# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Date de mise à jour 29/09/2010

**ACTIF** 

Raison Sociale LABORATOIRE BRIOXOL

BP 70539 81107 Castres cedex

France

1/ IDENTIFICATION DU PRODUIT

Fournisseur LABORATOIRE BRIOXOL

Service à contacter 05 63 62 70 33

Type d'utilisation (pour plus de détails se reporter à la fiche technique) :

Lavage du linge en machine

2/ IDENTIFICATION DES DANGERS

Classification de la substance :

Irritant : Xi Phrase R : R36

Phrase S: S2, S25, S26,S46

Principaux Effets:

Yeux: Le contact avec le produit peut produire des irritations.

Peau : Le contact prolongé et direct avec le produit peut produire des irritations. Inhalation : L'inhalation de la poudre peut provoquer l'irritation des voies respiratoires.

Danger de feu et d'explosion : aucun

3/ INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Produits Dangereux	%(p/p)	N℃INECS	N℃AS	Symbole	Phrase de risque
Carbonate de Sodium	<10	207-838-8 (anhydre)	497-19-8 (anhydre)	Xi	R36
Perbocarbonate de Sodium	<5	15630-89-4	239-707-6	O,Xn	R8, R22 et R36/38
Silicate de sodium	<5	215-687-4	1344-09-8	Xi	R41 et R36/38
Alcool gras	<5	500-195-7	68131-39-5	Xn, N	R22, R41 et R50
Sodium dodecylbenzenesulfonate	<5	246-680-4	25155-30-0	Xn	R22, R36/38

Cette information sur les risques correspond aux composants comme aux matières premières.

Contient parfum: lilial (n°CAS 80-54-6) et linalool (n° CAS 78-70-6)

### 4/ PREMIERS SECOURS

En cas de contact avec les Laver abondamment avec de l'eau durant au moins 15 minutes. Aller voir un

yeux : ophtalmologiste si nécessaire.

En cas d'inhalation de la

a a codea .

poudre:

peau:

Respirer l'air frais.

En cas de contact avec la

Laver avec de l'eau et traiter avec des crèmes hydratantes adaptées. Si

l'irritation persiste, voir un médecin.

En cas d'ingestion : Boire beaucoup d'eau et aller voir un médecin.

# 5/ MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction Eau Pulvérisée, mousse, dioxyde de carbone, sable.

Risques Spéciaux : En cas d'incendie du produit, les gazs dangereux qui peuvent se générer sont Equipements de protection Utiliser des équipements de respiration autonomes pour se protéger contre le

spéciaux : feudans des espaces fermés.

6/ MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles : Port conseillé de gants, de lunettes de protection et de masque anti-poudre.

Précautions pour la

protection de Eviter que le produit soit rejeté dans les égouts et canalisations d'eau. Si ce

l'environnement : n'est pas possible, avertir les autorités.

Méthodes de Nettoyage : Récupérer mécaniquement un maximum de produit et laver abondamment

7/ MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation: Eviter de respirer la poussière et éviter le contact du produit avec les yeux ou

Stockage: Conserver le produit éloigné des substances acides.

#### 8/ CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Pas de précaution particulière. Pour un contact prolongé direct avec le produit, il est préconisé d'utiliser

## 9/ PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etats Physiques Forme Poudre atomisée

Couleur Blanche avec des grains bleus

Odeur Caractéristique

Valeur du pH à 1% dans l'eau 10,5 +/- 0,5 Densité à 20° 0,625

Solubilité à 20° Excellente dans les conditions d'em ploi

Ininflammable, non explosif et non comburant.

#### 10/ STABILITE ET REACTIVITE

Stabilité: Stable

Conditions et Matériaux à éviter : Le produit est stable dans des conditions normales d'emploi et de

Danger produits de décomposition : Pas concerné.

#### 11/ INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Inhalation: Irrite les voies respiratoires.

Ingestion: LD50: 5 à 10g/kg

Contact avec la peau : Irritant en contact prolongé.

Contact avec les yeux : Irritant.

#### 12/ INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Les tensio-actifs utilisés dans la fabrication de ce produit répondent aux imépratifs de biodégradabilité stipulés dans le règlement CE n°648/2004.

#### 13/ CONSIDERATONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Récupérer mécaniquement un maximum de produit. Mettre les résidus récupérés dans les contenairs

#### 14/ INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

non classé

# 15/ INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Réglementations communautaires

Classification : Irritant
Symbôle et pictogramme de danger : Xi

Le conditionnement et l'étiquettage de ce produit devra se faire en accord avec la réglementation technicosanitaire pour l'élaboration, la circulation et le commerce des détergents et nettoyants.

#### **16/ AUTRES INFORMATIONS**

Autres phrases:

Phrases de risque R36 Irrite les yeux.

Phrases de sécurité : S2 Conserver hors de portée des enfants.

**S25** Eviter le contact avec les yeux.

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un médecin.

En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui

montrer l'étiquette ou l'emballage.

Ne pas ingérer. En cas d'accident, consulter le centre anti-

poisons. Biodégradable.

Cette fiche complète le dossier technique d'utilisation mais ne le remplace pas.

Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit L'attention de l'utilisateur est attirée sur les risques éventuellement encourus lorsque le produit est utilisé II est de la responsabilité de l'utilisateur lors de la manutention, du stockage et de la mise en œuvre du Fait à Castres, le 29 septembre 2010