



GLO CARBONITE NA Lignito Modificado

Descripción del producto

GLO CARBONITE NA Es un compuesto orgánico modificado que posee la capacidad de dispersión mejorada sobre el lignito no tratado.

Beneficios

- Ahorro de tiempo si el acondicionamiento del lodo llega a ser necesario.
- Elimina la necesidad de soda caustica. Esto ayuda en la logística.
- Proporciona un filtro fino debido a la disminución de la permeabilidad.
- Es compatible con todos los otros aditivos para lodo a base de agua.
- Estabiliza las propiedades reológicas y la pérdida de líquido.
- No existe riesgo sobre su tratamiento.

Aplicación

Para obtener resultados inmediatos en la dispersión desfloculante, **GLO CARBONITE NA** va inmediatamente en forma de solución para mejorar las propiedades.

Características físicas

Apariencia	Polvo fino de color oscuro
Forma	Leonardito caustica
Densidad	51 lbs/ft ³
PH	9.5 – 10.0
Solubilidad	Agua dulce

Manejo del producto

Utilice las precauciones normales que protegen del empleado al maneja productos químicos. Uso de guantes, lentes (goggles), y se recomienda el uso de delantal para mayor comodidad y protección. Vea la hoja de datos para el cuidado del material de este producto.

Presentación

GLO CARBONITE NA está disponible en bolsas de papel reforzadas de 50 lb a prueba de humedad.

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.