

SILICATO DE SODIO

TIPO O

Descripción

Conocido como cristal líquido, es una solución acuosa.



PROPIEDADES DEL PRODUCTO

CARACT.	MIN	ESPECIFICACION	RESULTADOS
Na2O%	13.0	MAX.14.0	13.286
SiO2o	30.0	MAX.33.0	31.887
Sólidos Totales (%)	44.0	MAX.46.0	45.174
H2O (%)	53.9	MAX.56.5	54.826
Relación SiO2/Na2O	2.25	MAX.2.45	2.40
Densidad a 60°F g/l	1.515	MAX.1.547	1.530
Graus Baumé a 60°F	49.0	MAX.51.0	49.0

Aplicaciones

Industria petrolera
Jabones y detergentes
Tratamiento de agua.

Envase

Tambor con 300 kgs / P 50 kgs.

Manipulación/Almacenamiento

Manipulación

- Los envases de este material pueden ser peligrosos al vaciarse puesto que retienen residuos del producto (vapores, líquido); observe todas las advertencias y precauciones listadas para el producto.

Almacenamiento:

- Guarde en un envase cerrado herméticamente, almacene en un área fresca, seca y bien ventilada. Proteja contra los daños físicos. Aislé de las sustancias incompatibles.

Precauciones de Seguridad

En caso de:

Contacto Ocular: Lave bien los ojos inmediatamente al menos durante 15 minutos, elevando los párpados superior e inferior ocasionalmente para asegurar la remoción del químico.

Contacto Dérmico: Lave la piel inmediatamente con abundante agua por lo menos durante 15 minutos mientras se retira la ropa y zapatos contaminados. Lave la ropa antes de usarla nuevamente. Busque atención médica si persiste la irritación.

Inhalación: Trasladar a la víctima al aire fresco. Si la víctima no respira, dar respiración artificial. Si la respiración es difícil, dar oxígeno.

Garantía. Los datos que aquí se ofrecen tienen la intención de informar y se consideran exactos y fiables en la fecha de impresión. Los valores ofrecidos no se consideran una garantía y pueden verse modificados en cualquier momento sin aviso previo. Para más información sobre nuestros productos o sobre las especificaciones actuales, póngase en contacto con nuestro servicio técnico