

FICHE DE DONNEES DE SECURITE : ANTYS K**1. IDENTIFICATION DU PRODUIT****NOM DU PRODUIT : ANTYS K**

ENGRAIS NFU 42-001 organo-minéral N-K.

FOURNISSEUR : FRAYSSINET SAS – 81240 ROUAIROUX

TEL. +33 (0)5 63 98 42 08 / FAX +33 (0)5 63 98 47 23

MAIL : contact@groupe-frayssinet.fr

2. INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

2.2 Nature chimique: Solution d'engrais potassique

2.3 N° de CAS : N/A

2.4 Composants apportant un danger : aucun

2.5 Impuretés (présentant un danger) : aucune

2.6 Classification : Nocif en cas d'ingestion et irritant pour les yeux

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Produit et composants ne sont pas considérés comme matières dangereuses

4. PREMIERS SECOURSEn cas d'inhalation : non dangereuxEn cas de contact avec la peau : Un contact prolongé peut causer une légère irritation sur les sujets très sensibles : rincer abondamment à l'eau claireEn cas de contact avec les yeux : Laver les yeux immédiatement avec beaucoup d'eau en écartant les paupières (pendant 15 min) et si une irritation persiste, consulter un spécialiste.En cas d'ingestion : Ne pas inciter à vomir, ne pas donner à boire à une personne inconsciente. Appeler un médecin, en cas de doute ou si les symptômes persistent.**5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE**Moyens d'extinction appropriés : Non inflammable et stable en dessous de 200°C. Utiliser un matériau approprié pour éteindre le feu.Mesures particulières de prévention : Porter un vêtement de protection et un appareil respiratoire autonome.**6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE****DISPERSION ACCIDENTELLE**Précautions individuelles : Observer les mesures de protections indiquées dans les autres sections.Mesures après fuite ou déversement : Recueillir dans un récipient approprié. Méthodes de nettoyage : balayer ou endiguer le maximum de produit avec sable, sciure ou terre ; laver l'emplacement avec de l'eau. Eliminer les déchets dans une installation autorisée.**7. MANIPULATION ET STOCKAGE**Manipulation : port de gants et lunettes de protectionMesures techniques : éviter les substances réactives (voir § 10). Précautions : transvaser par pompe ou gravitéStockage : Mesures techniques : voir § 10Conditions de stockage : Eviter les trop basses températures (<0°C) et fortes chaleurs (>50°C)Matières incompatibles : voir § 10Matériaux d'emballage : plastique, inox, résine**8. CONTROLE DE L'EXPOSITION - PROTECTION INDIVIDUELLE**Valeurs limites d'exposition : Non connuesProtection respiratoire : AucuneProtection des mains : Port de gants appropriés. Laver soigneusement les zones exposées avec de l'eau et du savon. Protection des yeux : Eviter le contact avec les yeux. Porter des lunettes de protection étanches pendant les opérations présentant un risque probable d'exposition.Ingestion : Ne pas manger, boire ou fumer en utilisant le produit. Ne pas avaler. Conserver hors de la portée des enfants.**9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES**Etat physique : Liquide - Couleur : NoireOdeur : Légère - pH : 8Température d'ébullition :Point d'éclair :Température auto inflammation : >>200°CLimite d'explosibilité dans l'air : Non applicableSolubilité : Soluble dans l'eauDensité relative à 25°C : 1,15**10. STABILITE ET REACTIVITE**Stabilité : Stable dans les conditions normales d'utilisationConditions à éviter : contact prolongé avec la peau et chauffage du produitMatières à éviter :Produits de décomposition dangereux :**11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES**Toxicité aiguë : par ingestionEffets locaux : irritation si contact prolongéSensibilisation :Toxicité chronique :Toxicité à long terme :Effets spécifiques : pas de données**12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES**12.1 Mobilité : dans l'eau très soluble et mobile ; dans le sol soluble et mobile.12.2 Persistence/dégradabilité : lentement biodégradable en dilution12.3 Bioaccumulation :12.4 Ecotoxicité :**13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION**

Collecte et élimination par des sociétés de traitement autorisé

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Produit non dangereux au sens de l'ARD/RID-IATA-IMDG

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Respecter la réglementation en vigueur.

16. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

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 indiquée. Ils sont donnés de bonne foi. L'attention de l'utilisateur est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. 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 qu'il fait du produit.

Utilisation : fertilisant pour l'agriculture.

**FRAYSSINET**FRAYSSINET S.A.S. / 81240 ROUAIROUX / FRANCE / TEL. +33 (0)5 63 98 42 08 / FAX +33 (0)5 63 98 47 23 / www.groupe-frayssinet.fr
S.A.S. au capital de 800 000 € / R.C.S. CASTRES 716 420 435 – N° de gestion 64 B 43 / Siret 716 420 435 00027 / N° Intracommunautaire FR 16 716 420 435 / Code APE 4675 Z

FERTIL-FRANCE / 14, Rue Ernest Cognacq/11100 NARBONNE / FRANCE / TEL. +33 (0)4 68 42 06 95 / www.fertil-france.fr

La modification de ce document serait une falsification et représenterait un usage de faux puni par le code pénal