



## Antec - Virkon® Tablet

Version 2.1

Date de révision 21.12.2005

Réf. 130000027574

Cette FDS est conforme aux normes et aux réglementations de la France et ne correspond peut-être pas aux réglementations dans un autre pays.

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

#### Informations sur le produit

Nom du produit : Antec - Virkon® Tablet

Utilisation de la substance/de la préparation : Désinfectant, produit de nettoyage

Société : Antec International Limited  
Windham Road  
Chilton Industrial Estate  
Sudbury / Suffolk - CO10 2XD  
United Kingdom

Téléphone : +44(0)1787 377 305

Téléfax : +44(0)1787 310 846

Téléphone en cas d'urgence : +352-3666-6543

Remarques : Antec International Limited is a wholly owned subsidiary of Dupont (UK) Ltd.

### 2. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Nom Chimique	No.-CAS	No.-CE	Classification	Concentration [%]
Pentapotassium-bis(peroximonosulfate)-bis(sulfate)	70693-62-8	274-778-7	C; R34 Xn; R22 R52	50 - 52
Dodécylbenzene-sulfonate de sodium	25155-30-0	246-680-4	Xn; R22 Xi; R36/37/38	3 - 5
Sulfamic Acid	5329-14-6	226-218-8	Xi; R36/38 R52 -R53	4 - 6
Acide Maléique	6915-15-7	230-022-8	Xn; R22 Xi; R37/38 -R41	20 - 25
Polyphosphate de Sodium	68915-31-1	272-808-3	Xi; R36/37/38	20 - 25
Peroxydisulfate de dipotassium	7727-21-1	231-781-8	O; R 8 Xn; R22 Xi; R36/37/38 R42/43	< 1,56

Pour le texte complet des phrases R mentionnées dans cet article, voir article 16.



## Antec - Virkon® Tablet

Version 2.1

Date de révision 21.12.2005

Réf. 130000027574

### 3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Irritant pour la peau.  
Risque de lésions oculaires graves.  
Nocif pour les organismes aquatiques.

### 4. PREMIERS SECOURS

- Conseils généraux : Ne jamais rien faire avaler à une personne inconsciente. Si une personne vomit et est couchée sur le dos, la tourner sur le côté.
- Inhalation : Eloigner du lieu d'exposition, coucher. Si la victime ne respire plus: Respiration artificielle et/ou oxygène peuvent être nécessaires. Consulter un médecin.
- Contact avec la peau : Laver immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter un médecin.
- Contact avec les yeux : Enlever les lentilles de contact. Laver immédiatement avec beaucoup d'eau et consulter un médecin. Appeler immédiatement un médecin.
- Ingestion : Ne PAS faire vomir. Si la victime est consciente, boire beaucoup d'eau. Appeler immédiatement un médecin.

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

- Moyen d'extinction approprié : mousse, poudre sèche, dioxyde de carbone (CO<sub>2</sub>),
- Dangers spécifiques pendant la lutte contre l'incendie : Ne pas laisser pénétrer l'eau d'extinction contaminée dans les égouts ou les cours d'eau.
- Equipements spéciaux pour la protection des intervenants : Porter un appareil de protection respiratoire autonome et des vêtements de protection.
- Information supplémentaire : Utiliser des moyens d'extinction appropriés aux conditions locales et à l'environnement voisin.

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

- Précautions individuelles : Évacuer le personnel vers des endroits sûrs. Utiliser un équipement de protection individuelle.
- Précautions pour la protection de l'environnement : Essayer de prévenir la pénétration du matériel dans les égouts ou les cours d'eau.
- Méthodes de nettoyage : Balayer et déposer avec une pelle dans des réceptacles appropriés pour l'élimination. Éviter la formation de poussière. Après le nettoyage, rincer les traces avec de l'eau.
- Conseils supplémentaires : Eliminer le produit conformément à la réglementation locale en vigueur.



## Antec - Virkon® Tablet

Version 2.1

Date de révision 21.12.2005

Réf. 130000027574

### 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

#### Manipulation

Conseils pour une manipulation sans danger : Éviter la formation de poussière dans les endroits clos. Équipement de protection individuel, voir section 8. Éviter le contact avec la peau et les yeux.

#### Stockage

Exigences concernant les aires de stockage et les conteneurs : Protéger de toute contamination. Conserver dans le conteneur original. Conserver dans un endroit sec et frais.

Précautions pour le stockage en commun : Conserver à l'écart de(s): des matières combustibles

Autres données : Stable dans les conditions recommandées de stockage.

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

#### Mesures d'ordre technique

Assurer une ventilation par aspiration du poste de travail lorsque le produit en vrac est manipulé.

