



Fiche de données de sécurité conformément au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)

## Permanent Piège gluant contre insectes nuisibles

Date d'édition 02.03.2023  
Date d'exécution 09.12.2022  
Version 3.8 (fr,CH)  
remplace la version de 15.05.2020 (3.7)

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

#### 1.1 Identificateur de produit

**Nom commercial du produit/désignation** Permanent Piège gluant contre insectes nuisibles  
**Prod-Nr.** 4005240167151, 4005240167236  
CPID: 857429-57

#### 1.2 Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

**Usage de la substance/du mélange**  
Piège biotechnique.

#### 1.3 Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

**Fournisseur**  
W. Neudorff GmbH KG (CH)  
An der Mühle 3  
D-31860 Emmerthal  
Téléphone +49 5155 624-0  
Télécopie +49 5155 6010  
E-mail msds@neudorff.de  
Site web www.neudorff.ch

#### 1.4 Numéro d'appel d'urgence

CH: Tox Info Suisse 145  
info@toxinfo.ch

### \* RUBRIQUE 2: Identification des dangers

#### \* 2.1 Classification de la substance ou du mélange

##### \* Remarque

Cet article ne contient pas de substance ni de mélange dangereux pouvant être rejetés dans des conditions normales ou raisonnablement prévisibles d'utilisation.

#### 2.2 Éléments d'étiquetage

étiquetage selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]

##### \* Remarque

pas nécessaire

#### 2.3 Autres dangers

**Effets nocifs possibles sur les hommes et symptômes possibles**

Aucun danger connu dans le cadre d'une utilisation conforme au mode d'emploi.

### \* RUBRIQUE 3: Composition / informations sur les composants

#### 3.1 Substances

non applicable

#### \* 3.2 Mélanges

##### \* Description

Piège collant sans substance active insecticide.



Fiche de données de sécurité conformément au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)

## **Permanent Piège gluant contre insectes nuisibles**

Date d'édition 02.03.2023  
Date d'exécution 09.12.2022  
Version 3.8 (fr,CH)  
remplace la version de 15.05.2020 (3.7)

### **RUBRIQUE 4: Premiers secours**

#### **4.1 Description des premiers secours**

##### **Remarques générales**

Le produit ne contient aucune substance toxique.

##### **En cas d'inhalation**

La méthode d'application exclut pratiquement l'inhalation.

##### **Après contact avec la peau**

Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec eau et savon.

##### **Après contact avec les yeux**

En cas de contact avec les yeux, rincer plusieurs minutes à l'eau courante avec les yeux ouverts. Consulter un médecin.

##### **En cas d'ingestion**

En cas de malaise, conduire le malade auprès d'un médecin.

#### **4.2 Principaux symptômes et effets, aigus et différés**

##### **Symptômes**

Sans symptôme spécifique connu.

#### **4.3 Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires**

##### **Informations pour le médecin**

Traitement symptomatique.

### **\* RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie**

#### **5.1 Moyen d'extinction**

##### **Moyens d'extinction appropriés**

Eau  
Mousse  
ABC-poudre

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

Aucune donnée disponible

#### **\* 5.3 Conseils aux pompiers**

Aucune donnée disponible

#### **\* Informations complémentaires**

Ne pas respirer les gaz d'incendie.

### **RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle**

#### **6.1 Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence**

##### **Pour les non-secouristes**

Aucune mesure particulière nécessaire.

#### **6.2 Précautions pour la protection de l'environnement**

Aucune mesure particulière nécessaire.



Fiche de données de sécurité conformément au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)

## **Permanent Piège gluant contre insectes nuisibles**

Date d'édition 02.03.2023  
Date d'exécution 09.12.2022  
Version 3.8 (fr,CH)  
remplace la version de 15.05.2020 (3.7)

---

### **6.3 Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage**

Aucune donnée disponible

### **6.4 Référence à d'autres sections**

Aucune donnée disponible

## **\* RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage**

### **\* 7.1 Précautions à prendre pour une manipulation sans danger**

#### **\* Mesures de protection**

Maintenir l'emballage au sec et bien fermé pour éviter une contamination et l'absorption d'humidité.

Éviter de:

Contact avec les yeux

#### **\* Notice explicative sur l'hygiène industrielle générale**

Nettoyage minutieux de la peau immédiatement après la manipulation du produit.

