

<b>SPRING</b>	<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	Page 1 de 6	
		Fiche n° 20120	Version 6.0
<b>SUBITO EMULSPRING</b>		Date de création : 01/2002	
		Mise à jour : 12/10/2021	

## 1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PREPARATION ET DE LA SOCIETE

### 1.1. Identificateur de produit :

Nom commercial : EMULSPRING  
 Marque : Subito  
 Type de produit : 18 - Insecticide, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes.  
 Numéro UFI : CT9G-1YR2-SU1N-S0RT

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

Usage : Insecticide à usage ménager

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

Identification de la société : SPRING  
 4 rue Blaise Pascal - ZI du bois de leuze  
 13310 Saint Martin de Crau  
 Tél : 04 90 47 17 66 / Fax : 04 90 47 23 55  
[oliviersubito@free.fr](mailto:oliviersubito@free.fr)      [www.springsubito.com](http://www.springsubito.com)

### 1.4 Numéro d'appel d'urgence :

Centre Anti-Poison de Marseille : 04 91 75 25 25  
 Numéro Orfila : + 33 (0)1 45 42 59 59

## 2. IDENTIFICATION DES DANGERS

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

Conformément au Règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations :

Toxicité aiguë (voie orale), Catégorie 4, H302  
 Sensibilisation cutanée, Catégorie 1B, H317  
 Danger pour le milieu aquatique toxicité à long terme (chronique), Catégorie 1, H410  
 Danger pour le milieu aquatique toxicité à court terme (aiguë), Catégorie 1, H400

### 2.2. Eléments d'étiquetage :

Code(s) des pictogrammes, mentions d'avertissement selon le règlement 1272/2008 :



**ATTENTION**

### Mention d'avertissement :

*Aucune*

### Phrase de risque :

*H302 : Nocif en cas d'ingestion.  
 H317 : Peut provoquer une allergie cutanée.  
 H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets à longs termes.*

### Conseil de prudence :

*P102 : Tenir hors de portée des enfants.  
 P103 : Lire attentivement et bien respecter les instructions  
 P261 : Eviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.*

<b>SPRING</b>	<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	Page 2 de 6	
		Fiche n° 20120	Version 6.0
<b>SUBITO EMULSPRING</b>		Date de création : 01/2002	
		Mise à jour : 12/10/2021	

*P272 : Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail.*

*P280 : Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux et du visage.*

*P302+352 : EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : laver abondamment à l'eau et au savon.*

*P313+333 : EN CAS D'IRRITATION OU D'ERUPTION CUTANEE : consulter un médecin.*

*P363 : Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.*

*P312 : Appeler un centre ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.*

*P273 : Eviter le rejet dans l'environnement.*

*P391 : Recueillir le produit répandu.*

*P501 : Eliminer l'emballage vide ou le récipient non utilisé en déchèterie ou dans les ordures ménagères conformément à la réglementation nationale.*

Autres dangers :

*Aucun dans des conditions normales.*

### 3. COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Nom de la substance	Contenance de la formulation	N° CAS	N° CE	Classification de la substance
Cyperméthrine	20 g/L	52315-07-8	257-842-9	Acute Tox. 4 (H332 H302) STOT SE 3 (H335) Aquatic Acute 1 (H400) Aquatic Chronic 1 (H410)
PERMETHRINE	20 g/L	52645-53-1		Acute Tox. 4 (H332 H302) Skin Sens, 1B (H317) Aquatic Acute 1 (H400) Aquatic Chronic 1 (H410)
PRALLETHRINE	3,26 g/L	23031-36-9	245-387-9	Acute Tox. 3 (H331) Acute Tox. 4 (H302) Aquatic Acute 1 (H400) Aquatic Chronic 1 (H410)
GERANIOL	0,98 g/L	106-24-1	200-076-7	Skin Sens. 1 (H317)
BUTYL GLYCOL	10 ≤ x% < 25	111-76-2	203-905-0	Acute Tox. 4 (H332 ; H312; H302) Skin Irrit. 2 (H315) Eye Irrit. 2 (H319)

### 4. PREMIERS SECOURS

**En cas de doute ou de symptômes persistants, toujours consulter un médecin**

**Inhalation** : Transporter le patient à l'air libre.

**Contact avec la peau** : Laver abondamment la peau avec du savon et de l'eau. Retirer les vêtements souillés et nettoyer la peau sous-jacente.

**Contact avec les yeux** : Laver immédiatement et abondamment les yeux avec de l'eau en maintenant les paupières ouvertes.

