 AAKO.	FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 1 / 7
		Révision nr : 0
		Date : 11 / 5 / 2012
		Remplace la fiche : 0 / 0 / 0
Saphyr 250 SC		26110080

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

1.1. Identificateur de produit

Identification du produit : Liquide.
Ref. n° : 26110080

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

Usage : Agriculture
Produit Phytopharmaceutique.
(SC) Suspension concentrée (Concentré fluidifiable).
Fongicide

1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

Identification de la société : AAKO B.V.
Arnhemseweg 87, 3832GK Leusden, The Netherlands
P.O. Box 205, 3830AE, Leusden, The Netherlands
Phone: (+31) (0) 33 494 84 94
Fax: (+31) (0) 33 494 80 44
regulatory@aako.nl

1.4. Numéro d'appel d'urgence

Numéro de téléphone d'appel d'urgence : Voir fournisseur. (Numéro de téléphone est accessible uniquement pendant les heures d'affaires.)
ou
Communiquer avec le centre antipoison de la région pour obtenir de l'aide
DZ : +213 21 97 98 98
EG : +20 2 6840902
MA : +212 (0)37 68 64 64
TN : +216 1 335500

2. Identification des dangers

2.1. Classification de la substance ou du mélange

Classification CE 67/548 ou CE 1999/45

: N; R50-53

2.2. Éléments d'étiquetage

Étiquetage CE 67/548 ou CE 1999/45

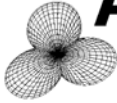
Symbole(s)



- Phrase(s) R : Dangereux pour l'environnement.
R 50/53 : Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
- Phrase(s) S : S 2 : Conserver hors de portée des enfants.
S 13 : Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux.
S 20/21 : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.
S 25 : Éviter le contact avec les yeux.
S 26 : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
S 60 : Éliminer le produit et son récipient comme un déchet dangereux.
S 61 : Éviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales/la fiche de données de sécurité.
- Informations additionnelles sur les dangers : Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

Aako B.V.

P.O. Box 205 3830 AE Leusden Nederland
Phone: (+31) (0) 33 494 84 94

 AAKO.	FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 2 / 7
		Révision nr : 0
		Date : 11 / 5 / 2012
		Remplace la fiche : 0 / 0 / 0
Saphyr 250 SC		26110080

2. Identification des dangers (suite)

2.3. Autres dangers

Aucunes dans des conditions normales.

3. Composition/informations sur les composants

Milange						
Nom de la substance	Valeur(s)	n° CAS	n° EC	annex CE	REACH	on utilisé
Azoxystrobine	: 250 g/l	131860-33-8	----	607-256-00-8	----	T; R23 N; R50-53 ----- Acute Tox. 3 (inhal) Aquatic Acute 1 Aquatic Chronic 1
Sodium Naphthalene Formaldehyde Condensate	: < 10 %	----	----	----	----	Xi; R36/38 ----- Eye irrit 2 Skin Irrit. 2
Fatty alcohol polyglycol ether	: < 25 %	106232-83-1	----	----	----	Xn; R22 Xi; R41 N; R50 ----- Eye Dam 1 Acute Tox. 4 (oral) Aquatic Acute 1

Autres informations

Ce produit est considéré comme dangereux et contient des composants dangereux.
Voir point 16, qui reprend le texte intégral de chaque phrase R pertinente.

4. Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

Premiers soins

- Inhalation : Amener la victime à l'air libre.
En cas d'arrêt de la respiration, pratiquer la respiration artificielle.
Consulter immédiatement un médecin.
- Contact avec la peau : Oter les vêtements touchés et laver les parties exposées de la peau au moyen d'un savon doux et d'eau, puis rincer à l'eau chaude.
Consulter un médecin si l'irritation se développe.
- Contact avec les yeux : Continuer à rincer l'oeil à l'eau froide durant 15 minutes, en rétractant fréquemment les paupières.
Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
Consulter immédiatement un médecin.
- Ingestion : NE PAS FAIRE VOMIR.
Rincer la bouche avec l'eau.
Ne jamais administrer quelque chose par la bouche à une personne inconsciente.
Consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Aucune information disponible.

4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

- A l'intention du médecin : Pas d'antidote spécifique connu.
Traitement symptomatique.

Aako B.V.

P.O. Box 205 3830 AE Leusden Nederland
Phone: (+31) (0) 33 494 84 94

 AAKO.	FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 3 / 7
		Révision nr : 0
		Date : 11 / 5 / 2012
		Remplace la fiche : 0 / 0 / 0
Saphyr 250 SC		26110080

5. Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

Moyens d'extinction

- Adéquats : Petit incendie: mousse résistant à l'alcool , eau. , dioxyde de carbone
Gros incendie: eau pulvérisée , mousse résistant à l'alcool
- Contre-indiqué : Ne pas utiliser un fort courant d'eau.

