

FICHA TÉCNICA

AZUL MONTSERRAT LÍQUIDO

Nombre químico: Silicato de aluminio sódico polisulfuro	Fórmula molecular: $(\text{SiO}_2)(\text{Al}_2\text{O}_3)(\text{Na}_2\text{O})(\text{S}_n)$
Formato: 150 mL	

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS	
Aspecto	Líquido opaco con partículas en suspensión de color azul ultramar, olor a suavizante ligeramente floral
Densidad	1,024 g/cm ³
pH	7,8

DOCUMENTACIÓN ADICIONAL

Certificados:

- Origen: inorgánico

Usos:

- Blanqueante para ropa

Almacenaje:

- Almacenar en lugar fresco y bien ventilado, a temperatura ambiente
- Mantener fuera del alcance de la luz directa y de fuentes de calor o puntos de ignición

Toda la información contenida en este documento ha sido obtenida del documento original recibido de nuestro proveedor.

Aprobado por: Departamento de Calidad