

## Fiche de donnees de securite

### Selon 91/155 CE

Date d'impression 20.07.2001

Date de revision 19.07.2001

#### 1 Identification de produit et de la societe

- **Nom du produit:** SUMA UNISON CLAR A2
- **Numéro de Clearance:** R58757
- **Fabricant /Fournisseur:** DiverseyLever
- **Service Information:** DiverseyLever 9-11, avenue du Val de Fontenay  
94133 - FONTENAY-SOUS-BOIS
- **Numéro d'appel d'urgence:** Téléphone : 01 45 42 59 59

#### 2 Composition / Information sur les composants

- **Caractérisation chimique**
- **Description:**  
Mélange en solution aqueuse d'ingrédients non dangereux et de substances listés ci-dessous.
- Ingrédients dangereux:

tensioactifs non ioniques Xi; R 36/38	5-15 %
tensioactifs non ioniques Xi, N; R 38-50/53	< 5 %

- **Ingrédients suivant les recommandations CE 89/542**

Tensioactifs non ioniques	15 - 30%
conservateurs	

#### 3 Identification des dangers

- **Classification:**  
non classifié
- **Phrases de risque:** pas de risque spécifique connu
- **Principe de classification**  
La classification est conforme à la réglementation CE en vigueur relative aux substances et préparations dangereuses.

#### 4 Premiers secours

- **Conseils généraux** Pas de dangers qui requièrent des mesures spéciales.
- **Inhalation**  
Retirer le sujet de la zone d'exposition. Consulter un médecin si des symptômes se développent.
- **Contact avec la peau** Non applicable.
- **Contact avec les yeux** Laver immédiatement et abondamment avec de l'eau.
- **Ingestion** Si les symptômes persistent consulter un médecin ou le centre anti-poisons le plus proche.

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

- **Moyen d'extinction approprié**  
Dioxyde de carbone (CO<sub>2</sub>), poudre sèche, eau pulvérisée. Pour les feux importants, eau abondante en jet ou mousse résistante à l'alcool.
- **Equipements de protection:** Ne nécessite pas de mesures spéciales .

(Continue a la page 2)

## Fiche de donnees de securite

### Selon 91/155 CE

Date d'impression 20.07.2001

Date de revision 19.07.2001

**Nom du produit: SUMA UNISON CLAR A2**

(Continue des la page 1)

#### 6 Mesures a prendre en cas de despersion accidentelle

- **Protection du personnel:** Ne nécessite pas d'équipement spécifique.
- **Précaution pour la protection de l'environnement:** Diluer à grande eau.
- **Méthodes de nettoyage:**  
Enlever avec un absorbant inerte ( sable, terre, agglomérant pour acide, agglomérant universel, sciure ).  
Eliminer les déchets récupérés conformément à la législation en vigueur.
- **Information supplémentaire:** Aucune substance dangereuse n'est libérée.

#### 7 Manipulation et stockage

- **Manipulation (voir aussi les paragraphes 8 et 15)**
- **Précautions pour la manipulation sans danger:**  
Mesures préventives habituelles pour la manipulation des produits chimiques.
- **Indications pour la protection contre l'incendie et l'explosion:**  
Ne nécessite pas de mesures spéciales .
- **Stockage**
- **Exigences concernant les aires de stockage et les conteneurs:** Pas de conditions spéciales requises.
- **Stockage dans un emplacement réservé:** Non requis.
- **Autres informations concernant les conditions de stockage:** Néant.

#### 8 Controle de l'exposition / Protection individuelle

- **Renseignements additionnels sur l'aménagement des installations techniques:**  
Pas de données supplémentaires; voir paragraphe 7.  
  
Composants avec limites d'exposition professionnelles exigeant un contrôle au poste de travail: Le produit ne contient aucun composant avec des valeurs limites à respecter.
- **Informations complémentaires:**  
Les listes valides au moment de la compilation ont servi de base.
- **Equipements de protection individuelle**
- **Protection générale et mesures d'hygiène**  
Les précautions normales sont à respecter pour la manutention de tous les produits chimiques.
- **Protection respiratoire:** Une protection individuelle n'est pas nécessaire normalement.
- **Protection des mains:** Non nécessaire.
- **Protection oculaire:** Porter des lunettes de sécurité durant les opérations de rechargement.

