



# ANTIDESSECHEMENT DES CONIFERES

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Date de création : 28/04/04

Nr de fiche : 1302

Revisée : 28/04/04

### 1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

Fournisseur :

**COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.**

Viladomat, 321, 5<sup>e</sup> - 08029 BARCELONA

Tel. 93 495 25 00 – Fax 93 495 25 02

N<sup>o</sup> APPEL D'URGENCE : 00 34 495 25 00

E-mail : [masso@cqm.es](mailto:masso@cqm.es)

Apdo. Correos 35217 - 08080 BARCELONA

Nom du produit : **ANTIDESSECHEMENT DES CONIFERES**

### 2. COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

**Description chimique** : Engrais CEE

**Composition / information sur les ingrédients** :

Phosphate de potassium.

### 3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Ce produit ne contient aucun composant dangereux.

### 4. PREMIERS SECOURS

**Symptômes et effets**

**Contact avec la peau**

Laver à l'eau et au savon.

**Contact avec les yeux**

Laver abondamment à l'eau.

Emmener dans une zone ventilée.

**Inhalation**

**Ingestion**

Consulter un médecin.

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

**Moyens d'extinction appropriés**

Non combustible.

**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](mailto:info@massogarden.com)

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



# ANTIDESSECHEMENT DES CONIFERES

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

**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**

Utiliser des gants et des lunettes.

**Protection de l'environnement**

Eviter de polluer les eaux de cours d'eau et lacs.

**Méthodes de nettoyage**

Absorber avec du sable et balayer.

### 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

**Manipulation**

Garder en zone sèche.

**Prévention des incendies et explosions**

Aucune prévention particulière.

**Conditions de stockage**

Protéger de l'humidité.

**Autre information**

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

**Mesures de protection**

Vêtement adéquat.

**Contrôle limite d'exposition**

**Protection respiratoire**

Masque

**Protection des mains**

Gants



# ANTIDESSECHEMENT DES CONIFERES

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

### Protection des yeux

Lunettes

### Protection de la peau

Vêtements propres.

## 9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Aspect	: solide
Couleur	: blanche
Odeur	: caractéristique
Point / intervalle d'ébullition	: non applicable
Point / intervalle de fusion	: décomposition à 400-500 °C
Point d'éclair	: non applicable
Auto-inflammabilité	: non applicable
Danger d'explosion	: non applicable
Propriétés oxydantes	: non
Pression de vapeur	: non applicable
Densité	: 0,6
Densité apparente	: --
Solubilité dans l'eau	: soluble
Solubilité dans d'autres solvants	: non soluble dans les solvants organiques
Valeur pH	: autour de 6
Coefficient de partage	: non applicable
Viscosité	: --
Autre information	: très higroscopique

## 10. STABILITE ET REACTIVITE

### Stabilité

Totalement stable dans des conditions normales.

### Conditions à éviter

Humidité et températures supérieures à 400 °C.

### Matières à éviter

Emballages non hermétiques.

### Produits de décomposition dangereux

En cas de décomposition, peut libérer de la phosphamine.

### Autres informations



# ANTIDESSECHEMENT DES CONIFERES

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

### 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

DL50 par voie orale, rats : > 10g/kg  
Sensibilisation cutanée, lapins : non irritant  
Contact avec les yeux, lapins : peut irriter les yeux  
DL50 percutanée : non déterminée  
Informations supplémentaires : -

### 12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

CL50 Poisson : non toxique  
CE50 Daphnie : non déterminé  
CI50 Bactérie : non déterminé  
Dégradation biotique : le phosphate peut s'oxyder.

### 13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

#### Produit

Eliminer selon la Législation en vigueur.

#### Emballage contaminé

Eliminer selon la Législation en vigueur.

### 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 :	



# ANTIDESSECHEMENT DES CONIFERES

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

### Transport aérien

Non classé comme dangereux.

IATA/ICAO-DGR :

Classe :

Nom d'embarquement pertinent :

Autres informations :

N° ONU :

Groupe d'emballage :

### 15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Symbole CEE : phosphate de potassium  
Contenu : voir point 2  
Phrases de Risque et Sécurité : non nécessaire  
Description chimique : voir point 2  
Etiquetage : --  
N° d'annexe : --  
Symboles : --  
Phrases de Risque (R) :  
Phrases de Sécurité (S) :  
Autres informations :

### 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