Date de création : 20/10/00

Date de révision :

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Norme T01 - 102/12/92

Etiquetage Hygiène et Sécurité Renferme : □ concerné □ non concerné symbole(s) : phrases de risques : conseils de prudence :								
Raison sociale : Adresse :		EUROCHIMIC - SOCHIPHARM ZI, rue Edouard Bouthier 89500 VILLENEUVE/YONNE						
Téléphone: 03.86.87.63.63 Télécopie: 03.86.87.35.35								
1.	Identifica	ation du p	roduit					
1.1	Désignation	commerciale	: IDOS EPIDOSERM	code : EPIDO				
1.2	Fournisseur	: 🛚 🖂	Fabricant Importateur Vendeur Service à contacter : La	ABORATOIRE				
1.3 Types d'utilisation (pour plus de détail, se reporter à la notice technique) : Produit bactéricide pour le lavage des mains.								
1.4	Autres données :							
2.	Composition/informations sur les composants							
-Prépa	aration :							
-Composants apportant un danger : Chlorure de didécyldiméthylammonium < 5%. (C-Corrosif R10,22,34. N°CAS : 7173-525-5)								
-Impuretés présentant un danger :								
-Autres données :								
3. Identification des dangers L'ingestion est grave car il s'agit d'un produit moussant et bactéricide.								

Désignation commerciale : IDOS **EPIDOSERM**Date de création : 20/10/00

Date de révision :

4. Premiers secours _____

- 4.1 Contact avec la peau :.
- 4.2 Contact avec les yeux : Rinçage abondant à l'eau (15 minutes les paupières ouvertes) puis lavage avec une lotion oculaire de type Dacryosérum.
- 4.3 En cas d'inhalation :
- 4.4 En cas d'ingestion : Recours immédiat à l'assistance médicale.

Vêtements souillés : Les retirer et les réutiliser après décontamination.

5. Mesures de lutte contre l'incendie

- 5.1 Moyens d'extinction : Ininflammable et inexplosible en l'état.
 - recommandés :
 - contre-indiqués :
- 5.2 Dangers spécifiques :
- 5.3 Méthodes particulières d'intervention :
- 5.4 Protection des intervenants :

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle _

- 6.1 Précautions individuelles : Eviter les projections oculaires.
- 6.2 Précautions pour la protection de l'environnement : Empêcher toute contamination du sol et de l'eau, tout écoulement dans les égoûts, caniveaux, rivières.
- 6.3 Méthodes de nettoyage : Endigage avec du sable ou de la terre, pompage ou absorption avec un produit adapté. Récupération des déchets en fûts de polyéthylène spécifiques et étiquetés à remettre ensuite à un récupérateur agréé. Rincer le sol à l'eau.

7. Manipulation et stockage _____

7.1 Manipulation:

- <u>Mesures techniques</u> : Refermer les emballages après utilisation. Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre contenant.
 - Précautions :
 - Conseils d'utilisation : Ne pas mélanger à d'autres substances.
- 7.2 Stockage:
 - Mesures techniques : Bacs de rétention.
 - Conditions de stockage : Température entre 5°C et 30°C.
 - Matières incompatibles : Aucune connue.
 - Matériaux recommandés : Matières plastiques.
 - Matériaux déconseillés : Aucun connu.

Désignation commerciale : IDOS EPIDOSERM

Date de création : 20/10/00

Date de révision :

8.	Contrôle de	l'exposition/	protection individuelle	

- 8.1 Mesures d'ordre technique :
- 8.2 Paramètres de contrôle :
- 8.3 Equipements de protection individuelle :
 - Protection respiratoire :
 - Protection des mains :
 - Protection des yeux :
 - Protection corporelle :.

9. Propriétés physiques et chimiques_____

- 9.1 Etat physique :
 - Forme : Liquide visqueux.
 - Couleur : Bleu.
 - Odeur :In situ.
- 9.2 Valeur du pH pur : 7.0 ± 0.5 .
- 9.3 Températures de décomposition : <0°C et >50°C.
- 9.4 Point d'éclair : non applicable.
- 9.5 Température d'auto-inflammation : non applicable.
- 9.6 Caractéristiques d'explosivité : non applicable.
- 9.7 Pression de vapeur : non mesurée.
- 9.8 Densité de vapeur : non mesurée.
- 9.9 Masse volumique : 0,995 à 1,015 g/cm³ à 20°C.
- 9.10 Solubilité : Totale dans l'eau.
- 9.11 Coefficient de partage n-octanol/eau : non mesuré.

10. Stabilité et réactivité_____

- 10.1 Stabilité : Stable si paragraphe 10,2 respecté.
- 10.2 Conditions à éviter : Température <5°C et >25°C, lumière.
- 10.3 Matières à éviter : Tensio actifs anioniques.
- 10.4 Produits de décomposition dangereux : Aucun connu.

11. Informations toxicologiques_____

- 11.1 Toxicité aiguë :
- 11.2 Effets locaux:
- 1.3 Sensibilisation:
- 11.4 Toxicité chronique :
- 11.5 Toxicité à long terme :
- 11.6 Effets spécifiques :

		Informations écologiques									
n :		du principe actif la	avant s	ont biodégradables à plus							
tes qua int con commu vée av é. Se c	antités fortersidérés com ne elle-mên ec laquelle u onformer au	ment diluées. La ime déchets indu ne (ou par un dis un marché est pa ix arrêtés préfect u transport	ver les t istriels l trict ou assé. Qi	oanals, leur collecte peut syndicat de commune) ou uant aux fûts, les remettre à							
				OACI							
outier/i	rerroviaire Maritime			Aérien							
ées :	Instructions	o d'amballaga	Quanti	ité maximale par colis :							
ao :	•		Quanti	itite maximale par cons :							
go.	Qte iiiiiitee .										
dies proforme a e des l	ofessionnell à la norme 7 mains et à la	es '3101 concernan a norme AFNOR	NFT 72	2152.							
	ents te tions tes qua	ents tensio actifs of tensions relatives tes quantités forter au tonsidérés commune elle-même vée avec laquelle ué. Se conformer au tons relatives a terné Contier/ferroviaire ées : Instructions que l'ens réglement dies professionnelle forme à la norme 7 de des mains et à la termations commune de des mains et à la termation de des mains	ents tensio actifs du principe actif la tions relatives à l'élimina tes quantités fortement diluées. La int considérés comme déchets industre avec laquelle un marché est paré. Se conformer aux arrêtés préfect ins relatives au transport erné Concerné ADR/RID I.M.D.G Maritime ADR/RID Maritime ADR/RID Maritime ées: Instructions d'emballage go: Qté limitée: Instructions d'emballage go: Qté limitée:	ents tensio actifs du principe actif lavant se tions relatives à l'élimination_tes quantités fortement diluées. Laver les font considérés comme déchets industriels le fommune elle-même (ou par un district ou vée avec laquelle un marché est passé. Qué es conformer aux arrêtés préfectoraux en relatives au transport							

Date de création : 20/10/00

Date de révision :

Désignation commerciale : IDOS EPIDOSERM