



ANTI-FOURMIS

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Date de création : 28/04/04

Nr de fiche : 1301

Revisée : 28/04/04

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

Fournisseur :

COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.
Viladomat, 321, 5º - 08029 BARCELONA
Tel. 93 495 25 00 – Fax 93 495 25 02
Nº APPEL D'URGENCE :00 34 495 25 00
E-mail : masso@cqm.es
Apdo. Correos 35217 - 08080 BARCELONA

Nom du produit : **ANTI-FOURMIS**

2. COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Description chimique : insecticide

Composition / information sur les ingrédients :
PRALETRIN (ETOC)
CIFENOTRIN (GOKILAT)

N°	Symbole CEE	Phrases R et S	N° CAS	N° ECC
1	N, T	R22, R23, R50/53	23031-36-9	245-387-9
2	Xn, N	R22, R50/53	39515-40-7	254-484-5

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Ce produit ne contient aucun composant dangereux.

4. PREMIERS SECOURS

Symptômes et effets

Irritation de la peau et des muqueuses.

Manifestations allergiques : nausées, vomissements et diarrhées, fourmillements, tremblements et convulsions.

Contact avec la peau

Enlever les vêtements contaminés. Enlever le produit en utilisant du talc et rincer abondamment à l'eau savonneuse sans frotter.

Contact avec les yeux

Laver immédiatement à l'eau pendant 15 minutes minimum.

Si les symptômes persistent, consulter un médecin.

COMERCIAL QUIMICA MASSO, S.A.
SUCCURSALE FRANCE
14, rue Gorge de Loup 69009 LYON
Tél. : 04 78 64 04 72 – Fax : 04 78 83 07 29
E-mail : info@massogarden.com
http:// www.massogarden.com



ANTI-FOURMIS

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Inhalation

Eloigner de la zone d'exposition.

Ingestion

En cas d'ingestion et si la personne est consciente, provoquer le vomissement. En cas de convulsions, immobiliser la personne pour éviter des lésions.

Si la personne est inconsciente, la mettre sur le côté, relever sa tête et lui ouvrir la bouche.

NE JAMAIS LAISSER LA PERSONNE SEULE.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction appropriés

Tous les moyens sont adéquats étant donné que le produit est une base aqueuse, et n'est donc ni inflammable, ni combustible.

Moyens d'extinction à ne pas utiliser

Risques spéciaux d'exposition

Produits de décomposition / combustion dangereuse

Equipement de protection pour le personnel

6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles

Eviter les pulvérisations vers les yeux et la peau.

Ne pas respirer l'aérosol.

Protection de l'environnement

Méthodes de nettoyage

Absorber la dispersion du produit en le recouvrant d'une substance absorbante inerte, inorganique. Balayer et déposer dans un endroit adéquat.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation

Ne pas manger, boire ou fumer pendant la manipulation. Se laver les mains après avoir utilisé le produit. Eviter la libération en milieu ambiant.

Prévention des incendies et explosions

Pas d'indication, produit à base d'eau.



ANTI-FOURMIS

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Conditions de stockage

Il est recommandé de stocker le produit dans un récipient fermé hermétiquement, dans un local sec, frais et bien aéré.

Autre information

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Mesures de protection

Pas de manipulation particulière.

Contrôle limite d'exposition

Protection respiratoire

Protection des mains

Protection des yeux

Protection de la peau

Eviter le contact avec la peau. Utiliser des gants si nécessaire.

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Aspect	: liquide
Couleur	:
Odeur	:
Point / intervalle d'ébullition	:
Point / intervalle de fusion	:
Point d'éclair	:
Auto-inflammabilité	:
Danger d'explosion	:
Propriétés oxydantes	:
Pression de vapeur	:
Densité	: 0.990-1.00 g/ml
Densité apparente	: --
Solubilité dans l'eau	: soluble
Solubilité dans d'autres solvants	: soluble avec d'autres solvants
Valeur pH	: 5.5-6.5
Coefficient de partage	:
Viscosité	:
Autre information	:



ANTI-FOURMIS

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

10. STABILITE ET REACTIVITE

Stabilité

Ne présente aucun risque de réactivité, ni en contact avec l'eau.

