

**SECTION 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise****1.1 Identificateur de produit****Nom du produit:** *Aquaplan - Reflect-Soleil***1.2 Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées****Secteur d'utilisation**

SU21 Utilisations par des consommateurs: Ménages privés / public général / consommateurs

SU22 Utilisations professionnelles: Domaine public (administration, éducation, spectacle, services, artisans)

**Emploi de la substance / de la préparation** Produit de surface actif**1.3 Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité****Producteur/fournisseur:**

Atab nv - Aquaplan

d'Herbouvillekaai 80

B-2020 Antwerpen

Belgium

Tel.: +32 (0)3 248 30 00

Fax : +32 (0)3 248 37 77

E-mail: Wim.Verstraeten@iko.com

**Service chargé des renseignements:** Centre Antipoisons**1.4 Numéro d'appel d'urgence:**

Antigif Centrum België/Centre Antipoisons: +32 (0)70 245245

Centre Antipoisons France: +33 (3) 883 737 37

Schweizerische Toxikologisches Informationszentrum: +41 (1) 251 51 51

**SECTION 2: Identification des dangers****2.1 Classification de la substance ou du mélange****Classification selon le règlement (CE) n° 1272/2008** Le produit n'est pas classifié selon le règlement CLP.**Classification selon la directive 67/548/CEE ou directive 1999/45/CE** Néant.**Indications particulières concernant les dangers pour l'homme et l'environnement:** Néant.**Système de classification:**

La classification correspond aux listes CEE actuelles et est complétée par des indications tirées de publications spécialisées et des indications fournies par l'entreprise.

**2.2 Éléments d'étiquetage****Étiquetage selon le règlement (CE) n° 1272/2008** néant**Pictogrammes de danger** néant**Mention d'avertissement** néant**Mentions de danger** néant**Conseils de prudence**

Tenir hors de portée des enfants.

P233 Maintenir le récipient fermé de manière étanche.

P312 Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin en cas de malaise.

P501 Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

**SECTION 3: Composition/informations sur les composants****3.2 Caractérisation chimique: Mélanges****Description:** Mélange des substances mentionnées à la suite avec des additifs non dangereux.**Composants dangereux:** néant**Indications complémentaires:** Pour le libellé des phrases de risque citées, se référer au chapitre 16.

# Fiche de données de sécurité

## selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 30.10.2015

Numéro de version 1

Révision: 30.10.2015

**Nom du produit: Aquaplan - Reflect-Soleil**

(suite de la page 1)

### SECTION 4: Premiers secours

- . **4.1 Description des premiers secours**
- . **Remarques générales:** Aucune mesure particulière n'est requise.
- . **Après inhalation:** Donner de l'air frais, consulter un médecin en cas de troubles.
- . **Après contact avec la peau:** En règle générale, le produit n'irrite pas la peau.
- . **Après contact avec les yeux:**  
Rincer les yeux, sous l'eau courante, pendant plusieurs minutes, en écartant bien les paupières.
- . **Après ingestion:** Si les troubles persistent, consulter un médecin.
- . **4.2 Principaux symptômes et effets, aigus et différés** Pas d'autres informations importantes disponibles.
- . **4.3 Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires**  
Pas d'autres informations importantes disponibles.

### SECTION 5: Mesures de lutte contre l'incendie

- . **5.1 Moyens d'extinction**
- . **Moyens d'extinction:**  
CO2, poudre d'extinction ou eau pulvérisée. Combattre les foyers importants avec de l'eau pulvérisée ou de la mousse résistant à l'alcool.
- . **5.2 Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange** Pas applicable.
- . **5.3 Conseils aux pompiers**
- . **Équipement spécial de sécurité:** Aucune mesure particulière n'est requise.

### SECTION 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

- . **6.1 Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence** Pas nécessaire.
- . **6.2 Précautions pour la protection de l'environnement:** Diluer avec beaucoup d'eau.
- . **6.3 Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage:**  
Recueillir les liquides à l'aide d'un produit absorbant (sable, kieselguhr, neutralisant d'acide, liant universel, sciure).
- . **6.4 Référence à d'autres sections**  
Aucune substance dangereuse n'est dégagée.  
Afin d'obtenir des informations pour une manipulation sûre, consulter le chapitre 7.  
Afin d'obtenir des informations sur les équipements de protection personnels, consulter le chapitre 8.  
Afin d'obtenir des informations sur l'élimination, consulter le chapitre 13.

