

Ácido sulfúrico

Fórmula química: H_2SO_4 N^oCAS: 7664-93-9

N^o EINECS 231-639-5

Nombre común: Vitriolo

Distribución

- ✓ Ercros comercializa ácido sulfúrico en cisternas de 25 toneladas.

Nuestro equipo comercial a su servicio

José Antonio Riquelme Vicente
Product manager de la zona este
jariquelme@ercros.es

Francisco Á. Flores Manzano
Product manager de la zona oeste
fflores@ercros.es

Descripción

- ✓ El ácido sulfúrico es un compuesto químico corrosivo.
- ✓ Se obtiene a partir de dióxido de azufre, por oxidación con óxidos de nitrógeno en disolución acuosa.

Aplicaciones

- ✓ El ácido sulfúrico se utiliza en la industria agroquímica para la obtención de fertilizantes.
- ✓ En la industria petroquímica se utiliza como catalizador para refinar el petróleo crudo.
- ✓ El ácido sulfúrico también se utiliza en la fabricación de detergentes, textiles y papeles.

Fabricación certificada y sostenible



ecovadis



Contacto

Avda. Diagonal, 593-595
08014 Barcelona
(+34) 934 393 009/ 609 880 630
derivadosdelcloro@ercros.es

Centro de atención al cliente – CAC

cac@ercros.es

Conóznanos mejor

www.ercros.es

 [Linkedin](#)