

FICHA TÉCNICA

FORMOL 35-40 %

| | |
|-------------------------|---|
| Nº CAS: 50-00-0 | Nombre químico: Metanal |
| Nº CE: 200-001-8 | Fórmula molecular: CH ₂ O |
| Formato: 1 L | |

| CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS | |
|--------------------------------|--|
| Aspecto | Líquido transparente e inodoro, con olor etílico |
| Peso molecular | 30,03 g/mol |
| Densidad (a 15°C) | 1,050 g/cm ³ |
| Solubilidad | Soluble en agua, acetona, alcohol y benceno |
| pH | 3,00 – 4,50 |

| ESPECIFICACIÓN | VALOR TEÓRICO |
|----------------|-------------------|
| Riqueza | 36,00 – 38,00 % |
| Metanol | 4,0000 – 9,0000 % |
| Acidez | máx. 0,0300 % |

DOCUMENTACIÓN ADICIONAL

Certificados:

- Número de registro en REACH: 01-2119488953-20-XXXX

Usos:

- Usado como disolvente intermedio en la industria

Almacenaje:

- Almacenar en lugar seco y bien ventilado a temperatura ambiente
- Mantener lejos de puntos de ignición o fuentes de calor, y de la luz directa
- Mantener el envase bien cerrado después de cada uso

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

Aprobado por: Departamento de Calidad