

## zeolitas

### Identificadores

- **CAS:** 1318-02-1
- **N.C.E./EINECS:** 215-283-8

### Sinonimos

ZEOLITA, ZEOLITAS OTRAS DE ERIONITA(CLINOPTILOLITA, FILLIPSITA, MORDENITA, NO-FIBROSAS JAPANOSE ZEOLITA, ZEOLITAS SINTETICAS)

### Clasificacion

*Sin clasificaciones disponibles*

### Clasificacion RD1272

*Sin clasificaciones disponibles*

### Simbolos

*Sin simbolos disponibles*

### Notas

Aluminosilicatos cristalinos, compuestos de silice ( $\text{SiO}_2$ ) y alúmina ( $\text{Al}_2\text{O}_3$ ) en varias proporciones más o menos mixtos metálicos. Producidos por tratamiento hidrotérmico de un aluminosilicato sólido o de un gel obtenido por la reacción de hidróxido de sodio, hidrato de alúmina y silicato de sodio. El producto inicialmente obtenido o un análogo presente en forma natural, puede sufrir parcialmente un intercambio iónico para introducir otros cationes. Zeolitas específicas se identifican por notaciones indicando la estructura cristalina y el catión predominante, por ejemplo KA, CaX, NaY.

### Lista IARC

**GRUPO IARC**

Grupo 3

**VOLUMEN IARC**

(VOL.68; 1997)

**NOTAS IARC**

—