

	<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	Page : 1 / 4
		Edition révisée n° : 2
		Date : 16 / 11 / 2007
		Remplace la fiche : 26 / 1 / 2007
<b>FERTIACTYL STARTER</b>		<b>AAEDS1</b>



Xi : Irritant

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

**Nom commercial** : FERTIACTYL STARTER  
**Usage** : Fertilisant.  
**Identification de la société** : .

AGRIVA  
 Z.I. Quemper Guezennec  
 BP 65 Tel : +33 1 45 42 59 59 INRS (Institut National de Recherche sur la Sécurité).  
 22260 PONTRIEUX

## 2. IDENTIFICATION DES DANGERS

**Identification des dangers** : Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.  
**Danger pour l'environnement** : Non considéré comme particulièrement nuisible à l'environnement ni nocif pour l'homme par suite d'une exposition due à une libération accidentelle du produit.  
**NFPA Classes de danger (USA)** : Santé : 1  
 Inflammabilité : 0  
 Réactivité : 0  
 Notification spéciale : --

## 3. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

**Substance / Préparation**  
**Composants** : Ce produit est dangereux.

Nom de la substance	Contenance	No CAS	No CE	Numéro annexe	Classification
Acides humiques, sels de potassium :	5 à 15	68514-28-3	271-030-1	----	Xi; R36/37/38

## 4. PREMIERS SECOURS

**Premiers secours**

**Inhalation** : Amener la victime à l'air libre.  
 Si la respiration est difficile, administrer de l'oxygène.

**contact avec la peau** : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau.

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

	<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	Page : 2 / 4
		Edition révisée n° : 2
		Date : 16 / 11 / 2007
		Remplace la fiche : 26 / 1 / 2007
<b>FERTIACTYL STARTER</b>		<b>AAEDS1</b>

#### 4. PREMIERS SECOURS (suite)

**Ingestion** : En cas d'ingestion rincer la bouche avec de l'eau (seulement si la personne est consciente).  
Appeler immédiatement un médecin.

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

**Risques spécifiques** : En cas de feu, présence de fumées dangereuses.  
**Moyens d'extinction**  
- **Agents d'extinction appropriés** : Grosses quantités d'eau.  
- **Agents d'extinction non appropriés** : Aucun(es) dans des conditions normales.  
**Équipements de protection spéciaux pour pompiers** : Respirateur complet.  
Porter un appareil respiratoire autonome à proximité immédiate du feu.

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

**Précautions individuelles** : Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage.  
**Précautions pour l'environnement** : Éviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.  
**Méthodes de nettoyage** : Nettoyer dès que possible tout épandage, en le récoltant au moyen d'un produit absorbant.

#### 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

**Général**



**Précautions lors du maniement et de l'entreposage**

**Stockage**

: Conserver à l'abri du gel (éviter le gel durant l'entreposage).  
: Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux ou du visage.  
Entreposer à l'abri de la chaleur/humidité.  
: Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Conserver dans les conteneurs d'origine. Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé.

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

**Protection individuelle**

protection respiratoire  
protection des mains  
protection de la peau  
protection des yeux  
Hygiène industrielle



: Ne pas respirer les aérosols.  
: Porter des gants appropriés.  
: Porter un vêtement de protection approprié.  
: Lunettes de sécurité.



	<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	Page : 3 / 4
		Edition révisée n° : 2
		Date : 16 / 11 / 2007
		Remplace la fiche : 26 / 1 / 2007
<b>FERTIACTYL STARTER</b>		<b>AAEDS1</b>

### 9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

<b>Etat physique à 20 °C</b>	: Liquide.
<b>Couleur</b>	: Brun foncé.
<b>Odeur</b>	: Caractéristique.
<b>pH</b>	: 11.5
<b>Réserve acide ou alcaline [g NaOH/100g]</b>	: 0.42
<b>Densité</b>	: 1.26
<b>Solubilité dans l'eau</b>	: Complète.
<b>Point d'éclair [°C]</b>	: Non applicable.

### 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

<b>Stabilité et réactivité</b>	: Stable dans les conditions normales.
<b>Produits de décomposition dangereux</b>	: Oxydes d'azote. Ammoniaque. Dioxyde de carbone.
<b>Matières à éviter</b>	: Acides forts. Oxydants forts.
<b>Conditions à éviter</b>	: Entreposer à l'abri de la chaleur/humidité.

### 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

<b>Informations toxicologiques</b>	
<b>Toxicité aiguë</b>	: Aucune donnée disponible.
<b>Inhalation</b>	: Aucun(es) dans des conditions normales.
<b>Cutanée</b>	: Le contact répété ou prolongé avec la peau peut provoquer des irritations.
<b>Oculaire</b>	: 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.
<b>Ingestion</b>	: Légèrement irritant par ingestion.
<b>Toxicité chronique</b>	: Aucune donnée disponible.

### 12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

<b>Sur le produit</b>	: Aucune donnée disponible.
<b>Précautions pour l'environnement</b>	: Éviter le rejet dans l'environnement. Éviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.
<b>Persistence dégradabilité</b>	: Biodégradable - peut stimuler la prolifération d'algues.

### 13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

<b>Généralités</b>	: Éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. Éliminer le produit conformément aux réglementations locales.
--------------------	--

	<b>FICHE DE DONNEES DE SECURITE</b>	Page : 4 / 4
		Edition révisée n° : 2
		Date : 16 / 11 / 2007
		Remplace la fiche : 26 / 1 / 2007
<b>FERTIACTYL STARTER</b>		<b>AAEDS1</b>

#### 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

ADR/RID : Non réglementé.

#### 15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Symbole(s)



Phrase(s) R : Xi : Irritant  
R36/37/38 : Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.

Phrase(s) S : S24 : Eviter le contact avec la peau.  
S26 : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.  
S36/37 : Porter un vêtement de protection et des gants appropriés.  
S51 : Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

Phrases additionnelles : S13 : Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.  
S2 : Conserver hors de portée des enfants.

#### 16. AUTRES INFORMATIONS

Sources des données utilisées : 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.

Liste des phrases R pertinentes (chap. 2) : R36/37/38 : Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.

Révision : Fiche de données de sécurité REACH (CE 1907/2006).

DENEGATION DE RESPONSABILITE : DENEGATION DE RESPONSABILITE 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 FICHE DE DONNEES DE SECURITE 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 se trouvant dans cette FICHE DE DONNEES DE SECURITE peuvent ne pas être applicables. Le contenu et le format de cette FICHE DE DONNEES DE SECURITE sont conformes à la Directive 2001/58/CE de la Commission de la CE. 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. Ces informations ne sont données qu'à titre indicatif en vue de permettre des opérations de manipulation, fabrication, stockage, transport, distribution, mise à disposition, utilisation et élimination dans des conditions satisfaisantes de sécurité, et ne sauraient donc être interprétées comme une garantie ou considérées comme des spécifications de qualité.

Fin du document