Après le travail, utiliser des produits pour les soins de la peau.

Tenir éloigné des denrées alimentaires humaines et animales.

### **\* 7.2 Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités**

#### **Classe de stockage**

11 Solides combustibles qui n'appartiennent à aucune des classes de stockage indiquées ci-avant

#### **Autres indications relatives aux conditions de stockage**

Stocker à une température comprise entre 10 et 30 °C.

### **7.3 Utilisation(s) finale(s) particulière(s)**

Aucune donnée disponible

## **RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle**

### **8.1 Paramètres de contrôle**

Aucune donnée disponible

### **8.2 Contrôle de l'exposition**

#### **Protection individuelle**

##### **Protection yeux/visage**

pas nécessaire

##### **Protection des mains**

pas nécessaire

##### **Protection corporelle:**

pas nécessaire

##### **Protection respiratoire**

pas nécessaire



Fiche de données de sécurité conformément au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)

## Permanent Piège gluant contre insectes nuisibles

Date d'édition 02.03.2023  
Date d'exécution 09.12.2022  
Version 3.8 (fr,CH)  
remplace la version de 15.05.2020 (3.7)

### RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques

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

##### État physique

solide

##### Couleur

blanc

##### Données de sécurité

	Valeur	Méthode	Source, Remarque
Seuil olfactif:	non déterminé		
Point de fusion/point de congélation	non déterminé		
Point d'ébullition ou point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition	non déterminé		
inflammabilité	non déterminé		
Limites inférieure et supérieure d'explosion	non déterminé		
Point éclair	non déterminé		
Température d'auto-inflammabilité	non déterminé		
Température de décomposition	non déterminé		
pH	non déterminé		
Viscosité	non déterminé		
solubilité(s)	Solubilité dans l'eau		insoluble
Coefficient de partage n-octanol/eau (valeur log)	non déterminé		
Pression de vapeur	non déterminé		
Densité et densité relative	non déterminé		
Densité de vapeur relative	non déterminé		
caractéristiques des particules	non déterminé		

#### 9.2 Autres informations

##### Autres caractéristiques de sécurité

	Valeur	Méthode	Source, Remarque
Teneur en solvant	0 %		
Propriétés explosives			Le produit n'est pas explosif.
Propriétés comburantes			Le produit ne favorise pas la combustion.

##### Autres informations

Le produit étant fabriqué à partir de matières premières organiques, des écarts dans les propriétés physiques ne peuvent être exclus.



Fiche de données de sécurité conformément au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)

## Permanent Piège gluant contre insectes nuisibles

Date d'édition 02.03.2023  
Date d'exécution 09.12.2022  
Version 3.8 (fr,CH)  
remplace la version de 15.05.2020 (3.7)

### RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité

#### 10.1 Réactivité

Aucune donnée disponible

#### 10.2 Stabilité chimique

Aucune donnée disponible

#### 10.3 Possibilité de réactions dangereuses

Aucune donnée disponible

#### 10.4 Conditions à éviter

Aucune donnée disponible

#### 10.5 Matières incompatibles

Aucune donnée disponible

#### 10.6 Produits de décomposition dangereux

non connu

#### Indications diverses

Protéger de l'humidité.

### \* RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques

#### 11.1 Informations sur les classes de danger telles que définies dans le règlement (CE) no 1272/2008

##### Toxicité aiguë

##### Données d'animaux

	Dose efficace	Méthode,Évaluation	Source, Remarque
Toxicité orale aiguë			Based on the available data, the classification criteria are not met.
Toxicité dermique aiguë	non déterminé		
Toxicité inhalatrice aiguë	non déterminé		

##### Corrosion cutanée/irritation cutanée

non déterminé

##### Lésions oculaires graves/irritation oculaire

non déterminé

### \* Sensibilisation respiratoire

non déterminé

##### Sensibilisation cutanée

non déterminé

##### Mutagénicité sur les cellules germinales

non déterminé

##### Cancerogénité

non déterminé

##### Toxicité pour la reproduction

non déterminé



Fiche de données de sécurité conformément au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)

## Permanent Piège gluant contre insectes nuisibles

Date d'édition 02.03.2023  
Date d'exécution 09.12.2022  
Version 3.8 (fr,CH)  
remplace la version de 15.05.2020 (3.7)