Consulter un spécialiste si une douleur ou une rougeur apparaît ou persiste

<b>SPRING</b>	<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	Page 3 de 6	
		Fiche n° 20120	Version 6.0
<b>SUBITO EMULSPRING</b>		Date de création : 01/2002	
		Mise à jour : 12/10/2021	

**Ingestion** : L'ingestion de grandes quantités de produit est peu probable sauf en cas d'acte délibéré.

Dans ce cas, boire 1 à 2 verres d'eau et induire le vomissement si le patient est conscient.

Consulter obligatoirement un médecin.

**Antidote** : Sulfate d'atropine : 2 à 5 mg par voie intraveineuse à intervalles réguliers de 15 minutes.

Maintenir pendant 48H.

**Traitement** : En général le traitement doit être symptomatique et destiné à compenser les effets observés.

## 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

**Moyens d'extinction appropriés** : Produit ininflammable.

**Risques spéciaux** : Fumées toxiques pouvant se former lors de la combustion des produits ou de leur exposition à la chaleur.

**Équipements spéciaux pour la protection des intervenants** : Les intervenants doivent être qualifiés et munis d'appareils respiratoires homologués.

## 6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

**Précautions individuelles** : Dans le cas d'exposition importante utiliser des appareils de protection

Respiratoire, ainsi que des gants et des vêtements de protection

**Précautions pour la protection de l'environnement** : Contenir les déversements et les récupérer au moyen de sable ou tout autre matériau inerte absorbant. Protéger les égouts pour éviter tout risque de pollution

Les déversements devront être acheminés vers des centres de traitement.

## 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

**Manipulation** : Ne pas fumer, ne pas boire, ne pas manger pendant l'utilisation. Éviter les expositions répétées.

**Conseil d'utilisation** : Ventilez les locaux de travail.

**Stockage** : Stocker sous clé et sous abri à l'écart des sources de chaleur à une température inférieure à 35° et supérieur à 0°C. Conserver à l'écart des aliments et des boissons y compris ceux pour animaux.

Conserver hors de portée des enfants.

**Matières incompatibles** : Bases fortes

**Matériaux d'emballage recommandés** : Emballages d'origine en PET et PE

**Matériaux d'emballage déconseillés** : Emballages en acier non revêtu.

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

**Paramètres de contrôle** : Éviter la création de fumées ou brouillards.

Il est recommandé de maintenir la concentration de l'air en brouillard au dessous de 5 mg/m<sup>3</sup>.

**Équipements de protection individuelle** : Porter gants, vêtements, masques et lunettes de protection lorsqu'un contact avec l'œil est susceptible de se produire.

Changer immédiatement tout vêtement souillé.

**SUBITO EMULSPRING**

Date de création : 01/2002

Mise à jour : 12/10/2021

**9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

*Aspect : Liquide*

*Couleur : Brun transparent*

*Odeur : Légère*

*PH : 4,9*

*Point éclair : NC*

*Unités d'explosivité : NC*

*Inflammabilité (solide, gaz) : NC*

*Densité relative : 1,01*

*Masse volumique apparente :*

*Hydro solubilité: Entière*

**10. STABILITE ET REACTIVITE**

*Conditions à éviter : Eviter le stockage à des températures supérieures à 35°C et inférieures à 0°C*

*Matières à éviter : Bases et oxydants forts.*

*Produits de décomposition dangereux : Une décomposition incomplète génère de la fumée et des gaz dangereux dont le monoxyde de carbone, dioxyde de carbone, oxyde de soufre, acide phosphorique, acide chlorhydrique, chlorobenzène, pentoxyde de phosphore, oxyde d'azote.*

**11. INFORMATION TOXICOLOGIQUE**

***Prallethrin :***

*LD50 (Oral). 2500 mg/kg pour le rat femelle*

*LD50 (Dermal). > 2000 mg/kg pour le rat*

*LC50 (Inhalation). > 0,465 mg/L pour le rat*

***Permethrine (valeurs pour 100% de matière active)***

*Toxicité aigue : DL50 cutanée pour le rat supérieur à 2000 mg/kg*

*DL 50 orale pour le rat supérieur à 554 mg/kg*

*CL50 inhalation pour le rat > 4638 mg / L*

***Butyl Glycol :***

*DL50 cutanée pour le rat 400-500 mg/kg*

*DL50 orale pour le rat 550-3000 mg/kg*

*CL50 inhalation pour le rat 450 ppm*

***Géraniole :***

*LD50 (Oral). 3600mg/kg pour le rat*

*LD50 (Dermal). 5000 mg/kg pour le lapin*

***Cyperméthrine***

*DL50 cutanée pour le rat supérieur à 2000 mg/kg*

*DL 50 orale pour le rat : 500 mg/kg*

*CL 50 Inhalation pour le rat : 3,28 mg/L (4h)*

**12. INFORMATION ECOLOGIQUE**

*Persistance et dégradabilité : Produit se dégradant lentement sous le sol*

*Ecotoxicité : Toxique pour les organismes aquatiques, les oiseaux et les abeilles.*

