



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

Date d'impression 12.10.2022

Modifié 12.10.2022 (F) Version 3.0

## Ferramol

---

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

#### 1.1. Identificateur de produit

##### Nom commercial

Ferramol  
Prod-Nr. 4005240170618, 4005240170625, 4005240170656,  
4005240191583  
AMM: 2020003

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

##### Conditions d'utilisation recommandées

Appât molluscicide.

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

##### Fabricant

W. Neudorff GmbH KG (FR)  
An der Mühle 3, D-31860 Emmerthal  
Téléphone +49 5155 624 4308, Fax +49 5155 6010  
E-Mail [msds@neudorff.de](mailto:msds@neudorff.de)  
Internet [www.neudorff.fr](http://www.neudorff.fr)

#### 1.4. Numéro d'appel d'urgence

##### Renseignements en cas d'urgence

Centre Antipoison ([www.centres-antipoison.net](http://www.centres-antipoison.net))  
Téléphone +33 (0) 3 8332 36 36; (ou 15)

---

### RUBRIQUE 2: Identification des dangers

#### 2.1. Classification de la substance ou du mélange

**Classification - (CE) No 1272/2008 [CLP/GHS]**

##### Indications complémentaires

Le mélange est classé non dangereux dans le sens de l'ordonnance CE n° 1272/2008 (GHS).

#### 2.2. Éléments d'étiquetage

**Étiquetage - (CE) No 1272/2008 [CLP/GHS]**

##### Consignes de sécurité

P102 Tenir hors de portée des enfants.

P270 Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.

#### Règles particulières relatives aux éléments d'étiquetage additionnels concernant certains mélanges

(EUH401) Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

##### Indications diverses

#### Prescriptions particulières concernant la détermination des moyens de protection des plantes

Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage. (SP1)

#### 2.3. Autres dangers

Aucune information disponible.



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

Date d'impression 12.10.2022

Modifié 12.10.2022 (F) Version 3.0

## Ferramol

---

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

#### 3.1. Substances

non applicable

#### 3.2. Mélanges

##### Description

Appât sous forme de granulés contenant 9,9 g/kg phosphate ferrique (CAS 10045-86-0).

##### Remarques complémentaires

Ne contient aucune matière dangereuse.

---

### ! RUBRIQUE 4: Premiers secours

#### 4.1. Description des premiers secours

##### Après inhalation

En cas de symptômes, consulter un médecin.

##### Après contact avec la peau

En cas de contact avec la peau, laver immédiatement et abondamment à l'eau.

##### ! Après contact avec les yeux

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau.

En cas de port de lentilles de contact, les enlever.

##### Après ingestion

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

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

##### Remarques s'adressant au médecin / symptômes éventuels

Aucun symptôme spécifique n'est connu à ce jour.

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

##### Remarques s'adressant au médecin / traitement

Traitement en fonction des symptômes.

---

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

#### 5.1. Moyen d'extinction

##### Agents d'extinction appropriés

eau

mousse

produits extincteurs en poudre

dioxyde de carbone

##### Moyens d'extinction inappropriés

aucune

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

Aucune information disponible.

#### 5.3. Conseils aux pompiers

##### Équipement spécial de protection en cas d'incendie

Ne pas inhaler les émanations de fumée.



---

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

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

#### Personnel non formé pour les cas d'urgence

pas nécessaire

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

Ne pas rejeter dans les canalisations d'égout/les eaux superficielles/les eaux souterraines.

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

Rassembler mécaniquement et à remettre dans son emballage d'origine.

### 6.4. Référence à d'autres rubriques

Aucune information disponible.

---

## ! RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

### 7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

#### Précautions lors de la manipulation

Aucune mesure particulière si utilisation appropriée.

#### Mesures générales de protection

Eviter de toucher avec les yeux.

#### Mesures d'hygiène

Se laver les mains avant les pauses et au moment de quitter le travail.

#### Remarques relatives à la protection contre l'incendie et l'explosion

Aucune mesure spéciale n'est nécessaire.

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

#### Conditions à remplir par les lieux de stockage et les conteneurs

Aucune mesure particulière nécessaire.

#### Remarques relatives au stockage avec d'autres produits

Ne pas stocker avec les aliments pour animaux.

Ne pas stocker avec des produits alimentaires.

#### Informations diverses relatives aux conditions de stockage

Stocker au sec.

**Classe de** 13  
**stockage (RFA)**

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

Aucune information disponible.

---

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

### 8.1. Paramètres de contrôle

Aucune information disponible.

### 8.2. Contrôle de l'exposition

#### Protection respiratoire

pas nécessaire



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

Date d'impression 12.10.2022

Modifié 12.10.2022 (F) Version 3.0

## Ferramol

### Protection des mains

pas nécessaire

### Protection des yeux

pas nécessaire

### Autres mesures de protection

pas nécessaire

## RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques

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

#### aspect

granulé

#### Couleur

bleu

#### Odeur

pratiquement inodore

#### Seuil olfactif

non déterminé

### Informations importantes relatives à la santé, à la sécurité et à l'environnement

	Valeur	Température	à	Méthode	Remarque
<b>valeur pH</b>	non applicable				
<b>Température d'ébullition/plage d'ébullition</b>	non déterminé				
<b>Température de fusion / Point de congélation</b>	non déterminé				
<b>Point d'éclair</b>	non applicable				
<b>Vitesse d'évaporation</b>	non déterminé				
<b>Inflammation (à l'état solide)</b>	non inflammable				
<b>Inflammation (à l'état gazeux)</b>	non déterminé				
<b>Température d'inflammation</b>	non applicable				
<b>Température d'auto-inflammation</b>	non déterminé				
<b>Limite inférieure d'explosibilité</b>	non déterminé				
<b>Limite supérieure d'explosibilité</b>	non déterminé				
<b>Pression de vapeur</b>	pas nécessaire				



