

### Identification de la préparation et de la société

- identification de la préparation Biosiphon vendu en 0,5 L
- nature de la préparation Entretien des canalisations  
Liquide transparent légèrement trouble, parfum typique frais-fruité  
pH : 4 - 100% hydrosoluble dans l'eau.
- identification de la société distributrice Swipe – 8 rue M. Dassault – 44980 Ste Luce/Loire – France  
Tél. 02 28 01 44 60 – E. [contact@swipe.fr](mailto:contact@swipe.fr) – [www.swipe.fr](http://www.swipe.fr)
- Appel d'urgence- centres anti-poison INRS (ORLIFA – Paris) : 01 45 42 59 59 - Nancy : 03 83 32 36 36

### Information sur les composants

Nom INCI (*)	Nom chimique	N° CAS
Aqua	Water	7732-18-5
Calcium nitrate		13477-34-4
Glycereth-17 Cocoate		68201-46-7
Lauryl II Carboxylic acid		27306-90-7
Parfum	Perfume	
Surfactine		24730-31-2
Microorganisms (*)		27344-41-8
Xanthan Gum		11138-66-2
Sodium Hydroxyde		1310-73-2
Methylchloroisothiazolinone		26172-55-4
Methylisothiazolinone		2882-20-4

(\*) n'existe pas en INCI – indiqué un nom similaire choisi dans l'esprit de la nomenclature INCI

### Identification des dangers

- contact avec la peau pas d'effet d'irritation.
- contact avec les yeux pas d'effet d'irritation
- en cas d'inhalation non concerné
- en cas d'ingestion pas de sensibilisation connue

### Premiers secours

- contact avec la peau Rincer abondamment avec de l'eau.
- contact avec les yeux Rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
- en cas d'inhalation Donner de l'air frais et consulter un médecin en cas de troubles
- en cas d'ingestion Ne pas faire vomir. Consulter un médecin et lui montrer l'étiquette ou l'emballage.

### Mesures de lutte contre l'incendie

Produit ininflammable.

### Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle et Considérations relatives à l'élimination

Faible quantité (max 1L) : absorber le produit répandu avec du sable, de la sciure ou un chiffon.

Quantité moyenne (de 1 à 5L) : absorber le produit répandu avec du sable ou de la sciure. Laver abondamment les résidus.

Quantité importante (> 5L) : Absorber le produit répandu avec du sable ou de la sciure. Laver abondamment les résidus. Procéder à l'élimination du produit par un centre agréé.

Élimination des emballages par l'utilisateur : Appliquer les règles locales d'élimination sélective des déchets pour le recyclage, en utilisant les containers réservés aux emballages en matière plastique.

### Manipulation et stockage

Pas de précautions particulières. Conserver hors de la portée des enfants. Conserver à l'abri de la lumière.

Température de stockage recommandé entre 5°C et 40°C.