



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Modèle conforme à la réglementation 453/2010 - REACH

FL AUTO EAU DEMINERALISEE

Remplace la version du 06/09

FDS : 999-165910-020414

02/04/2014

Page 1 sur 5

1 - IDENTIFICATION DE LA PREPARATION ET DE LA SOCIETE

- Nom du produit : **FL AUTO EAU DEMINERALISEE**

- Utilisation commerciale : eau déminéralisée pour laboratoire ou pour fer à repasser (pour plus de détails, se reporter à la notice technique)

- Code(s) Produit(s): 16591x [x=0 à 9 en fonction de l'emballage]

- Fournisseur **ACCOR LUBRIFIANTS SA**

Adresse : 8 Rue du Mans - BP 30406 - 49304 CHOLET CEDEX

Téléphone : 02.41.75.26.70

Télécopie : 02.41.62.67.02

Contact e-mail : a.quemener@accor-lubrifiants.com

- N° d'appel d'urgence INRS / ORFILA : 01.45.42.59.59

2 - IDENTIFICATION DES DANGERS

2.1 Classification de la substance :

Classification selon le règlement CE n°1272/2008 (CLP)

Substance	Classes et catégories de danger	Mentions de danger
Eau déminéralisée	Non classé	Non classé

Classification selon les Directives 67/548/CEE

Substance	Classes et catégories de danger	Phrases R
Eau déminéralisée	Non classé	Non classé

2.2 Eléments d'étiquetage :

Selon le règlement CE n°1272/2008 (CLP)

- Sans objet

Selon les Directives 67/548/CEE

- Sans objet



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Modèle conforme à la réglementation 453/2010 - REACH

FL AUTO EAU DEMINERALISEE

Remplace la version du 06/09

FDS : 999-165910-020414

02/04/2014

Page 2 sur 5

2.3 Autres dangers :

- Propriétés PBT/vPvB telles que définies à l'annexe XIII du Règlement CE n°1907/2006 : Sans objet
- La substance ne possède pas ou n'engendre pas en cours d'utilisation, d'autres propriétés dangereuses qui ne feraient pas l'objet d'une classification selon le Règlement CE n°1272/2008.

3 - COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Substances : Eau déminéralisée

Substance	CE	REACH	Index	CAS	Quantité (%)	Classification CLP	67/548/CEE
Eau	7732-18-5	Non applicable	Non applicable	231-791-2	100	Non classé	Non classé

4 - PREMIERS SECOURS

- Inhalation: sans risque
- Contact avec la peau: sans risque
- Contact avec les yeux: sans risque
- Ingestion: il ne faut pas la boire

5 - MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyen(s) d'extinction approprié(s) : ne brûle pas

Moyen(s) d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité : aucun

Dangers particuliers / Risques spéciaux: aucun

Équipement(s) de protection spécial pour le personnel préposé à la lutte contre le feu : rien

6 - MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

- Précaution(s) individuelle(s) : sans
- Précaution(s) pour la protection de l'environnement : rien
- Méthode(s) de nettoyage : non applicable



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Modèle conforme à la réglementation 453/2010 - REACH

FL AUTO EAU DEMINERALISEE

Remplace la version du 06/09

FDS : 999-165910-020414

02/04/2014

Page 3 sur 5

7 - MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation

- Précaution(s): gèle
- Mesure(s) d'ordre technique: rien

Stockage

- Précaution(s): Conserver hors de la portée des enfants.
- Type de matériaux à utiliser pour l'emballage / conteneur: tout type

8 - CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Mesure(s) d'ordre technique:

Valeurs limites d'exposition

- Limite(s) d'exposition: sans

Contrôles de l'exposition

- Protection respiratoire: ne s applique pas
- Protection des mains: rien
- Protection de la peau: rien
- Protection des yeux: rien

9 - PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Informations générales

- Aspect: liquide
- Couleur: clair(e) et incolore
- Odeur: aucune

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

- PH: 7 à 8,5
- Point / intervalle d'ébullition: Non applicable.
- Point d'éclair: Non applicable.
- Limites d'explosivité: ne s applique pas
- Densité relative (eau = 1): 1 g/cm³
- Viscosité: Non déterminée.
- Hydrosolubilité: totale, bien sûr
- Liposolubilité: ne s'applique pas
- Solubilité aux solvants: soluble dans certains solvants spécifiques

10 - STABILITE ET REACTIVITE

Condition(s) à éviter : ne s'applique pas

Produit(s) de décomposition dangereux : rien



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Modèle conforme à la réglementation 453/2010 - REACH

FL AUTO EAU DEMINERALISEE

Remplace la version du 06/09

FDS : 999-165910-020414

02/04/2014

Page 4 sur 5

11 - INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité aiguë

- Inhalation: rien
- Contact avec la peau: rien
- Contact avec les yeux: rien
- Ingestion: ne pas boire

12 - INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Indications générales: Aucune pollution des eaux connue.

13 - CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Déchets / produits non utilisés: Réduire le volume par recyclage

Emballages contaminés: Pas de recommandation spéciale.

Autres informations :

14 - INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Non soumis à la réglementation de transport des matières dangereuses.

Numéro ONU : non réglementé

Voies terrestres (Route / Chemin de fer: ADR/RID)

IMDG (mer)

OACI/IATA (air)

Voies fluviales (ADNR)

15 - INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Etiquetage: Le produit est dispensé de l'étiquetage conformément aux directives de la CEE traitant de la classification, l'emballage, et l'étiquetage des substances dangereuses

N° CE: Non applicable.

Symbole(s): Aucun selon les directives CE.

Phrase(s) R: Aucune selon les directives CE.

Phrase(s) S: Aucune selon les directives CE.

Autres informations : Ne pas utiliser dans l'alimentation



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Modèle conforme à la réglementation 453/2010 - REACH

FL AUTO EAU DEMINERALISEE

Remplace la version du 06/09

FDS : 999-165910-020414

02/04/2014

Page 5 sur 5

16 - AUTRES INFORMATIONS

Indicateurs de Révision

Sections : 2 et 3 : classification CLP

Modifications: 02/04/2014

Étant donné que les conditions ou méthodes d'utilisation se situent hors de notre contrôle, nous n'assumons aucune responsabilité et rejetons expressément toute responsabilité pour toute utilisation de ce produit. Les informations contenues dans la présente sont considérées comme vraies et fiables, mais toutes les déclarations ou suggestions sont faites sans garantie, expresse ou tacite, concernant l'exactitude des informations, les dangers afférents à l'utilisation du produit ou les résultats pouvant être obtenus d'une utilisation de celui-ci. Le respect de toutes les réglementations gouvernementales, provinciales et locales applicables est laissé à la responsabilité de l'utilisateur.