

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## Tab Welclean

Version: 1

Date de la première édition: 17/09/07

91/155/CE (2001/58/CE) - ISO 11014-1

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

Nom du produit: Tab Welclean

Application(s) et / ou usage(s) normaux: Pastilles détartrantes

N° code du produit: Z07050G

Fournisseur: WELTICO  
32 rue René Camphin BP88  
38602 FONTAINE CEDEX  
France  
Tél: +33 (0)4 76 27 10 54  
Télécopie: +33 (0)4 76 26 17 95  
E-mail: contact@weltico.com

Téléphone en cas d'urgence (à utiliser par le médecin traitant): FR - ORFILA Tél: 01.45.42.59.59

### 2. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Nom de la préparation: Tab Welclean

Description de la préparation: Préparation acide

Composant(s) contribuant aux dangers: • acide sulfamidique; acide amidosulfurique; acide sulfamique - N° CAS: 5329-14-6 - N° CE: 226-218-8  
Conc. pds.(%): 15 < C <= 30 - Classification: • Xi; R 36/38 • R 52-53 •  
• acide maléique - N° Id: 607-095-00-3 - N° CAS: 110-16-7 - N° CE: 203-742-5  
Conc. pds.(%): 15 < C <= 30 - Classification: • Xn; R 22 • Xi; R 36/37/38 •  
• acide adipique - N° Id: 607-144-00-9 - N° CAS: 124-04-9 - N° CE: 204-673-3  
Conc. pds.(%): 5 < C <= 15 - Classification: • Xi; R 36 •  
• Acide citrique anhydre - N° CAS: 77-92-9  
Conc. pds.(%): 30 < C <= 50 - Symbole(s): Xi - Phrase(s) R: 36

### 3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Dangers principaux: Provoque des brûlures.

Risque(s) spécifique(s): Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

### 4. PREMIERS SECOURS

Conseils généraux: En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).

Inhalation: Pas de mesure spéciale recommandée.

Contact avec la peau: laver abondamment avec de l'eau

Contact avec les yeux: En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

Ingestion: En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

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

Moyen(s) d'extinction approprié(s): Moyens d'extinction à choisir en fonction des incendies environnants

Moyen(s) d'extinction à ne PAS utiliser pour raison de sécurité: Ne pas projeter d'eau directement sur les pastilles, excepté en cas d'incendie.

Risques spéciaux: /

Equipements spéciaux pour la protection des intervenants: Les pompiers devraient porter l'équipement approprié

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

Précaution(s) individuelle(s): Port de masque anti-poussières, gants et lunettes.

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## Tab Welclean

Version: 1

Date de la première édition: 17/09/07

91/155/CE (2001/58/CE) - ISO 11014-1

Précaution(s) pour la protection de l'environnement: Ne pas rejeter le produit pur dans les égouts et les cours d'eau

Méthode(s) de nettoyage: Recueillir le maximum de produit Lavage abondant à l'eau

### 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation

- Précaution(s): Ne pas respirer les poussières.  
Éviter le contact avec la peau et les yeux.  
Port de gants appropriés.

- Mesure(s) d'ordre technique: Ne jamais mélanger avec d'autres produits.

Stockage

- Précaution(s): Conserver le produit dans son emballage d'origine.  
Conserver hors de la portée des enfants.

- Condition(s) de stockage: Conserver le récipient à l'abri de l'humidité. Conserver à l'écart de la chaleur.

- Type de matériaux à utiliser pour l'emballage / conteneur: Conserver uniquement dans le récipient d'origine.

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

Paramètre(s) de contrôle:

- Limite(s) d'exposition: • acide adipique:VME mg/m<sup>3</sup> = 5

Protection individuelle:

- Protection des voies respiratoires: Pas nécessaire.

- Protection des mains: gants

- Protection de la peau et du corps: Porter un vêtement de protection approprié

- Protection des yeux: lunettes de protection

### 9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Informations générales

- Etat physique / Forme: Pastille

- Couleur: blanc

- Odeur: caractéristique

Informations importantes relatives à la santé, à la sécurité et à l'environnement

- PH: 10g/l : 1.5

- Point / intervalle d'ébullition: Non déterminé.

- Point d'éclair: Non applicable.

- Limites d'explosivité: Non concerné

- Densité relative (eau = 1): Non applicable.

- Viscosité: Non déterminé.

- Hydrosolubilité: complètement soluble

- Liposolubilité: non déterminée

- Solubilité aux solvants: non déterminée

### 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité: - Réactivité exothermique avec les bases Stable dans les conditions normales d'utilisation et de stockage

Matière(s) à éviter: bases fortes

Produits de décomposition dangereux: /

### 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## Tab Welclean

Version: 1

Date de la première édition: 17/09/07

91/155/CE (2001/58/CE) - ISO 11014-1

Information(s) générale(s):	PRODUIT CORROSIF
Toxicité aiguë	
- Inhalation:	Pas de données disponibles
- Contact avec la peau:	Provoque des brûlures.
- Contact avec les yeux:	Provoque des brûlures.
- Ingestion:	DL50 estimée (rat) >2000 mg/kg

### 12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

- Toxicité aquatique:	Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.(acide sulfamique)
-----------------------	---

Effets nocifs divers


### 13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Déchets / produits non utilisés:	Pas de rejets importants directement dans le milieu naturel, récupération et traitement par un organisme agréé
Emballages contaminés:	Les emballages souillés peuvent après rinçage être donnés comme déchet normal. Consulter à ce propos votre instance locale.
Disposition(s) nationale(s) et régionale(s):	Nomenclature déchet : 20 01 14
Information(s) supplémentaire(s):	

### 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Information(s) générale(s):	Transporter le produit conformément aux dispositions de l'ADR pour la route, du RID pour le rail, de l'IMDG pour la mer et de l'ICAO/IATA pour le transport par air.
N° UN:	3260
Voies terrestres (route, directive 94/55/CE / rail, directive 96/49/CE: ADR/RID)	
- Nom d'envoi exact:	SOLIDE ORGANIQUE CORROSIF, ACIDE, N.S.A.
- Classe de danger:	8
- Groupe d'emballage:	III
Voies maritimes (IMDG)	
Voies aériennes (ICAO/IATA)	

### 15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Étiquetage:	Selon les directives européennes sur la classification, l'emballage, et l'étiquetage des substances dangereuses
N° CE:	Non applicable.
Symbole(s):	C - Corrosif 
Phrase(s) R:	34 Provoque des brûlures.
Phrase(s) S:	2 Conserver hors de la portée des enfants. 26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. 36/37/39 Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. 46 En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. 49 Conserver uniquement dans le récipient d'origine.

### 16. AUTRES INFORMATIONS

---

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## Tab Welclean

Version: 1

Date de la première édition: 17/09/07

91/155/CE (2001/58/CE) - ISO 11014-1

---

Législation(s) suivie(s): Cette fiche de données de sécurité répond aux directives et adaptations: 1999/45/CE, 67/548/CEE et au Règlement (CE) n°1907/2006 (REACH)

Rubrique n° 2 : Phrase(s) R R36/38 Irritant pour les yeux et la peau.  
R52/53 Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.  
R22 Nocif en cas d'ingestion.  
R36/37/38 Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.  
R36 Irritant pour les yeux.

Application(s) et / ou usage(s) normaux: Pastilles détartrantes

Historique

- Date de la première édition: 17/09/07

- Version: 1