

CEPSUL INDUSTRIAL ACEITADO

IDENTIFICACIÓN

Número CAS: 7704-34-9

Número EC: 231-722-6

DESCRIPCIÓN

Azufre micronizado de alta pureza que contiene un máximo de 3,5% en aceite.

USOS

Se emplea fundamentalmente en la vulcanización del caucho permitiendo este aceite una mayor adhesión y por tanto unas mejores características mecánicas así como de resistencia al calor del neumático final.

PROPIEDADES TÍPICAS

Parámetro	Unidad	Valor
Pureza	% (m)	> 96
Acidez	% (m)	< 0,2
SO ₂ libre	% (m)	< 0,2
Cenizas	% (m)	< 0,1
Humedad	% (m)	< 0,5
Aceite	% (m)	> 1%

TRANSPORTE

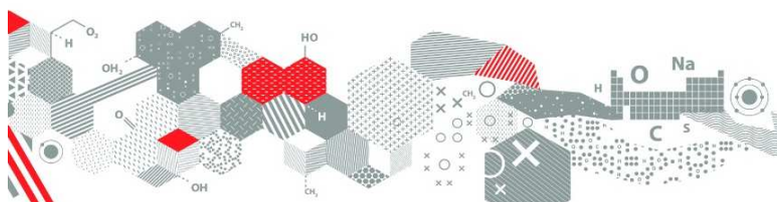
Sacos de 25kg

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)