

FICHA DE DADOS SEGURANCA : **BICARBONATE DE POTASSIUM**

**1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA**

Nome do produto : Bicarbonate de potassium

Nome comercial e sinónimos : Bicarbonate de potassium

Informações sobre a empresa :

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. COMPOSIÇÃO / INFORMAÇÕES SOBRE OS COMPONENTES**

Nomenclatura química usual : Bicarbonato de potássio

N° C.A.S : 298146

N° CE : 206-059-0

**3. IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS**

Efeitos adversos para a saúde : Evitar a inalação e o contacto com a pele.

**4. PRIMEIROS SOCORROS**

Em caso de inalação : Retirar a vitima da zona contaminada.

Em caso de contacto com a pele : Lavar de imediato com água abundante e durante um periodo prolongado (15 minutos).

Em caso de contacto com os olhos : Lavar de imediato com água abundante e durante um periodo prolongado mantendo as pálpebras bem afastadas.

Em caso de ingestão : Bochechar com água. Transportar a vitima para o hospital para avaliar as lesões.

**5. MEDIDAS DE PREVENÇÃO DE INCÊNDIO**

Meios de extinção apropriados : Todos os meios de extinção são apropriados (Poeiras, dióxido de carbono, areia).

Meios de extinção contra indicados : Nenhum.

Perigos específicos : Produto não inflamável. Em caso de incêndio não representa risco particular.



## FICHA DE DADOS SEGURANCA : BICARBONATE DE POTASSIUM

### 6. MEDIDAS A ADOPTAR EM CASO DE DISPERSÃO ACIDENTAL

Métodos de limpeza/desinfecção : Lavar o chão com água abundante. Não molhar as embalagens danificadas.  
Varrer e recolher o produto mecanicamente.

Precauções individuais : Evitar o contacto com os olhos e com a pele.

Precauções para protecção do ambiente : Evitar descargas para o esgoto.

### 7. MANIPULAÇÃO E ARMAZENAMENTO

Manuseamento : Não é necessário adoptar nenhuma medida de prevenção especial.

Armazenamento : Conservar ao abrigo da humidade, num local bem ventilado.

Materiais de embalagem : Materiais plásticos.

Reacções perigosas : Ácidos, óxido de cálcio (cal).

### 8. CONTROLO DA EXPOSIÇÃO / PROTECÇÃO INDIVIDUAL

Protecção dos olhos : Óculos de protecção.

Protecção respiratória : Aparelho de protecção respiratória com filtro anti partículas.

Protecção das mãos : Utilizar luvas de protecção impermeável.

### 9. PROPRIEDADES QUÍMICAS E FÍSICAS

Estado físico : Pó higroscópico branco.

Odor : Sem.

### 10. ESTABILIDADE E REACTIVIDADE

Estabilidade do produto : Estável em condições normais de utilização e de Armazenamento.

Materiais a evitar : Ácidos.

Produto de decomposição perigosa : Dióxido de carbono, monóxido de carbono, óxido de potássio.

### 11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Toxicidade aguda : Nocivo em caso de ingestão.

DL 50 po (ratazanas) : 1870 mg/kg.



## FICHA DE DADOS SEGURANCA : BICARBONATE DE POTASSIUM

### 12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Produto não sujeito a teste prévio.

### 13. CONSIDERAÇÕES RELATIVAS À ELIMINAÇÃO

Eliminação dos resíduos : Não manusear o produto sem adoptar todas as medidas de protecção de utilização. Neutralizar antes de rejeitar.

Destruição do produto : Incineração, reciclagem.

### 14. INFORMAÇÕES RELATIVAS AO TRANSPORTE

Não é abrangido pela classificação relativa à regulamentação sobre transporte.

### 15. INFORMAÇÕES REGULAMENTARES

### 16. OUTRAS INFORMAÇÕES

As condições de trabalho do usuário não são conhecidas, as informações prestadas na presente ficha de segurança baseiam-se no estado de nosso conhecimento e regulação, tanto a nível nacional e comunitário.

O produto deve ser utilizado para outros fins que não os especificados, sem as instruções prévia por escrito.

É sempre da responsabilidade do utilizador tomar todas as medidas necessárias para cumprir as exigências das leis e regulamentos locais.

As informações contidas nesta ficha devem ser consideradas como uma descrição dos requisitos de segurança relativos ao nosso produto e não como uma garantia das propriedades do mesmo.