



GLO SULF X-100 Secuestrante H₂S

Descripción del producto

GLO SULF X-100 es un producto, blanco, sin olor, de fácil movimiento y está compuesto de carbonato de zinc.

Beneficios

GLO SULF X-100 es insoluble en agua y alcohol, y soluble en ácido.

Aplicación

GLO SULF X-100 es usado para remover y controlar sulfuros solubles, agua en tratamiento y como agente de control de corrosión.

Tratamiento recomendado

Como resultado de una gran variedad de características y aplicaciones en los sistemas, los ratios más comunes son de 1 a 12 lbs/bbl. Las pruebas de laboratorio deberán de ser efectuadas para determinar su correcta aplicación.

Características típicas

QUIMICAS

% zinc	59
% Pb	0.01
% Cd	No detectado
% Hg	No detectado
% Fe	0.005

FISICAS

Apariencia	Polvo blanco, de fácil movimiento.
Tamaño de las partículas	99% en 325 malla (mesh)
Solubilidad	Insoluble en agua y alcohol. Soluble en ácido.
Densidad	37 lb/ft ³

Manejo del producto

Utilice precauciones normales para la protección del empleado al usar productos químicos. Use guantes, protección para los ojos y delantal es recomendado para la protección y comodidad del empleado. Precauciones y Seguridad en el uso de este material.

Presentación

GLO SULF X-100 está disponible en bolsas reforzadas de polietileno de 50 lb.

Nota: La información aquí presentada está basada en investigaciones y experiencias generales y se creen ser confiables y exactas. Sin embargo, ante la imposibilidad de tener un control preciso sobre cada aplicación, no se asume ninguna responsabilidad sobre el uso de este producto, que se haga o no de acuerdo a las recomendaciones contenidas en esta literatura.