant pas dans les services d'urgence
Équipement de protection :
ARTICLE PPE EN COURS D'UTILISATION
Respirateur N/A
Gants Gants en caoutchouc (EN 374)
Combinaison N/A
Lunettes de protection/écran facial N/A
- 6.1.2. Pour les intervenants d'urgence
Équipement de protection : aucun nécessaire
- 6.2. Précautions environnementales Aucune. Éliminer de manière appropriée, voir section 13.
- 6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage
Méthodes de nettoyage : Ramasser mécaniquement et collecter dans un récipient approprié pour l'élimination.

SECTION 7 : Manipulation et stockage

- 7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sûre
Manipuler et utiliser uniquement selon les instructions.
Appliquer comme indiqué : la plaque de glu
Tenir hors de portée des enfants.
Utiliser dans des endroits inaccessibles aux animaux domestiques et autres.
Manipuler le piège et les plaques de glu en portant des EPI appropriés, par exemple des gants.
- 7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris les incompatibilités éventuelles
Conditions de stockage : Pas d'exigences particulières
- 7.3. Utilisation(s) finale(s) spécifique(s)
Piégeage et contrôle de certains insectes volants dont *Drosophila sp*

SECTION 8 : Contrôles de l'exposition et protection individuelle

- 8.1. Paramètres de contrôle
Lorsque l'exposition peut se produire, des contrôles techniques doivent être mis en œuvre.
- 8.2. Contrôles de l'exposition
Une évaluation des risques doit être effectuée et les EPI suivants peuvent être appropriés/exigés.
Ingrédients avec des limites d'exposition professionnelle à surveiller : Aucun.
Protection respiratoire : Aucun équipement de protection respiratoire individuel n'est normalement requis.
Protection des mains : Aucune protection individuelle des mains n'est normalement requise.
Protection des yeux : Aucune protection individuelle des yeux n'est normalement requise.
Mesures de protection générales : Aucune.

SECTION 9 : Propriétés physiques et chimiques

- 9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques de base
EPI DÉVERSEMENT
Respirateur N/A
Gants Gants en caoutchouc (EN 374)
Ensemble N/A
Lunettes de protection/écran facial N/A
État physique : Solide
Couleur : Jaune
Odeur : Neutre
Seuil d'odeur : Aucune information disponible
pH : Pas d'information disponible
Taux d'évaporation relatif : Aucune information disponible
Point de fusion : Non applicable Aucune information disponible
Point de congélation : Non applicable Aucune information disponible
Point d'ébullition : Non applicable Aucune information disponible
Point d'éclair : Non applicable Aucune information disponible
Température d'auto-ignition : Pas d'information disponible
Température de décomposition : Aucune information disponible
Inflammabilité (solide, gaz) : Aucune information disponible
Pression de vapeur : Aucune information disponible
Densité relative : Aucune information disponible
Densité : Aucune information disponible
Solubilité : Aucune information disponible
Log Pow : Aucune information disponible
Viscosité, cinématique : Aucune information disponible
Viscosité, dynamique : Pas d'information disponible
Propriétés explosives : N/A
Propriétés oxydantes : N/A
Limites d'explosivité : N/A
- 9.2. Autres informations

SECTION 10 : Stabilité et réactivité

- 10.1. Réactivité
Non chimiquement réactif.
- 10.2. Stabilité chimique
Stable dans les conditions de stockage recommandées.
- 10.3. Possibilité de réactions dangereuses Aucune
- 10.4. Matières incompatibles
Éviter les acides forts, les bases fortes, les agents oxydants forts.
- 10.5. Produits de décomposition dangereux

SECTION 11 : Informations toxicologiques

- 11.1. Informations sur les effets toxicologiques
Toxicité aiguë : Aucune information disponible.
Corrosion/irritation de la peau : Aucune information disponible.
Lésions oculaires graves/irritation : Aucune information disponible.
Sensibilisation respiratoire ou cutanée : Aucune information disponible.
Mutagénicité sur les cellules germinales : Aucune information disponible.
Cancérogénicité : Aucune information disponible.
Toxicité pour la reproduction : Aucune information disponible.
STOT-exposition unique : Pas d'information disponible.
STOT-exposition répétée : Pas d'information disponible.
Risque d'aspiration : Aucune information disponible.

SECTION 12 : Informations écologiques

- 12.1. Toxicité
Aucune donnée disponible.
- 12.2. Persistance et dégradabilité
Aucune donnée n'est disponible sur le produit lui-même.
- 12.3. Potentiel de bioaccumulation
Le rejet dans l'environnement doit être évité.
- 12.4. Mobilité dans le sol
Aucune information disponible.
- 12.5. Résultats de l'évaluation PBT et vPvB
Aucune donnée n'est disponible sur le produit lui-même.
- 12.6. Autres effets néfastes : Aucun

SECTION 13 : Considérations relatives à l'élimination

- 13.1. Méthodes de traitement des déchets:
Retirer le panneau adhésif attractif, éliminer comme un déchet contrôlé et non dangereux.

SECTION 14 : Informations relatives au transport

- Conformément à l'ADR/IMDG/IATA/AND/RID
- 14.1. Numéro UN. SANS OBJET
- 14.2. Désignation officielle de transport UN. N/A
- 14.3. Classe(s) de danger pour le transport. N/A
- 14.4. Dangers pour l'environnement
Dangereux pour l'environnement : N/A
- 14.5. Précautions particulières pour l'utilisateur: N/A

SECTION 15 : Informations réglementaires

- 15.1. Réglementations/législation en matière de sécurité, de santé et d'environnement spécifiques à la substance ou au mélange
Évaluation de la sécurité : Des évaluations de la sécurité des matériaux contenus dans la préparation ont été effectuées.
La préparation ne contient pas de substances classées comme dangereuses pour la santé à des concentrations qui devraient être prises en considération selon la directive CE. Étiquetage : Le produit ne nécessite pas d'étiquetage spécifique au regard des directives CE et ne nécessite pas d'étiquette d'avertissement de danger conformément aux directives CE.
Directives CE : Le produit est conforme aux directives CE applicables à ce type de préparation.
- 15.2. Évaluation de la sécurité chimique : pas de données disponibles

SECTION 16 : Autres informations

Cette fiche de données de sécurité ne constitue pas une évaluation COSHH.

Les informations contenues dans cette fiche ne sont données qu'à titre d'orientation générale et ne doivent pas être utilisées au-delà de ce qui est indiqué. Cette fiche de données de sécurité a pour but de fournir des conseils généraux en matière de santé et de sécurité concernant la manipulation, le stockage et le transport de la préparation. Les informations contenues dans cette fiche de données de sécurité sont, à notre connaissance, exactes et fiables au moment de la publication. Ces informations ne concernent que le matériau spécifique désigné dans cette fiche de données de sécurité et peuvent ne pas être valables pour ce matériau s'il est utilisé en combinaison avec d'autres matériaux ou pour toute autre utilisation que celle spécifiée ici.

Killgerm Chemicals Limited et ses filiales déclinent toute responsabilité en cas de perte, de blessure ou de dommage résultant du non-respect des informations et conseils contenus dans cette fiche technique et/ou du non-respect des instructions du fabricant. Ceci n'affecte pas vos droits statutaires. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de s'assurer de l'adéquation l'adéquation et l'exhaustivité de ces informations à l'usage particulier qu'il en fait.