### SECTION 7: Manipulation et stockage

- . **7.1 Précautions à prendre pour une manipulation sans danger** Aucune mesure particulière n'est requise.
- . **Préventions des incendies et des explosions:** Aucune mesure particulière n'est requise.
- . **7.2 Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités**
- . **Stockage:**
- . **Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage:** Aucune exigence particulière.
- . **Indications concernant le stockage commun:** Pas nécessaire.
- . **Autres indications sur les conditions de stockage:** Protéger contre le gel.

### SECTION 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

- . **Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques:**  
Sans autre indication, voir point 7.

(suite page 3)

FR

## Fiche de données de sécurité selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 30.10.2015

Numéro de version 1

Révision: 30.10.2015

### Nom du produit: **Aquaplan - Reflect-Soleil**

(suite de la page 2)

- . **8.1 Paramètres de contrôle**
- . **Composants présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail:**  
Le produit ne contient pas en quantité significative des substances présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail.
- . **Remarques supplémentaires:**  
Le présent document s'appuie sur les listes en vigueur au moment de son élaboration.
- . **8.2 Contrôles de l'exposition**
- . **Equipement de protection individuel:**
- . **Mesures générales de protection et d'hygiène:**  
Respecter les mesures de sécurité usuelles pour l'utilisation de produits chimiques.
- . **Protection respiratoire:** N'est pas nécessaire.
- . **Protection des mains:** Gants de protection ou crème de protection de la peau
- . **Matériau des gants**  
contact brève : PVC, caoutchouc néoprène  
contact prolongée : caoutchouc nitrile
- . **Temps de pénétration du matériau des gants**  
Le temps de pénétration exact est à déterminer par le fabricant des gants de protection et à respecter.
- . **Protection des yeux:** Lunettes de protection recommandées pour le transvasement.

### SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques

#### . 9.1 Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

##### . Aspect:

- |                        |                 |
|------------------------|-----------------|
| . <b>Forme:</b>        | Liquide         |
| . <b>Couleur:</b>      | Blanc           |
| . <b>Odeur:</b>        | Caractéristique |
| . <b>valeur du pH:</b> | Non déterminé.  |

##### . Changement d'état

- |  |  |
|--|--|
| . <b>Point d'ébullition:</b>                     | 100 °C   |
| . <b>Point d'éclair</b>                          | Non applicable.  |
| . <b>Auto-inflammation:</b>                      | Le produit ne s'enflamme pas spontanément.   |
| . <b>Danger d'explosion:</b>                     | Le produit n'est pas explosif.   |
| . <b>Pression de vapeur à 20 °C:</b>             | 23 hPa   |
| . <b>Densité à 20 °C:</b>                        | 1,36 g/cm <sup>3</sup>   |
| . <b>Solubilité dans/miscibilité avec l'eau:</b> | Entièrement miscible   |
| . <b>Viscosité:</b>                              |  |
| . <b>Dynamique:</b>                              | Non déterminé.   |
| . <b>Cinématique à 20 °C:</b>                    | 80 s (DIN 53211/4)   |
| . <b>Teneur en solvants:</b>                     |  |
| . <b>VOC (CE)</b>                                | Limite UE pour ce produit (Cat A / e.); 130 g / l (2010). cette produit contient au maximum 40 g / l de COV. |
| . <b>Teneur en substances solides:</b>           | ≥ 50%  |
| . <b>9.2 Autres informations</b>                 | Aucune autre information disponible.   |

### SECTION 10: Stabilité et réactivité

- . **10.2 Stabilité chimique**
- . **Décomposition thermique/conditions à éviter:** Pas de décomposition en cas d'usage conforme.
- . **10.3 Possibilité de réactions dangereuses** Aucune réaction dangereuse connue.
- . **10.4 Conditions à éviter** Pas d'autres informations importantes disponibles.
- . **10.5 Matières incompatibles:** Pas d'autres informations importantes disponibles.

