

FICHE DE DONNEES DE SECURITE : **BENTOLACT S**

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

Nom du produit : Bentonite et Caséine soluble.

Noms commerciaux et synonymes : Bentolact S

Informations sur la société :

Institut Œnologique de Champagne
Z.I. de Mardeuil BP 25
51201 EPERNAY Cedex

Tel : + 33 (0) 3.26.51.96.00.
Fax : + 33 (0) 3.26.51.02.20.

2. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Nom chimique usuel : Montmorillonite / Protéines

Synonyme(s) : Bentonite

N° CAS : 1302-78-9

N° EINEC : 215-108-5

Constituants contribuant aux dangers : Silices cristallisées :

- Cristobalite : < 1 % N° CAS : 14464-46-1
- Quartz : < 05 % N° CAS : 14805-60-7

3. IDENTIFICATIONS DES DANGERS

Effets néfastes pour la santé : Irritation transitoire possible des yeux et des voies respiratoires.

Dangers physiques et chimiques : Aucun.

Classification du produit : NON REGLEMENTE. (Directives 67/548/CEE modifiée)

Résumé des consignes : En cas d'urgence, s'éloigner de la zone empoussiérée.

4. PREMIERS SECOURS

En cas d'inhalation : Si forte inhalation de poussières, sortir le sujet à l'air libre, lui faire rincer abondamment la gorge avec de l'eau potable.

En cas de contact avec la peau : Essuyer puis laver immédiatement à l'eau.

En cas de contact avec les yeux : Laver immédiatement et abondamment à l'eau, en écartant les paupières, pendant au moins 15 minutes (afin d'éliminer les poussières).
Consulter un ophtalmologiste si nécessaire.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE : **BENTOLACT S**

En cas d'ingestion : Se rincer aussitôt la bouche et boire de l'eau abondamment.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction appropriés : Produit non combustible.
Utiliser les moyens adéquats pour combattre les incendies avoisinants

6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Méthode de nettoyage : Aspiration du produit ou tout autre moyen prévenant la formation de poussières.

Précaution individuelle : Masque à poussières recommandé.

Précaution pour la protection de l'environnement : Eviter de dispersion par courant d'air.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation : - Mesures techniques : Prévoir des postes d'eau froide et des fontaines oculaires à proximité
- Prévention de l'exposition des travailleurs : Eviter la formation et la diffusion de poussières dans l'atmosphère.
- Autres précautions : Ne pas respirer les poussières.

Stockage : Conserver à température ambiante dans un local sec à l'abri de l'humidité.

Matériaux d'emballage recommandés : Sacs en papier.

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Paramètres de contrôle : Voir rubrique 15.

Protection respiratoire : Masque anti-poussières si nécessaire.

Protection des yeux : Lunettes de protection.

9. PROPRIETES CHIMIQUES ET PHYSIQUES

Etat physique : Solide à 20 ° C.

Forme : Poudre.

Odeur : Aucune.

pH : 8-10 (10 % dans l'eau).

Solubilité dans l'eau : Insoluble.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE : **BENTOLACT S**

10. STABILITE ET REACTIVITE

Produit stable aux températures usuelles de stockage et de manipulation.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Inhalation : Irritations transitoires possible des voies respiratoires. (effet mécanique des poussières)

Contact avec les yeux : Irritations dues aux poussières. (effet mécanique des poussières)

Contact avec les muqueuses : Irritations transitoires possible dues aux poussières.

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Mobilité dans l'air : Importantes poussières.

Ecotoxicité : En l'état, ce produit ne présente aucun risque spécifique pour l'environnement.

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Produit ou résidus : Méthodes pertinentes d'élimination : Remettre à un éliminateur agréé.

Emballages souillés : Se conformer aux règlements et arrêtés en vigueur.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Produit non soumis aux réglementations françaises RTMDR et internationales RID/ADR, IMO/IMDG et OACI/IATA.

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Réglementation communautaire : Produit non concerné par la Directive 67/548/CEE modifiée

16. AUTRES INFORMATIONS

Les conditions de travail de l'utilisateur ne nous étant pas connues, les informations données dans la présente fiche de données de sécurité sont basées sur l'état de nos connaissances et sur la réglementation tant nationale que communautaire.

Le produit ne doit être utilisé à d'autres usages que ceux spécifiés, sans avoir obtenu au préalable des instructions écrites.

Il est toujours de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour répondre aux exigences des lois et réglementations locales.

Les informations données dans la présente fiche doivent être considérées comme une description des exigences de sécurité relatives à notre produit et non pas comme une garantie des propriétés de celui-ci.