

FICHE DE DONNEES DE SECURITE : **BICARBONATE DE POTASSIUM**

**1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE**

Nom du produit : Bicarbonate de potassium

Noms commerciaux et synonymes : Bicarbonate de potassium

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 COMPOSANT**

Nom chimique usuel : Bicarbonate de potassium

N° C.A.S. : 298146

N° CE : 206-059-0

**3. IDENTIFICATIONS DES DANGERS**

Effets néfastes sur la santé : Eviter contact avec la peau et l'inhalation.

**4. PREMIERS SECOURS**

En cas d'inhalation : Retirer le sujet de la zone contaminée.

En cas de contact avec la peau : Rinçage à l'eau immédiat, abondant et prolongé. (15 minutes)

En cas de contact avec les yeux : Rinçage à l'eau immédiat, abondant et prolongé en maintenant les paupières bien écartées.

En cas d'ingestion : Rincer la bouche à l'eau. Transférer en milieu hospitalier pour un bilan de lésions.

**5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE**

Moyens d'extinction appropriés : Tous les agents d'extinction sont utilisables. (eau, mousse, poudres, dioxyde de carbone, sable)

Moyens d'extinction déconseillés : Aucun.

Dangers spécifiques : Non combustible. Ne présente pas de risque particulier en cas d'incendie.



## FICHE DE DONNEES DE SECURITE : BICARBONATE DE POTASSIUM

### 6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Méthode de nettoyage : Laver le sol à grande eau. Ne pas arroser les emballages renversés ou endommagés.  
Ramasser mécaniquement le produit par balayage.

Précautions individuelles : Eviter le contact avec la peau et les yeux.

Précaution pour la protection de l'environnement : Eviter le rejet à l'égout.

### 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation : Aucune précaution spéciale à adopter.

Stockage : Stocker à l'abri de l'humidité, avoir une bonne ventilation du local.

Matériaux d'emballage : Matières plastiques.

Réactions dangereuses : Acides, lait de chaux.

### 8. CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection des yeux : Port de lunettes.

Protection respiratoire : Appareil de protection respiratoire filtrant antiparticule.

Protection des mains : Gants de sécurité étanches.

### 9. PROPRIETES CHIMIQUES ET PHYSIQUES

Etat physique : Poudre hygroscopique blanche.

Odeur : Sans.

### 10. STABILITE ET REACTIVITE

Stabilité du produit : Produit stable dans les conditions normales d'utilisation et de stockage.

Matières à éviter : Acides.

Produits de décomposition dangereux : Dioxyde de carbone, monoxyde de carbone, oxyde de potassium

### 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité aiguë : Nocif en cas d'ingestion

DL 50 po (rat) : 1870 mg/kg

FICHE DE DONNEES DE SECURITE : **BICARBONATE DE POTASSIUM**

**12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES**

Produit non testé dans son ensemble.

**13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION**

Elimination des résidus : Ne se débarrasser de ce produit qu'en ne prenant toutes précautions d'usage. Neutraliser avant rejet.

Destruction des emballages : Incinération, recyclage.

**14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT**

Produit non réglementé en matière de transport.

**15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES**

**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.