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

- Risques particuliers : La décomposition thermique génère: oxydes de carbone , oxydes d'azote

5.3. Conseils aux pompiers

- Protection contre l'incendie : Porter un appareil respiratoire autonome, des bottes de caoutchouc et des gants de caoutchouc épais.

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

- Précautions individuelles : Porter l'équipement de protection individuelle recommandé.

6.2. Précautions pour l'environnement

- Précautions pour l'environnement : Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

- Mesures après fuite / épandage : Nettoyer dès que possible tout épandage, en le récoltant au moyen d'un produit absorbant.
Utiliser des conteneurs de rejet adéquats.

6.4. Référence à d'autres sections

- Voir Rubrique 8.

7. Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

- Manipulation : Éviter le contact avec la peau et les yeux. Eviter l'ingestion et inhalation.
Une bonne ventilation du lieu de travail est indispensable.

7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités

- Stockage : Conserver sous clé.
Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation.
Conserver dans les conteneurs d'origine.
Protiger du/de la rayons directs du soleil
Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé.
Température de conservation :
Température minimum: 0 °C
température maximale: 40 °C

7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

Aako B.V.

P.O. Box 205 3830 AE Leusden Nederland
Phone: (+31) (0) 33 494 84 94

 AAKO.	FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 4 / 7
		Révision nr : 0
		Date : 11 / 5 / 2012
		Remplace la fiche : 0 / 0 / 0
Saphyr 250 SC		26110080

8. Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.1. Paramètres de contrôle

Protection individuelle	
- Protection respiratoire	: Pendant les pulvérisations, porter un appareil respiratoire approprié.
- Protection de la peau	: Porter un vêtement de protection approprié et les bottes résistantes aux produits chimiques
- Protection des yeux	: Lunettes anti-éclaboussures ou des lunettes de sécurité.
- Protection des mains	: Porter des gants appropriés résistants aux produits chimiques. Utilisez des gants en Néoprène ou en nitrile caoutchouc.
Hygiène industrielle	: Une bonne ventilation du lieu de travail est indispensable. Des rince-œil de secours et des douches de sécurité doivent être installés au voisinage de tout endroit où il y a risque d'exposition. 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. Lavez les vêtements avant réutilisation.

8.2. Limites d'exposition professionnelle

Limites d'exposition professionnelle	
- Danemark	: Azoxystrobin (Substance active) : Valeur limite (8h) : 2 mg/m ³

9. Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

Etat physique	: Liquide.
Couleur	: Blanc cassé. - Opaque.
Odeur	: Faible
pH	: 5 - 9 (1% solution aqueuse)
Point d'éclair [°C]	: > 97 (creuset fermé) Pensky-Martens
Masse volumique [kg/m³]	: 1080 - 1120
Solubilité dans l'eau	: Dispersable
Log P octanol / eau	: 2.5 (20 °C) (Substance active) littérature de référence
Viscosité	: dynamique 117 - 541 mPa.s (20 °C) 76.0 - 427 mPa.s (40 °C)
Inflammabilité	: Ininflammable.
Propriétés comburantes	: Incomburant.
Propriétés explosives	: Inexplosif.

9.2. Autres informations

Tension de surface	: 32.0 mN/m (20 °C)
---------------------------	---------------------

10. Stabilité et réactivité

10.1. Réactivité

10.2. Stabilité chimique

Stabilité	: Stable dans les conditions de stockage et de manipulation recommandées.
------------------	---

10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Polymerization dangereuse	: Ne se produira pas.
----------------------------------	-----------------------

Aako B.V.

P.O. Box 205 3830 AE Leusden Nederland
Phone: (+31) (0) 33 494 84 94

 AAKO.	FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 5 / 7
		Révision nr : 0
		Date : 11 / 5 / 2012
		Remplace la fiche : 0 / 0 / 0
Saphyr 250 SC		26110080

10. Stabilité et réactivité (suite)

10.4. Conditions à éviter

Conditions à éviter : rayons directs du soleil , flamme nue , Chaleur
Se décompose lorsque chauffé.