(suite page 4)

# Fiche de données de sécurité

## selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 30.10.2015

Numéro de version 1

Révision: 30.10.2015

**Nom du produit: Aquaplan - Reflect-Soleil**

(suite de la page 3)

**. 10.6 Produits de décomposition dangereux:**

En cas de hautes températures, des produits de composition peuvent se produire tel de la fumée, des monoxydes et dioxydes de carbone.

### SECTION 11: Informations toxicologiques

**. 11.1 Informations sur les effets toxicologiques**

**. Toxicité aiguë**

**. Effet primaire d'irritation:**

**. Corrosion cutanée/irritation cutanée nihil**

**. Lésions oculaires graves/irritation oculaire**

Des éclaboussures dans les yeux peuvent provoquer des irritations et des dommages réversibles.

**. Sensibilisation respiratoire ou cutanée** Aucun effet de sensibilisation connu.

**. Indications toxicologiques complémentaires:**

Selon le procédé de calcul de la dernière version en vigueur de la directive générale CEE de classification des préparations, le produit n'est soumis à aucune obligation de marquage.

En cas de manipulation et d'utilisation conformes, le produit n'a aucun effet nocif pour la santé selon notre expérience et les informations dont nous disposons.

### SECTION 12: Informations écologiques

**. 12.1 Toxicité**

**. Toxicité aquatique:** Pas d'autres informations importantes disponibles.

**. 12.2 Persistance et dégradabilité** Pas d'autres informations importantes disponibles.

**. 12.3 Potentiel de bioaccumulation** Pas d'autres informations importantes disponibles.

**. 12.4 Mobilité dans le sol** Pas d'autres informations importantes disponibles.

**. Autres indications écologiques:**

**. Indications générales:** En général non polluant

**. 12.5 Résultats des évaluations PBT et VPVB**

**. PBT:** Non applicable.

**. vPvB:** Non applicable.

**. 12.6 Autres effets néfastes** Pas d'autres informations importantes disponibles.

### SECTION 13: Considérations relatives à l'élimination

**. 13.1 Méthodes de traitement des déchets**

**. Recommandation:** De petites quantités peuvent être mises en décharge avec les ordures ménagères.

**. Emballages non nettoyés:**

**. Recommandation:** Evacuation conformément aux prescriptions légales.

**. Produit de nettoyage recommandé:** Eau, éventuellement avec des produits de nettoyage

### SECTION 14: Informations relatives au transport

**. 14.1 No ONU**

Non classifié comme dangereux pour la réglementation des transports.

**. 14.5 Dangers pour l'environnement:**

**. Marine Pollutant:**

Non

**. 14.6 Précautions particulières à prendre par l'utilisateur**

Non applicable.

(suite page 5)

**Fiche de données de sécurité**  
selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 30.10.2015

Numéro de version 1

Révision: 30.10.2015

**Nom du produit: Aquaplan - Reflect-Soleil**

(suite de la page 4)

- . **14.7 Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol 73/78 et au recueil IBC** Non applicable.

**SECTION 15: Informations réglementaires**

- . **15.1 Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement**
  - . **Directive 2012/18/UE**
  - . **Substances dangereuses désignées - ANNEXE I** Aucun des composants n'est compris.
  - . **Prescriptions nationales:**
  - . **Autres prescriptions, restrictions et règlements d'interdiction**
  - . **Substances extrêmement préoccupantes (SVHC) selon REACH, article 57**  
Ce produit ne contient pas des SVHC.
  - . **15.2 Évaluation de la sécurité chimique:** Une évaluation de la sécurité chimique n'a pas été réalisée.

**SECTION 16: Autres informations**

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas une garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel.

- . **Contact:**  
Wim Verstraeten  
e-mail: Wim.Verstraeten@iko.com
- . **Acronymes et abréviations:**  
GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals  
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances  
ELINCS: European List of Notified Chemical Substances  
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)