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

Date d'impression 12.10.2022

Modifié 12.10.2022 (F) Version 3.0

## Ferramol

	Valeur	Température	à	Méthode	Remarque
<b>Densité relative</b>	non déterminé				
<b>Densité en vrac</b>	0,8 g/cm <sup>3</sup>				
<b>Densité de vapeur</b>	non déterminé				
<b>Solubilité dans l'eau</b>	insoluble				
<b>Solubilité dans un autre produit</b>	non déterminé				
<b>Coefficient de distribution (n-octanol/ eau) (log P O/W)</b>	non déterminé				
<b>Température de décomposition</b>	non déterminé				
<b>Viscosité</b>	non applicable				

### Propriétés comburantes

Le produit ne pas comburant.

### Propriétés explosives

Aucun danger d'explosion.

### 9.2. Autres informations

Aucune information disponible.

## RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité

### 10.1. Réactivité

Aucune information disponible.

### 10.2. Stabilité chimique

Aucune information disponible.

### 10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Aucune information disponible.

### 10.4. Conditions à éviter

non connu

### 10.5. Matières incompatibles

Aucune information disponible.

### 10.6. Produits de décomposition dangereux

Pas de produit de décomposition dangereux connu



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

Date d'impression 12.10.2022

Modifié 12.10.2022 (F) Version 3.0

## Ferramol

### RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques

#### 11.1. Informations sur les effets toxicologiques

##### Hautement toxique/Irritation / sensibilisation

	Valeur/Evaluation	Espèces	Méthode	Remarque
<b>DL50 aiguë par ingestion</b>	> 5000 mg/kg	rat	OCDE 401	
<b>DL50 aiguë par contact avec la peau</b>	> 5000 mg/kg	rat	OCDE 402	
<b>Irritation de la peau</b>	Non irritant.	lapin	OCDE 404	
<b>Irritation des yeux</b>	Non irritant.	lapin	OCDE 405	
<b>Sensibilisation de la peau</b>	non sensibilisant			

##### Remarques générales

Le phosphate ferrique possède une qualité alimentaire

### RUBRIQUE 12: Informations écologiques

#### 12.1. Toxicité

##### Effets toxiques sur l'environnement

	Valeur	Espèces	Méthode	Evaluation
<b>Poisson</b>	> 100 mg/l	Oncorhynchus mykiss	OECD 203 / EEC C.1	
<b>Daphnie</b>	> 100 mg/l	Daphnia magna	OECD 202, Part. I / EEC C.2	
<b>Algues</b>	> 100 mg/l	Scenedesmus subspicatus	OECD 201 / EEC C.3	

#### 12.2. Persistance et dégradabilité

Aucune information disponible.

#### 12.3. Potentiel de bioaccumulation

Aucune information disponible.

#### 12.4. Mobilité dans le sol

Aucune information disponible.

#### 12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB

Aucune information disponible.

#### 12.6. Autres effets nocifs



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

Date d'impression 12.10.2022

Modifié 12.10.2022 (F) Version 3.0

## Ferramol

### Remarques générales

Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage (SP1).

## RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination

### 13.1. Méthodes de traitement des déchets

#### Code déchets

16 03 06

20 03 01

#### Nom du déchet

déchets d'origine organique autres que ceux visés à la rubrique 16 03 05

déchets municipaux en mélange

### Recommandations relatives au produit

Peut être jeté dans la poubelle des ordures ménagères.

Peut être ajouté au compost si il est à plus de 5 mètres des eaux de surface.

### Recommandations relatives à l'emballage

Les emballages entièrement vidés peuvent être recyclés.

### Produit de nettoyage recommandé

nettoyer mécaniquement

### Remarques générales

Des petites quantités provenant du foyer peuvent être jetées dans les ordures ménagères ou versées dans le compost si il est à plus de 5 mètres des eaux de surface.

## RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport

	ADR/RID	IMDG	IATA-DGR
14.1. Numéro ONU	-	-	-
14.2. Nom d'expédition des Nations unies	-	-	-
14.3. Classe(s) de danger pour le transport	-	-	-
14.4. Groupe d'emballage	-	-	-
14.5. Dangers pour l'environnement	-	-	-

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

Aucune information disponible.

### 14.7. Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol 73/78 et au recueil IBC

Aucune information disponible.

### Informations diverses relatives au transport

Le produit n'est pas un produit dangereux.



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

Date d'impression 12.10.2022

Modifié 12.10.2022 (F) Version 3.0

## Ferramol

---

### RUBRIQUE 15: Informations réglementaires

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

##### Réglementation nationale

Classe de danger pour l'eau 1 Auto-classification (RFA)

#### 15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Aucune information disponible.

---

### RUBRIQUE 16: Autres informations

#### Utilisation recommandée et restrictions

---

#### Informations diverses

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. Version précédente: 2.9