



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

Date d'impression 03.05.2016

modifié 29.06.2015 (F) Version 1.2

Dickmaulrüssler-Nematoden / Nématodes contre les otiorhynques / Nematodi contro l'oziorrinco

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

1.1. Identificateur de produit

Nom commercial

Dickmaulrüssler-Nematoden / Nématodes contre les otiorhynques / Nematodi contro l'oziorrinco
Prod-Nr. 615700

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

Conditions d'utilisation recommandées

Insecticide biologique

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

Fournisseur

Neogard AG
Industriestrasse, CH-5728 Gontenschwil
Téléphone +41 62 767 00 50, Fax +41 62 767 00 67
E-Mail info@neogard.ch
Internet www.neogard.ch

Service des renseignements

CSIT - Centre Suisse d'Information Toxicologique

1.4. Numéro d'appel d'urgence

Renseignements en cas d'urgence

Schweizerisches Toxikologisches Informationszentr.
Téléphone 145 (info@toxinfo.ch)

Fabricant

W. Neudorff GmbH KG (CH)
An der Mühle 3, D-31860 Emmerthal
Téléphone +49 5155 624-0, Fax +49 5155 6010
E-Mail info@neudorff.de
Internet www.neudorff.de

1.4. Numéro d'appel d'urgence

Renseignements en cas d'urgence

Schweizerisches Toxikologisches Informationszentr.
Téléphone 145 (info@toxinfo.ch)

SECTION 2: Identification des dangers

2.1. Classification de la substance ou du mélange

Classification - 67/548/CEE ou 1999/45/CE

Indications complémentaires

La préparation est classé non dangereux dans le sens de la Directive 1999/45/EC.

2.2. Éléments d'étiquetage

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

Consignes de sécurité

P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.
P102 Tenir hors de portée des enfants.



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

Date d'impression 03.05.2016

modifié 29.06.2015 (F) Version 1.2

Dickmaulrüssler-Nematoden / Nématodes contre les otiorhynques / Nematodi contro l'oziorrinco

P261	Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.
P270	Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.
P280	Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

Règles particulières relatives aux éléments d'étiquetage additionnels concernant certains mélanges
Contient Heterorhabditis bacteriophora. Peut produire une réaction allergique.

Indications diverses

Prescriptions particulières concernant la détermination des moyens de protection des plantes

Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. (EUH 401)

2.3. Autres dangers

Indications relatives aux dangers pour l'homme et l'environnement

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

SECTION 3: Composition/informations sur les composants

3.2. Mélanges

non applicable

SECTION 4: Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

Après inhalation

Assurer un apport d'air frais.

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

Après contact avec la peau

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

Après contact avec les yeux

En cas de douleurs persistantes, appeler un médecin.

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

Après ingestion

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

Rincer la bouche et boire beaucoup d'eau.

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Remarques s'adressant au médecin / symptômes éventuels

réaction allergique

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

Remarques s'adressant au médecin / traitement

Pas d'antidote spécifique connu. Traitement symptomatique.



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

Date d'impression 03.05.2016

modifié 29.06.2015 (F) Version 1.2

Dickmaulrüssler-Nematoden / Nématodes contre les otiorhynques / Nematodi contro l'oziorrinco

SECTION 5: Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyen d'extinction

Agents d'extinction appropriés

produit non combustible: choisir les moyens d'extinction en fonction des incendies environnants.

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Aucune information disponible.

5.3. Conseils aux pompiers

Aucune information disponible.

SECTION 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

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

Aucune information disponible.

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Aucune information disponible.

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Eviter le dégagement de poussières.

Nettoyer à fond les objets et le sol souillés en observant la réglementation sur l'environnement.

Ramasser mécaniquement.

6.4. Référence à d'autres sections

Aucune information disponible.

! SECTION 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 le contact avec les yeux et la peau.

Mesures d'hygiène

Ne pas manger et ne pas boire pendant l'utilisation.

Se nettoyer très soigneusement la peau après le travail (soins complémentaires si nécessaire).

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

Conserver uniquement dans le récipient d'origine.

Remarques relatives au stockage avec d'autres produits

Ne pas stocker avec les aliments pour animaux.

Ne pas stocker avec des produits alimentaires.



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

Date d'impression 03.05.2016

modifié 29.06.2015 (F) Version 1.2

Dickmaulrüssler-Nematoden / Nématodes contre les otiorhynques / Nematodi contro l'oziorrinco

Informations diverses relatives aux conditions de stockage

Protéger du gel - L'effet du gel rend le produit inutilisable.