Conditions à éviter

Matières à éviter

Produits de décomposition dangereux

Autres informations

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

DL50 par voie orale, rats	: 318-419 mg/kg pour le Cyfenotrin 417-667 mg/kg pour le Praletrin
Sensibilisation cutanée, lapins	: à petite concentration, ne doit pas présenter de problèmes d'irritation
Contact avec les yeux, lapins	: à petite concentration, ne doit pas présenter de problèmes d'irritation
DL50 percutanée	: > 2000 mg/kg pour les ingrédients actifs
LC50 inhalation	: > 1850 mg/m ³ (Cyfenotrin) > 658-855 mg/m ³ (Etoc)
Informations supplémentaires	:

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

CL50 Poisson	: oncorhynchus mykiss : 12 µg/l (Etoc) 0.37 µg/l (Cyfenotrin)
LD50 Faisan	:
CE50 Daphnie	: 0.43 µg/l (Cyfenotrin) 6.2 µg/l (Etoc)
Dégradation biotique	: éviter le déversement dans le sol et les eaux tant superficielles que souterraines.

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Produit

En accord avec la réglementation locale et nationale.

Emballage contaminé

En accord avec la réglementation locale et nationale.



ANTI-FOURMIS

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Transport terrestre

Non classé comme dangereux.

Classe d'ADR :

Numéro article d'ADR :

Classe de RID :

Numéro article de RID :

N° identification du danger :

N° identification de substance :

TREM-Card :

N° ONU :

Nom d'embarquement pertinent :

Réglementations nationales :

Autres informations :

Transport maritime

Non classé comme dangereux.

Code IMO/IMDG :

Classe :

Groupe d'emballage :

N° ONU :

EMS :

MFAG :

Polluant marin :

Nom d'embarquement pertinent :

Autres informations :

Transport aérien

Non classé comme dangereux.

IATA/ICAO-DGR :

N° ONU :

Classe :

Groupe d'emballage :

Nom d'embarquement pertinent :

Autres informations :

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Symbole CEE

: Sans classement.

Contenu

: voir Composition

Phrases de Risque et Sécurité

: S2, S13, S14, S20/21, S23, S26, S46, S51.

Description chimique

: voir Composition

Etiquetage

: --

N° d'annexe

: --

Symboles

: --

Phrases de Risque (R)

:

Phrases de Sécurité (S)

: **S2** Maintenir hors de la portée des enfants

S13 Maintenir à l'écart des aliments, boissons, et aliments pour animaux.

S20/21 Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

S23 Ne pas respirer les vapeurs.

S26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

COMERCIAL QUIMICA MASSO, S.A.

SUCCURSALE FRANCE

14, rue Gorge de Loup 69009 LYON

Tél. : 04 78 64 04 72 – Fax : 04 78 83 07 29

E-mail : info@massogarden.com

[http:// www.massogarden.com](http://www.massogarden.com)



ANTI-FOURMIS

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

S46 En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage.

S51 Utiliser seulement en zones bien ventilées.

S14 Conserver à l'abri du gel.

Autres informations : Couvrir ou enlever les cages pour animaux et aquarium.
Dangereux pour les organismes aquatiques.

16. AUTRES INFORMATIONS

Cette fiche complète les notices techniques d'utilisation, mais ne les remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné à la date d'établissement de la fiche. Ils sont donnés de bonne foi. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation du produit qu'il connaît. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé pour d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu.

Département Qualité
Signé: Rosana Marín

REVISÉE	MOTIF DE LA MODIFICATION ET DES SECTIONS AFFECTÉES	DATE