

AquaFloc Universal
WashTec Cleaning Technology GmbH
86153 Augsburg


Date d'émission: 24.02.2010, Révision: 20.01.2010

Page 1 / 5

1 Identification de la substance / préparation et de la société**AquaFloc Universal**

Numéro d'enregistrement: non applicable
Utilisation: Floculant spécial
 Traitement de l'eau
 Produit pour station de lavage automobile
Utilisation identifiée: aucun
Mode d'action: Voir l'information de produit.
Société: WashTec Cleaning Technology GmbH
 Argonstraße 7
 86153 Augsburg / ALLEMAGNE
 Téléphone: ++49 (0) 821 / 55 84 29 00
 Téléfax: ++49 (0) 821 / 55 84 29 08
 Site internet: www.washtec.de
Téléphone en cas d'urgence: +33 (0) 1-40 05 48 48 (24h)
Compétent: Schroeder@chemiebuero.de

2 Dangers possibles

Dangers physico-chimiques: Voir le chapitre 10.
Dangers pour la santé: Voir phrases de dangers-R.
Dangers pour l'environnement: Voir le chapitre 12.
Autres dangers: aucun
Symbole de danger: 
 Irritant

Phrases-R: R 36/38: Irritant pour les yeux et la peau.

3 Composition / Informations sur les composants

Conc. [%]	Substance
20 - < 40	Aluminium salt (Ref.: 72243-031350, Germany)
	Registration: CAS: , EINECS/ELINCS: , EU-INDEX: , ECBnr:
	GHS/CLP:
	EEC: Xi-O, R36/38-8

Commentaire relatif aux composants: Pour le libellé des phrases de risque citées, se référer au chapitre 16.

4 Premiers secours

Indications générales: En cas de projection de produit, changer de vêtements. Changer le vêtement souillé.
Après inhalation: Assurer un apport d'air frais.
 En cas de malaises, se rendre chez le médecin.
Après contact cutané: En cas de contact avec la peau, laver immédiatement et abondamment à l'eau.
 En cas d'irritation persistante de la peau, consulter un médecin.
Après contact avec les yeux: En cas de contact avec les yeux, laver abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
Après ingestion: Assurer un traitement médical.
 Ne pas faire vomir.
 Rincer la bouche et boire beaucoup d'eau.
Indications pour le médecin: Traiter les symptômes.
 Transmettre cette fiche au médecin.

AquaFloc Universal

WashTec Cleaning Technology GmbH

86153 Augsburg

Date d'émission: 24.02.2010, Révision: 20.01.2010

Page 2 / 5

5 Mesures de lutte contre l'incendie

Agent d'extinction approprié:	Produit non combustible. Choisir les moyens d'extinction en fonction des incendies environnants.
Agent d'extinction non approprié:	non applicable
Risque particulier dû à la matière ou au produit lui-même, aux produits de sa combustion:	Risque de formation de produits de pyrolyse toxiques.
	Oxyde d'azote (NOx).
	Oxydes de soufre (SOx).
Equipelement de protection particulier dans la lutte contre l'incendie:	Utiliser un appareil respiratoire autonome.
	Porter un vêtement de protection complet.
Indications complémentaires:	Collecter séparément l'eau d'extinction contaminée, ne pas la rejeter dans les canalisations. Les résidus d'incendie et l'eau d'extinction contaminée doivent être éliminés conformément à la réglementation locale en vigueur.

6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Mesures de prudence relatives aux personnes:	Sol très glissant suite au déversement du produit.
	Veiller à assurer une aération suffisante.
	Utiliser un vêtement de protection individuel.
Mesures de protection de l'environnement:	Empêcher la propagation à la surface (par ex. à l'aide de digues ou de barrières anti-huile). Ne rien rejeter dans les canalisations d'égout/les eaux superficielles/les eaux souterraines.
Procédé de nettoyage:	Ramasser avec un produit absorbant les liquides (par ex. liant pour les acides). Le produit récupéré doit être éliminé conformément à la réglementation en vigueur.