Protéger des fortes chaleurs et du rayonnement direct du soleil.

Stockage à l'abri de la lumière.

Stocker au frais.

Classe de stockage (RFA) 13

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

Aucune information disponible.

SECTION 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.1. Paramètres de contrôle

Aucune information disponible.

8.2. Contrôle de l'exposition

Protection respiratoire

en présence de poussières, porter un masque anti-poussières fin

Protection des mains

Si nécessaire, porter des gants jetables (plastique ou caoutchouc).

Protection des yeux

Lunettes de protection recommandées

SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

aspect

poudre

Couleur

ocker

Odeur

feuchter Lehm

Seuil olfactif

non déterminé

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

	Valeur	Température	à	Méthode	Remarque
valeur pH	7 - 8	20 °C			pour 100g/l d'eau
début d'ébullition	100 °C				(Produkt enthält Wasser)
Point de fusion	0 °C				
Point d'éclair	non déterminé				
Vitesse d'évaporation	non déterminé				



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

Date d'impression 03.05.2016

modifié 29.06.2015 (F) Version 1.2

**Dickmaulrüssler-Nematoden / Nématodes
contre les otiorhynques / Nematodi contro
l'oziorrinco**

	Valeur	Température	à	Méthode	Remarque
Inflammation (à l'état solide)	non déterminé				
Inflammation (à l'état gazeux)	non déterminé				
Température d'inflammation	non déterminé				
Température d'auto-inflammation	non déterminé				
Limite inférieure d'explosibilité	non déterminé				
Limite supérieure d'explosibilité	non déterminé				
Pression de vapeur	non déterminé				
Densité relative	non déterminé				
Densité de vapeur	non déterminé				
Solubilité dans l'eau	insoluble				
Solubilité dans un autre produit	non déterminé				
Coefficient de distribution (n-octanol/ eau) (log P O/W)	non déterminé				
Température de décomposition	non déterminé				
Viscosité	non déterminé				

Propriétés comburantes

Aucune information disponible.

Propriétés explosives

Aucun danger d'explosion.

9.2. Autres informations

Aucune information disponible.



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

Date d'impression 03.05.2016

modifié 29.06.2015 (F) Version 1.2

Dickmaulrüssler-Nematoden / Nématodes contre les otiorhynques / Nematodi contro l'oziorrinco

SECTION 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

Temperaturen <4°C und >30°C.

10.5. Matières incompatibles

Substances à éviter

non connu

10.6. Produits de décomposition dangereux

non connu

SECTION 11: Informations toxicologiques

11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Hautement toxique/Irritation / sensibilisation

	Valeur/Evaluation	Espèces	Méthode	Remarque
DL50 aiguë par ingestion	> 5000 mg/kg	souris		
Irritation de la peau	Non irritant.			
Irritation des yeux	Non irritant.			

!SECTION 12: Informations écologiques

12.1. Toxicité

Aucune information disponible.

12.2. Persistance et dégradabilité

Aucune information disponible.

12.3. Potentiel de bioaccumulation

Aucune information disponible.

12.4. Mobilité dans le sol



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

Date d'impression 03.05.2016

modifié 29.06.2015 (F) Version 1.2

Dickmaulrüssler-Nematoden / Nématodes contre les otiorhynques / Nematodi contro l'oziorrinco

Aucune information disponible.

12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB

Aucune information disponible.

12.6. Autres effets nocifs

! Remarques générales

Nicht toxisch oder pathogen gegenüber Vögeln, Reptilien, Amphibien, Fischen, Bienen oder Regenwürmern. Effekte sind limitiert auf bodenlebende Insekten.

SECTION 13: Considérations relatives à l'élimination

13.1. Méthodes de traitement des déchets

Code déchets

16 03 06

Nom du déchet

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

Recommandations relatives à l'emballage

Les emballages entièrement vidés peuvent être traités comme des ordures ménagères.

Produit de nettoyage recommandé

nettoyer mécaniquement

SECTION 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 03.05.2016

modifié 29.06.2015 (F) Version 1.2

**Dickmaulrüssler-Nematoden / Nématodes
contre les otiorhynques / Nematodi contro
l'oziorrinco**

SECTION 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 -

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Aucune information disponible.

SECTION 16: Autres informations

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: 1.1