#### Équipement de protection individuelle

Protection respiratoire : Lorsque les travailleurs sont confrontés à des concentrations supérieures aux limites d'exposition, ils doivent porter des masques appropriés et agréés.

Protection des mains : gants en caoutchouc

Protection des yeux : lunettes de sécurité à protection intégrale

Protection de la peau et du corps : Porter selon besoins: tablier bottes Enlever et laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

Mesures d'hygiène : Se laver les mains avant les pauses et immédiatement après manipulation du produit. Nettoyer régulièrement l'équipement, les locaux et les vêtements de travail.

### 9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Forme : comprimé,

Couleur : rose,

Odeur : aucun(e),

pH : 2,5 - 3,0



## Antec - Virkon® Tablet

Version 2.1

Date de révision 21.12.2005

Réf. 130000027574

Point d'éclair : n'a pas de point d'éclair

Hydrosolubilité : 65 g/l à 20 °C

### 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Conditions à éviter : Exposition à l'humidité.

Matières à éviter : des bases fortes, des matières combustibles

Produits de décomposition dangereux : Dioxyde de soufre, chlore

### 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité aiguë par voie orale : DL50/ rat: 4 123 mg/kg

Toxicité aiguë par voie orale

• Pentapotassium-

bis(peroximonsulfate)-

bis(sulfate)

• Peroxodisulfate de : DL50/ rat : 200 - 2 000 mg/kg

dipotassium

Toxicité aiguë par inhalation : CL50/ 4 h / rat : 3,7 mg/l  
Méthode: aérosol

Toxicité aiguë par inhalation

• Pentapotassium-

bis(peroximonsulfate)-

bis(sulfate)

Toxicité aiguë par : DL50/ lapin 2 200 mg/kg

pénétration cutanée

Toxicité aiguë par pénétration cutanée

• Pentapotassium-

bis(peroximonsulfate)-

bis(sulfate)

• Peroxodisulfate de : DL50/ lapin : > 10 000 mg/kg

dipotassium

Irritation de la peau : irritation modérée de la peau

Irritation des yeux : Risque de lésions oculaires graves.

Sensibilisation : Buehler Test cochon d'Inde Résultat: Dans les tests sur les animaux, n'a pas provoqué de sensibilisation par contact avec la peau.

Essai de Maximilisation cochon d'Inde Résultat: Dans les tests sur les animaux, n'a pas provoqué de sensibilisation par contact avec la peau.



## Antec - Virkon® Tablet

Version 2.1

Date de révision 21.12.2005

Réf. 130000027574

### 12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

#### Informations pour l'élimination (persistance et dégradabilité)

Biodégradabilité : On s'attend à ce que le produit soit biodégradable

Toxicité pour le poisson

• Pentapotassium-bis(peroximonsulfate)-bis(sulfate) : CL50 / 96 h/ Oncorhynchus mykiss (Truite arc-en-ciel) : 53 mg/l

Toxicité aquatique

• Pentapotassium-bis(peroximonsulfate)-bis(sulfate) : / CE50/ 48 h/ Daphnie: 3,5 mg/l

### 13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Produit : Eliminer comme déchets spéciaux conformément aux réglementations locales et nationales. Empêcher le produit de pénétrer dans les égouts, les cours d'eau ou le sol.

Emballages contaminés : Si le recyclage n'est pas possible, éliminer conformément aux réglementations locales.

### 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Autres Informations : Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

### 15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

#### Étiquetage selon les Directives CE

Symbole(s) : Xi Irritant

Composants dangereux: Pentapotassium-bis(peroximonsulfate)-bis(sulfate)  
Acide Maléique

Phrase(s) de risque : R38 Irritant pour la peau.  
R41 Risque de lésions oculaires graves.  
R52 Nocif pour les organismes aquatiques.

Phrase(s) S : S 2 Conserver hors de la portée des enfants.  
S24/25 Éviter le contact avec la peau et les yeux.  
S26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.  
S37/39 Porter des gants appropriés et un appareil de protection des yeux/du visage.



## Antec - Virkon® Tablet

Version 2.1

Date de révision 21.12.2005

Réf. 130000027574

Composants sensibilisants      contient:  
Peroxodisulfate de dipotassium  
Peut déclencher une réaction allergique.

### 16. AUTRES INFORMATIONS

#### Texte des phrases R mentionnées sous l'article 2

R 8	Favorise l'inflammation des matières combustibles.
R22	Nocif en cas d'ingestion.
R34	Provoque des brûlures.
R36/37/38	Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.
R36/38	Irritant pour les yeux et la peau.
R37/38	Irritant pour les voies respiratoires et la peau.
R41	Risque de lésions oculaires graves.
R42/43	Peut entraîner une sensibilisation par inhalation et par contact avec la peau.
R52	Nocif pour les organismes aquatiques.
R53	Peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

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 nommément 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.