7 Manipulation et stockage

Indications pour l'utilisation en toute sécurité:	Aucune mesure particulière si utilisation appropriée.
Indications pour la protection contre l'incendie et l'explosion:	Aucune mesure spéciale n'est pas nécessaire.
Exigences concernant les aires de stockage et les conteneurs:	Conserver uniquement dans le récipient d'origine.
	Prévoir un sol résistant aux acides.
Indications concernant les stockages en commun:	Ne pas stocker avec des agents oxydants.
	Ne pas stocker avec des métaux.
	Ne pas stocker avec des solutions alcaliques.
Données complémentaires concernant les conditions de stockage:	Conserver les récipients dans un endroit bien ventilé.
	Conserver les récipients hermétiquement fermés.
	Protéger du gel.

AquaFloc Universal
WashTec Cleaning Technology GmbH
86153 Augsburg

Date d'émission: 24.02.2010, Révision: 20.01.2010

Page 3 / 5

8 Contrôle de l'exposition / protection individuelle

Indications complémentaires sur la configuration des installations techniques:	Assurer une ventilation du poste de travail adéquate.
Composants possédants une valeur limite d'exposition:	non applicable
Protection respiratoire:	non applicable
Protection des mains:	Les indications sont données à titre de recommandation. Lors d'informations ultérieures, veuillez consulter le fournisseur de gants. En cas d'immersion: Néoprène, >480 min (EN 374). En cas de contact par projection: Néoprène, >480 min (EN 374).
Protection des yeux:	Lunettes assurant une protection complète des yeux.
Protection corporelle:	Vêtement de protection léger.
Mesures générales de protection:	Choisir les moyens de protection individuelle en raison de la concentration et de la quantité des substances dangereuses et du lieu de travail. S'informer auprès du fournisseur sur la résistance chimique des moyens de protection. Ne pas inhaler les aérosols. Eviter le contact avec les yeux et la peau.
Mesures d'hygiène:	Ne pas manger, boire, fumer, priser sur le lieu de travail. Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé. Après le travail, procéder au nettoyage approfondi et aux soins nécessaires de la peau. Protéger la peau en appliquant une pommade.
Limitation et surveillance de l'exposition de l'environnement:	non déterminé

9 Propriétés physiques et chimiques

Etat:	liquide
Couleur:	incolore
Odeur:	caractéristique
Valeur du pH:	ca. 3
Valeur du pH (1 %):	non déterminé
Point d'ébullition [°C]:	non déterminé
Point d'éclair [°C]:	non applicable
Température d'inflammation [°C]:	non déterminé
Limite inférieure d'explosion:	non applicable
Limite supérieure d'explosion:	non applicable
Propriétés comburantes:	non
Pression de vapeur [kPa]:	non déterminé
Densité [g/ml]:	ca. 1,3 (20°C)
Densité de versement [kg/m³]:	non applicable
Solubilité dans l'eau:	miscible
Coefficient de partage [n-octanol/l'eau]:	non déterminé
Viscosité:	non applicable
Densité relative de vapeur par rapport à l'air:	non déterminé
Vitesse d'évaporation:	non déterminé
Point de fusion [°C]:	non déterminé
Auto-inflammation [°C]:	non applicable
Temp. de décomposition [°C]:	non déterminé

10 Stabilité et réactivité

Réactions dangereuses:	Réagit au contact des bases (lessives). Réagit au contact avec agents d'oxydation forts.
Produits de décomposition dangereux:	Pas de produits de décomposition dangereux connus.