10.5. Matières à éviter

Matières à éviter : Acides forts , Agents oxydant

10.6. Produits de décomposition dangereux

Produits de décomposition dangereux : La décomposition thermique génère: oxydes de carbone , oxydes d'azote

11. Informations toxicologiques

11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë
- Oral : DL50 (rat) : > 2000 mg/kg
- Cutanée : DL50 (rat) : > 2000 mg/kg
- Inhalation : Non applicable.
Corrosion cutanée/irritation cutanée : Non irritant.
Lésions oculaires graves/irritation oculaire : Non irritant.
Sensibilisation respiratoire ou cutanée : Non sensibilisant.
Cancérogénicité : Pas d'effet cancérogène.
Mutagénicité sur les cellules germinales : Non mutagène.
Effets tératogènes : Non tératogène

12. Informations écologiques

12.1. Toxicité

Ecotoxicité : Poisson
CL50 (96h) = 0.296 mg/l Oncorhynchus mykiss
Daphnia magna
CE50 (48h) = 0.214 mg/l
Algues (Pseudokirchneriella subcapitata)
EbC50 (72h) : 0.967 mg/l
Oiseaux
DL50 : > 5000 ppm Colinus virginianus
Abeilles
DL50 (48h; Oral) : > 99.7 µg/ abeille
DL50 (48h; Contact) : > 100 µg/ abeille

12.2. Persistance - dégradabilité

Persistance et dégradabilité : Sol.
Dégradable facilement

12.3. Potentiel de bio-accumulation


Potentiel de bio-accumulation : Ce produit a un potentiel de bioaccumulation bas.

12.4. Mobilité dans le sol

Mobilité : Sol.
Infime mobilisation.

Aako B.V.

P.O. Box 205 3830 AE Leusden Nederland
Phone: (+31) (0) 33 494 84 94

 AAKO.	FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 6 / 7
		Révision nr : 0
		Date : 11 / 5 / 2012
		Remplace la fiche : 0 / 0 / 0
Saphyr 250 SC		26110080

12. Informations écologiques (suite)

12.5. Résultats des évaluations PBT et VPVB

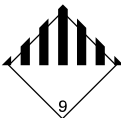

12.6. Autres effets néfastes

13. Considérations relatives à l'élimination

13.1. Méthodes de traitement des déchets

Élimination des déchets : Éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.
Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.

14. Informations relatives au transport

Numéro ONU : 3082
 Etiquette(s) de danger :  

: 9 9E
 Nom d'expédition propre : UN3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A. (Azoxystrobine), 9 (9E), III, (E)
 I.D. n° : 90

Transport terrestre
 ADR/VLG : Classe : 9
 Groupe d'emballage : III
 Quantités limitées : Remarques:
 Emballage combine: Quantité nette maximale par emballages intérieur : 5 l.

Transport par mer
 IMO - Nom d'expédition propre : UN3082 MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A. (Azoxystrobine), 9 (9E), III, (E)
 Code IMO-IMDG : Classe : 9
 Groupe d'emballage : III
 IMDG-Pollution marine : Oui.
 N° de fiche de sécurité : F-A , S-F

15. Informations réglementaires

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

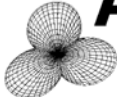
S'assurer que toutes les réglementations nationales ou locales sont respectées.

Autres : Contient : Azoxystrobin

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Aako B.V.

P.O. Box 205 3830 AE Leusden Nederland
 Phone: (+31) (0) 33 494 84 94

 AAKO.	FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 7 / 7
		Révision nr : 0
		Date : 11 / 5 / 2012
		Remplace la fiche : 0 / 0 / 0
Saphyr 250 SC		26110080

16. Autres informations

Texte intégral des phrases R du chapitre 3	: R 22 : Nocif en cas d'ingestion. R 23 : Toxique par inhalation. R 36/38 : Irritant pour les yeux et la peau. R 41 : Risque de lésions oculaires graves. R 50 : Très toxique pour les organismes aquatiques. R 50/53 : Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
Littérature	: European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road (ADR) International Maritime Dangerous Goods; 2006 edition; IMO
Rédigée par	: HPV regulatory@aako.nl

Le contenu et le format de la fiche signalétique, conformément au règlement (CE) n° 1907/2006 et ses modifications ultérieures.

DENEGATION DE RESPONSABILITE Les informations contenues dans la présente fiche de sécurité ont été établies sur la base de nos connaissances à la date de publication de ce document. 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. Ces informations ne concernent en outre que le produit nommé désigné et, sauf indication contraire spécifique, peuvent ne pas être applicables en cas de mélange dudit produit avec d'autres substances ou utilisables pour tout procédé de fabrication.

Fin du document

Aako B.V.

P.O. Box 205 3830 AE Leusden Nederland
Phone: (+31) (0) 33 494 84 94