

AZUFRE LÍQUIDO

IDENTIFICACIÓN

Número CAS: 7704-34-9

Número EC: 231-722-6

DESCRIPCIÓN

Molten sulfur with a purity exceeding 99,5%

USOS

El azufre es empleado en la industria en distintos procesos de producción: vulcanizado de caucho, SO₃, ácido sulfúrico y algunas de sus sales, caprolactama, producción de fertilizantes, pirotecnia, fabricación de pigmentos, alimentación animal, detergencia, etc.

PROPIEDADES TÍPICAS

Parámetro	Unidad	Valor
Pureza	% (m)	> 99,5
Acidez	% (m)	< 0,2
SO ₂ libre	% (m)	< 0,2
Cenizas	% (m)	< 0,1
Humedad	% (m)	Carece
Punto de fusión	°C	115
Punto de ebullición	°C	447

TRANSPORTE

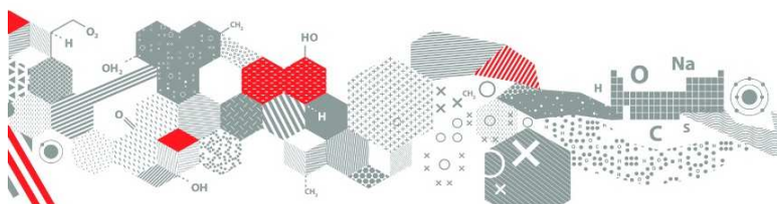
Cisternas

ALMACENAMIENTO Y MANEJO

Almacenar cumpliendo normativa y legislaciones locales.

SEGURIDAD Y SALUD

Disponible la FDS del azufre. Para más información, contacta con Tutela de producto de Cepsa.



Contáctanos para más información:

techsupport@cepsa.com

Cepsa Química S.A.
Torre Cepsa. Paseo de la Castellana 259 A
28046 Madrid (España)