



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 1 / 3

Edition révisée n° : 3

Date : 5 / 9 / 2007

Remplace la fiche : 5 / 9 / 2007

Qualipro**FSL-012**

Xi : Irritant

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

Nom commercial : Qualipro
Type de produit : Fertilisant.
Usage : Agriculture.
Identification de la société : ROSIER SA
Route de Grandmetz 11a
B-7911 Moustier Belgique-Belgie
Tel: +32 (0)69 87 15 30
Fax: +32 (0)69 87 17 09
www.rosier.eu
N° de téléphone en cas d'urgence : +32 (0)70 245 245

2 Identification des dangers

Symptômes liés à l'utilisation

- **Inhalation** : Aucun(es) dans des conditions normales.
- **Contact avec la peau** : Non considéré comme particulièrement dangereux au contact de la peau dans des conditions normales d'utilisation.
- **Contact avec les yeux** : Légèrement irritant au contact direct avec les yeux.
- **Ingestion** : Douleurs abdominales, nausées.

3 Composition/informations sur les composants

Composants : Ce produit est dangereux.

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro annexe	REACH	Classification
Soufre	: Entre 25 et 35 %	7704-34-9	231-722-6	016-094-00-1	-----	R43
Urea	: Entre 15 et 25 %	57-13-6	200-315-5	-----	-----	Non classifié. (DPD)
Nitrate de magnésium	: Entre 10 et 15 %	13446-18-9	233-826-7	-----	-----	O; R8 Xi; R36/37/38

4 Premiers secours

Premiers secours

- **Inhalation** : Faire respirer de l'air frais.
- **Contact avec la peau** : Laver la peau avec de l'eau savonneuse.
- **Contact avec les yeux** : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau.
- **Ingestion** : Rincer la bouche. Consulter un médecin.

ROSIER SA

Route de Grandmetz 11a B-7911 Moustier Belgique-Belgie
Tel: +32 (0)69 87 15 30
Fax: +32 (0)69 87 17 09
www.rosier.eu

En cas d'urgence : +32 (0)70 245 245



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 2 / 3

Edition révisée n° : 3

Date : 5 / 9 / 2007

Remplace la fiche : 5 / 9 / 2007

Qualipro**FSL-012**

5 Mesures de lutte contre l'incendie

Risques spécifiques	: En cas de feu, présence de fumées dangereuses.
Prévention	: Pas de flammes nues. Ne pas fumer.
Moyens d'extinction	: Tous les agents d'extinction sont utilisables.
Incendies avoisinants	: Refroidir les conteneurs exposés par pulvérisation ou brouillard d'eau.
Protection contre l'incendie	: Ne pas pénétrer dans la zone de feu sans équipement de protection, y compris une protection respiratoire.
Procédures spéciales	: Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques.

6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Précautions individuelles	: Ne pas fumer. Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage.
Précautions pour l'environnement	: Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables. Avertir les autorités si le produit pénètre dans les égouts ou dans les eaux du domaine public.
Méthodes de nettoyage	: Nettoyer dès que possible tout épandage, en le récoltant au moyen d'un produit absorbant. Utiliser des conteneurs de rejet adéquats.

7 Manipulation et stockage

Général	: Eviter toute exposition inutile.
Stockage	: Conserver dans des conteneurs hermétiquement clos et correctement ventilés, à l'abri de la chaleur, des étincelles, des flammes nues.
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 Contrôles de l'exposition/protection individuelle

Protection individuelle



- Protection respiratoire	: Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation prévue avec une ventilation adéquate.
- Protection de la peau	: Aucune protection spéciale n'est requise si l'on maintient une ventilation suffisante.
- Protection des yeux	: Bien que des données spécifiques sur une irritation des yeux ne soient pas disponibles, porter une protection oculaire appropriée aux conditions de travail lors de la manipulation du produit.
- Ingestion	: Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.
Limites d'exposition professionnelle	: Urea : TLV - ACGIH [mg/m ³] : 10 Urea : OSHA PEL [mg/m ³] : 15

9 Propriétés physiques et chimiques

Etat physique à 20 °C	: Liquide.
Couleur	: Vert(e).
pH	: 6.5
Densité	: 1.33

ROSIER SA

Route de Grandmetz 11a B-7911 Moustier Belgique-Belgie

Tel: +32 (0)69 87 15 30

Fax: +32 (0)69 87 17 09

www.rosier.eu

En cas d'urgence : +32 (0)70 245 245



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 3 / 3

Edition révisée n° : 3

Date : 5 / 9 / 2007

Remplace la fiche : 5 / 9 / 2007

Qualipro**FSL-012**

10 Stabilité et réactivité

Produits de décomposition dangereux : Aucun(es) dans des conditions normales.**Réactions dangereuses** : Aucun(es) dans des conditions normales.**Propriétés dangereuses** : Aucun(es) dans des conditions normales.

11 Informations toxicologiques

Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg] : Aucune donnée disponible.

12 Informations écologiques

CL50-96 Heures - poisson [mg/l] : Aucune donnée disponible.

13 Considérations relatives à l'élimination

Généralités : Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.

14 Informations relatives au transport

Information générale : Non classifié.

15 Informations réglementaires

Symbole(s) : Xi : Irritant**Phrase(s) R** : R43 : Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.**Phrase(s) S** : S37 : Porter des gants appropriés.

16 Autres informations

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