# | Page : 1 / 4 | Edition révisée n° : 3 | Date : 15 / 5 / 2009 | | ACTION 3 | 4001COM



## 1 IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ / ENTREPRISE

Nom commercial : ACTION 3
Identification du produit : Solution aqueuse.
Type de produit : Insecticide.
Usage : Domestique.

Identification de la société :

**N° de téléphone en cas d'urgence** : 03.83.32.36.36 - 01.40.05.48.48

#### **2 IDENTIFICATION DES DANGERS**

Symptômes liés à l'utilisation

## 3 COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Composants	: Ce produit est dangereux.					
Nom de la substance		Contenance	No CAS	No CE	Numéro annexeClassification	
alphacyano-3-phenoxybenzyl 2,2- dimethyl-3-(2-methylprop-1-enyl) cyclopropanecarboxylate	:	0,048 %	23031-36-9	245-387-9	T; R23 Xn; R22 N; R50-53	
2-methyl-4-oxo-3-(prop-2-ynyl) cyclopent-2-en-1-yl 2,2-dimethyl-3-(2- methylprop- 1-enyl)cyclopropanecarboxylate	:	0,096 %	39515-40-7	254-484-5	Xn; R22 N; R50-53	

### **4 PREMIERS SECOURS**

- Inhalation : Faire respirer de l'air frais.

- Contact avec la peau : Consulter un médecin si l'irritation persiste.

Oter les vêtements touchés et laver les parties exposées de la peau au moyen d'un

savon doux et d'eau, puis rincer à l'eau chaude.

- Contact avec les yeux : Consulter immédiatement un médecin.

En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau claire durant 10-15

minutes.

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page: 2 / 4

Edition révisée n°:3

Date: 15 / 5 / 2009

Remplace la fiche : 15 / 5 / 2009

**ACTION 3** 

4001COM

#### 4 PREMIERS SECOURS (suite)

- Ingestion : Consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).

#### **5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE**

Classe d'inflammabilité : Ininflammable.

Protection contre l'incendie : Porter un équipement de protection adéquat.

**Procédures spéciales** : Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques.

## 6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

**Précautions individuelles** : Aucune n'est nécessaire.

**Précautions pour l'environnement** : Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.

Toxique pour la vie aquatique.

**Méthodes de nettoyage** : Ramasser le produit déversé et le mettre dans un récipient approprié.

#### 7 MANIPULATION ET STOCKAGE

Protection individuelle : La manipulation et l'entreposage de ce produit ne requièrent aucune précaution

spéciale.

Mesures techniques de protection : Protéger du gel.

Stockage : Conserver uniquement dans le récipient d'origine dans un endroit frais et bien

ventilé. Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour animaux.

Manipulation : Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau,

avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail.

#### 8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection individuelle

Protection respiratoire
 Protection des mains
 Protection de la peau
 Protection des yeux
 Non requis.
 Non requis.

- Ingestion : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

## 9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Aspect : Liquide.

Etat physique à 20 °C : Liquide.

Couleur : Jaune-brun.

Odeur : A peine perceptible.

Masse volumique [kg/m3] : 1002 Solubilité dans l'eau : Miscible.

#### 10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Produits de décomposition

dangereux

: Peut se décomposer à haute température en libérant des gaz toxiques.

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page: 3 / 4

Edition révisée n°:3

Date: 15 / 5 / 2009

Remplace la fiche : 15 / 5 / 2009

# **ACTION 3**

4001COM

## 10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ (suite)

Réactions dangereuses : Eviter le contact avec :

Acides. Bases.

Agent oxydant.

#### 11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

**Informations toxicologiques** : Aucune donnée disponible.

- Autres : Composants actifs : non tératogène, cancérogène, mutagène.

Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg]

Irritation de la peau (lapin): N'est pas supposé irritant.Irritation des yeux (lapin): Légèrement irritant.- Cutanée: DL50 Rat >2000mg/kg

Sensibilisation : Le produit ne provoque pas une sensibilisation cutanée.

### 12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Biodégradation [%] : Le produit est biodégradable.

Information relative aux effets : Toxique pour la vie aquatique.

**écologiques**Peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

## 13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

**Généralités** : Eviter le rejet dans l'environnement.

Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur. Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets

dangereux ou spéciaux.

#### 14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Information générale : Non classifié.

#### 15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Symbole(s) : N : Dangereux pour l'environnement

Phrase(s) R : R50/53 : Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets

néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

Phrase(s) S : S23 : Ne pas respirer les aérosols.

S61 : Eviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales/la

fiche de données de sécurité.

Contient : 2-methyl-4-oxo-3-(prop-2-ynyl)cyclopent-2-en-1-yl 2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-

1-enyl)cyclopropanecarboxylate

alpha.-cyano-3-phenoxybenzyl 2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-1-enyl)

cyclopropanecarboxylate

2-methyl-4-oxo-3-(prop-2-ynyl)cyclopent-2-en-1-yl 2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-

1-enyl)cyclopropanecarboxylate

alpha.-cyano-3-phenoxybenzyl 2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-1-enyl)

cyclopropanecarboxylate

	FIGUR DE DONNEES DE SECURITE	Page : 4 / 4	
	FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Edition révisée n° : 3	
		Date: 15 / 5 / 2009	
		Remplace la fiche : 15 / 5 / 2009	
ACTION 3		4001COM	

#### **16 AUTRES INFORMATIONS**

Texte des Phrases R du § 2 : R22 : Nocif en cas d'ingestion.

R23: Toxique par inhalation.

R50/53 : Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets

néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

Autres données : Aucun(e).

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes à la Directive 2001/58CE de la Commission de la CEE.

DENEGATION DE RESPONSABILITE Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.

Fin du document