AquaFloc Universal
WashTec Cleaning Technology GmbH
86153 Augsburg

Date d'émission: 24.02.2010, Révision: 20.01.2010

Page 4 / 5

11 Informations toxicologiques

Toxicité orale aiguë:	Rat LD50: >2000 mg/kg,
Toxicité dermale aiguë:	non déterminé
Toxicité aiguë par inhalation:	non déterminé
Irritation oculaire:	
Irritation primaire cutanée:	Irritant (lapin).
Sensibilisation:	non déterminé
Toxicité sub-aiguë:	non déterminé
Toxicité chronique:	non déterminé
Mutagénèse:	non déterminé
Toxicité sur la reproduction:	non déterminé
Cancérogénèse:	non déterminé
Expérience issue de la pratique:	Risque de graves lésions oculaires. Le produit est irritant pour les yeux et la peau.
Remarques générales:	Les indications toxicologiques concernent le produit pur.

12 Informations écotoxicologiques

Toxicité sur poissons:	non déterminé
Toxicité sur daphnies:	non déterminé
Comportement dans les compartiments de l'environnement:	non déterminé
Comportement dans les stations d'épuration:	non déterminé
Toxicité sur bactéries:	non déterminé
Biodégradabilité:	non déterminé
DCO:	non déterminé
DBO 5:	non déterminé
AOX-remarque:	Pas de réaction dangereuse connue.
2006/11/CE:	non applicable
Indications générales:	Ne contient aucun complexant organique les degrés d'DOCélimination suivants n'atteignent pas : 80% (28d) (dans l'accord au numéro 406 de l'usine "analysis and measuring procedure").

13 Considérations relatives à l'élimination

Produit:	Éliminer le produit compte tenu de la réglementation locale en vigueur.
Emballage non nettoyé:	Les emballages non contaminés peuvent être recyclés. Les emballages non nettoyables doivent être éliminés de la même manière que le produit.
Catalogue européen des déchets (recommandé):	060314

14 Informations relatives au transport


Classification selon ADR:	MARCHANDISE NON-DANGEREUSE
Classification selon IMDG:	NOT CLASSIFIED AS "DANGEROUS GOODS"
Classification selon IATA:	NOT CLASSIFIED AS "DANGEROUS GOODS"

AquaFloc Universal
WashTec Cleaning Technology GmbH
86153 Augsburg

Date d'émission: 24.02.2010, Révision: 20.01.2010

Page 5 / 5

15 Informations relatives à la réglementation

Scénario d'exposition:	non déterminé
Rapport sur la sécurité chimique:	non déterminé
CLASSIFICATION 1999/45 EG:	Le produit est classé et étiqueté conformément aux directives communautaires.
Symbole de danger:	 Irritant
Phrases-R:	R 36/38: Irritant pour les yeux et la peau.
Phrases-S:	S 26: En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. S 37/39: Porter des gants appropriés et un appareil de protection des yeux/du visage.
Caractéristique particulière:	non applicable
Autorisation, TITRE VII:	non applicable
Restrictions, TITRE VIII:	non applicable
PRESCRIPTIONS DE CEE:	1967/548 (2008/58, 30. ATP/ 31. ATP); 1991/689 (2001/118); 1999/13; 2004/42; 648/2004; 1907/2006; 1272/2008; 75/324/EWG (2008/47/EG
RÈGLEMENTS DE TRANSPORT:	ADR (2009); IMDG-Code (34. Amdt.); IATA-DGR (2010).
RÈGLEMENTATIONS NATIONALES:	Non déterminé.

16 Autres données

Phrases-R (Chapitre 03):	R 36/38: Irritant pour les yeux et la peau. R 8: Favorise l'inflammation des matières combustibles.
Positions modifiées	Chapitre: 08 ajouté: En cas de contact par projection: Chapitre: 08 ajouté: En cas d'immersion: Chapitre: 08 ajouté: Les indications sont données à titre de recommandation. Lors d'informations ultérieures, veuillez consulter le fournisseur de gants. Chapitre: 08 ajouté: Néoprène, >480 min (EN 374).
Observer les restrictions d'emploi:	oui
VOC (1999/13/CE):	non applicable

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.

Copyright: Chemiebüro®