



HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

SOLUCIÓN DE SULFITO DE SODIO (15 %)

N.º DE CAS: 7757-83-7

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Sulfito de sodio, peso %
Sulfato de sodio, peso %
Ph

ESPECIFICACIÓN

15 ± 1
1.0 máx.
8.0 – 10.0

PROPIEDADES FÍSICAS

Gravedad específica a 25 °C
Densidad, lb /gal a 25 °C

1.13 – 1.20
9.4 – 10.0

MODO DE ENTREGA: Camión del tanque de acero inoxidable.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO

Evite el contacto con la piel o con los ojos, ya que el bisulfito de sodio es ácido y puede provocar irritación. Use gafas de seguridad, vestimenta de protección y guantes de goma para manipular el producto a fin de minimizar el contacto. Lávese bien después de manejarlo. En caso de contacto con los ojos, enjuague bien con agua y acuda al médico. Enjuague con abundante cantidad de agua todas las partes del cuerpo que hayan entrado en contacto. Utilice solo en áreas bien ventiladas.

ALGUNAS APLICACIONES:

- Decoloración en plantas de tratamiento de aguas residuales municipales, de pulpa y papel, de energía y de la industria textil.
- Tratamiento del agua de calderas
- Absorbentes de oxígeno
- Conservantes
- Productos farmacéuticos
- Desulfurización de gases de combustión
- Fabricación química en el proceso de sulfonación

CALABRIAN CORPORATION

5500 STATE HIGHWAY 366

PORT NECHES, TX 77651

Teléfono: (409) 727-1471

HAGA TODAS LAS CONSULTAS DE VENTAS A:

Teléfono: (281) 348-2303 o al e-mail: ContactUs@CalabrianCorp.com

La información aquí incluida se considera confiable. Sin embargo, no se hace ninguna garantía, expresa ni implícita, sobre la exactitud, la totalidad ni la aptitud de este material para ningún propósito particular ni sobre la comerciabilidad o aptitud para un propósito particular. Por la presente, el fabricante renuncia expresamente a cualquier garantía de este tipo. Además, el fabricante no será responsable por daños personales ni materiales que sean consecuencia del uso, del manejo o del almacenamiento del producto, o relacionados con estos, a menos que el daño se deba a la negligencia o a la conducta indebida e intencional del fabricante. El fabricante no será responsable de los daños personales ni materiales resultantes del uso. Ninguna parte de este documento se interpretará como una recomendación de uso que infrinja cualquier patente.