#### 9 Proprietes physiques et chimiques

- **Aspect:** Liquide
- **Couleur:**  
Bleu  
clair

(Continue a la page 3)

## Fiche de donnees de securite

### Selon 91/155 CE

Date d'impression 20.07.2001

Date de revision 19.07.2001

**Nom du produit: SUMA UNISON CLAR A2**

(Continue des la page 2)

· <b>Odeur:</b> Caractéristique			
· <b>Températures caractéristiques</b>	<b>Valeur/Intervalle</b>	<b>Unité</b>	<b>Méthode</b>
· <b>Point/Intervalle de fusion:</b>	Pas de données		
· <b>Point/Intervalle d'ébullition:</b>		100 ° C	
· <b>Point d'éclair:</b>	Non applicable		
· <b>Auto-inflammation:</b>	Le produit n'est pas auto-inflammable.		
· <b>Caractéristiques d'explosivité:</b>	Le produit n'est pas explosif.		
· <b>Densité à 20 ° C</b>		1.01 g/cm <sup>3</sup>	
· <b>Solubilité dans / Miscibilité avec</b>			
· <b>Eau:</b>	Complètement miscible		
· <b>Valeur du pH:</b>	5.0 < pH <= 5.5		

### 10 Stabilité et réactivité

- **Décomposition thermique / conditions à éviter:**  
Pas de décomposition si utilisation conforme aux recommandations.
- **Réactions dangereuses** Aucune à notre connaissance
- **Produits de décomposition dangereux:**  
Aucun à notre connaissance

### 11 Informations toxicologiques

- **Toxicité aiguë:**
- **Irritation primaire:**
- **contact avec la peau:** Essentiellement non irritant dans les conditions normales d'utilisation.
- **contact avec les yeux:** Essentiellement non irritant dans les conditions normales d'utilisation.
- **Sensibilisation:** Pas d'effet sensibilisant connu.
- **Information toxicologique complémentaire:**  
Le produit ne relève d'aucune classification conformément aux Directives Européennes concernant les substances et les préparations dangereuses.  
En respectant les instructions d'utilisation et de manipulation, raisonnablement le produit ne doit pas avoir d'effets nocifs.

### 12 Informations écologiques

- **Conseils généraux:**  
La biodégradabilité des tensioactifs présents dans la formulation est en conformité avec les exigences des directives CE 73/404CEE et 73/405CEE et leurs amendements respectifs.

### 13 Considérations relatives à l'élimination

- **Produit:**
- **Recommandations**  
Ne doit pas être éliminé avec les déchets ménagers. Ne pas rejeter non dilué dans les égouts.

(Continue à la page 4)

## Fiche de donnees de securite

### Selon 91/155 CE

Date d'impression 20.07.2001

Date de revision 19.07.2001

**Nom du produit: SUMA UNISON CLAR A2**

(Continue des la page 3)

- **Emballages souillés:**
- **Recommandations:** Pour l'élimination, se conformer aux règlements et arrêtés préfectoraux en vigueur.
- **Procédé de nettoyage recommandé:** Eau, si nécessaire avec un détergent.

#### 14 Informations relatives au transtort

- **Transports terrestres ADR/RID (franchissement des frontières)**
- **Classe ADR/RID-GGVS/E :** Non classé

#### 15 Informations reglementaires

- **Classification suivant la réglementation CE:**  
Produit non dangereux conformément aux Directives CE.

#### 16 Autres informations

Les informations contenues dans la présente fiche ont été établies sur la base de nos connaissances actuelles. Ces informations ne peuvent toutefois être prises comme une garantie ou considérées comme des spécifications de qualité et ne constituent en aucun cas un contrat légal.

- **Service élaborant les fiches de données de sécurité:**  
Centre Technique DiverseyLever, 93003 Bobigny, France.
- **Contact:**  
Responsable réglementation produits  
Centre Technique DiverseyLever, 93003 Bobigny, France.
- **Références internationales:**
- **Date de mise à jour:** 16.02.2001