<b>SPRING</b>	<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	Page 5 de 6	
		Fiche n° 20120	Version 6.0
<b>SUBITO EMULSPRING</b>		Date de création : 01/2002	
		Mise à jour : 12/10/2021	

### 13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

**Déchets (produit non utilisé) :**

- Ne pas déverser au sol, à l'égout, ni dans un cours d'eau
- Manipuler le produit avec des gants, le placer pour élimination dans son emballage d'origine
- Eliminer conformément aux dispositions réglementaires nationales dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux
- Classification : déchet liquide contenant des substances dangereuses (déchets dangereux)

**Emballages vides souillés (produit utilisé) :**

Au cas où les emballages ne sont pas rincés :

- Conserver l'étiquette d'origine sur chacun des récipients
- Eliminer ou recycler conformément aux dispositions réglementaires nationales dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux
- Classification : emballages contenant des résidus de substances dangereuses (déchet dangereux)

### 14. INFORMATION RELATIVE AU TRANSPORT

**REGLEMENTATION GENERALE :**

Par voie terrestres : ADR/RID

N° UN	3082
CLASSE	9
I.D.N°	90
GROUPE	III

Désignation officielle de transport : UN3082 Matière dangereuse du point de vue de l'environnement, liquide, 9, III.

Par voies maritimes : IMDG/OMI

N° UN	3082
CLASSE	9
I.D.N°	90
GROUPE	III

Désignation officielle de transport : UN3082 Matière dangereuse du point de vue de l'environnement, liquide, 9, III.

Par voie aérienne : IATA/OACI-

N° UN	3082
CLASSE	9
I.D.N°	90
GROUPE	III

Désignation officielle de transport : UN3082 Matière dangereuse du point de vue de l'environnement, liquide, 9, III.

<b>SPRING</b>	<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	Page 6 de 6	
		Fiche n° 20120	Version 6.0
<b>SUBITO EMULSPRING</b>		Date de création : 01/2002	
		Mise à jour : 12/10/2021	

## 15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

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

Dispositions particulières :

*Aucune donnée n'est disponible.*

Etiquetage des biocides (Règlement 1896/2000, 1687/2002, 2032/2003, 1048/2005, 1451/2007 et Directive 98/8/CE) :

Nom	CAS	g/L	TP
<i>Perméthrine</i>	52645-53-1	20 g/L	18
<i>Pralléthrin</i>	204244-85-9	3,26 g/L	18
<i>Cyperméthrine</i>	52315-07-8	20 g/L	18
<i>Géranol</i>	106-24-1	0,98 g/L	18

Evaluation de la sécurité chimique :

*Aucune donnée n'est disponible.*

## 16. AUTRES INFORMATIONS

Passage de la version 3.0 à la version 4.0 : changement de formulation

Passage de la version 4.0 à la version 5.0 : changement de formulation, remplacement du PBO par le géranol

Passage de la version 5.0 à la version 6.0 : changement de formulation

*Phrases de risque mentionnées dans la section 3 :*

*H332 : Nocif par inhalation.*

*H302 : Nocif en cas d'ingestion.*

*H335 : Peut irriter les voies respiratoires.*

*H400 : Très toxique pour les organismes aquatiques.*

*H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.*

*H317 : Peut provoquer une allergie cutanée.*

*H312 : Nocif par contact cutané.*

*H315 : Provoque une irritation cutanée.*

*H319 : Provoque une sévère irritation des yeux.*

*H331 : Toxique par inhalation.*

Les informations contenues dans ce document reflètent l'état actuel des connaissances de la SARL SPRING et ne sont censées décrire le produit qu'en terme de sécurité et de protection de la santé. Du fait que les conditions d'utilisation sont extérieures au contrôle de la SARL SPRING, toutes les recommandations ou suggestions sont données sans garantie et la SARL SPRING rejettent toute responsabilité pour pertes ou dommages encourus du fait de l'utilisation de ces informations. Les clients doivent s'assurer que le produit est adapté à son utilisation particulière. De plus, aucun élément de ce document ne devra être interprété comme une recommandation pour utiliser tout produit en conflit avec

