

Potasa cáustica

Fórmula química: KOH

NºCAS: : 1310-58-3

Nº EINECS: 215-181-3

Nombre químico: Hidróxido de potasio

Producción y distribución

- ✓ Ercros es el único productor español de potasa cáustica.
- ✓ Con la potasa cáustica la compañía tiene una elevada cuota del mercado nacional además de una importante actividad exportadora.
- ✓ Comercializa la potasa cáustica:
 - Líquida: cisternas de 25 t.
 - En escamas: sacos de polietileno de 25 kg enfardados sobre palés y big-bags de rafia de polipropileno de 500 o 1.000 kg paletizados y enfardados.

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

Ignacio Álvarez Alóndiga

Product manager del mercado internacional

ialvarez@ercros.es

Javier Muñoz Carretero

Product manager del mercado internacional

jmunoz@ercros.es

Datos de interés

- ✓ Ercros produce la potasa cáustica en su fábrica de Sabiñánigo (Huesca)
- ✓ Su capacidad de producción es de: 47.000 toneladas/año.

Descripción y propiedades

- ✓ La potasa cáustica es un compuesto químico sólido, soluble, blanco y muy básico.

Aplicaciones

- ✓ En los procesos químicos para la obtención de otras sales potásicas.
- ✓ Para la elaboración de jabones suaves y líquidos.
- ✓ Como reactivo de laboratorio.
- ✓ En el acabado de metales.
- ✓ Para el tratamiento de aguas y como agente de limpieza.
- ✓ En la síntesis de antibióticos y otros intermedios farmacéuticos.
- ✓ Para la fabricación de fertilizantes líquidos y de baterías alcalinas.
- ✓ En la industria cosmética

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

Conózcanos mejor

www.ercros.es

 [Linkedin](#)