### Toxicité spécifique pour certains organes cibles — exposition unique

non déterminé

### Toxicité spécifique pour certains organes cibles – exposition répétée

non déterminé

### Danger par aspiration

non déterminé

## 11.2 Informations sur les autres dangers

### Autres informations

Le produit n'a pas été testé. Les indications découlent des caractéristiques propres aux composants élémentaires

## RUBRIQUE 12: Informations écologiques

### 12.1 Toxicité

#### Toxicité aquatique

	Dose efficace	Méthode,Évaluation	Source, Remarque
Toxicité aiguë (à court terme) pour le poisson	non déterminé		
Toxicité chronique (à long terme) pour les poissons	non déterminé		
Toxicité aquatique aiguë (à court terme) pour les crustacés	non déterminé		
Toxicité chronique (à long terme) pour les invertébrés aquatiques	non déterminé		
Toxicité aquatique aiguë (à court terme) pour les algues et les cyanobactéries	non déterminé		
Toxicité aquatique chronique (à long terme) pour les algues et cyanobactéries	non déterminé		
Toxicité sur autres organismes aquatiques	non déterminé		
Toxicité sur les microorganismes	non déterminé		

### 12.2 Persistance et dégradabilité

Aucune donnée disponible

### 12.3 Potentiel de bioaccumulation

Aucune donnée disponible

### 12.4 Mobilité dans le sol

Aucune donnée disponible

### 12.5 Résultats des évaluations PBT et vPvB

Aucune donnée disponible

### 12.6 Propriétés perturbant le système endocrinien

Aucune donnée disponible

### 12.7 Autres effets nocifs

#### Autres informations écotoxicologiques

##### Informations complémentaires

Ce mode d'utilisation exclut quasiment tout dommage écologique.



Fiche de données de sécurité conformément au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)

## Permanent Piège gluant contre insectes nuisibles

Date d'édition 02.03.2023  
Date d'exécution 09.12.2022  
Version 3.8 (fr,CH)  
remplace la version de 15.05.2020 (3.7)

### RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination

#### 13.1 Méthodes de traitement des déchets

##### Élimination appropriée / Produit

Peut être jeté dans la poubelle des ordures ménagères.

##### Élimination appropriée / Emballage

Déposer l'emballage dans un centre de tri.

##### Remarque

Lire le mode d'emploi!

### RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport

	Transport par voie terrestre (ADR/RID)	Transport maritime (IMDG)	Transport aérien (ICAO-TI / IATA-DGR)
<b>14.1 Numéro ONU ou numéro d'identification</b>	-	-	-
<b>14.2 Nom d'expédition des Nations unies</b>	-	-	-
<b>14.3 Classe(s) de danger pour le transport</b>	-	-	-
<b>14.4 Groupe d'emballage</b>	-	-	-
<b>14.5 Dangers pour l'environnement</b>	Non	Non	Non

#### 14.6 Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

Aucune donnée disponible

#### 14.7 Transport maritime en vrac conformément aux instruments de l'OMI

Aucune donnée disponible

#### Modes de transport

Le produit n'est pas un produit dangereux.

### RUBRIQUE 15: Informations réglementaires

#### 15.1 Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

##### autres réglementations (UE)

**Directive 2010/75/UE sur les émissions industrielles [Industrial Emissions Directive] COV**

valeur de COV 0 %

#### 15.2 Évaluation de la sécurité chimique

Aucune donnée disponible

### \* RUBRIQUE 16: Autres informations

#### \* Abréviations et acronymes

WGK: classe risque aquatique

CLP: Classification, étiquetage et emballage

REACH: Enregistrement, évaluation, autorisation et restriction des substances chimiques



Fiche de données de sécurité conformément au Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)

## **Permanent Piège gluant contre insectes nuisibles**

Date d'édition 02.03.2023  
Date d'exécution 09.12.2022  
Version 3.8 (fr,CH)  
remplace la version de 15.05.2020 (3.7)

---

### **Indications diverses**

Lire le mode d'emploi!

Toutes les indications correspondent à l'état actuel de notre connaissance. Elles décrivent le produit en fonction des données des règlements de sécurité ; elles ne représentent pas d'assurance de qualité dans le sens d'une spécification technique.

### **Indications de changement**

\* Les données ont été modifiées par rapport à la version précédente