

## FICHA TÉCNICA

### SOLBROL M

<b>Nº CAS:</b> 94-13-3	<b>Nombre INCI:</b> Methylparaben
<b>Nº CE:</b> 202-307-7	<b>Fórmula molecular:</b> C <sub>10</sub> H <sub>12</sub> O <sub>3</sub>
<b>Formato:</b> 100 g	

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS	
Aspecto	Sólido cristalino de color blanco
Densidad	1,063 g/cm <sup>3</sup>
Solubilidad	Ligeramente soluble en alcohol, éter y acetona
pH	6 – 7

ESPECIFICACIÓN	VALOR TEÓRICO
Aspecto	Conforme
Aspecto de la solución	Conforme
Identificación	Conforme
Punto de fusión	125 – 128°C
Cenizas sulfúricas	Máx. 0,1 %
Acidez (NaOH 0,1 M)	Máx. 0,1 mL
Sustancias relacionadas	Cumple
Riqueza	98,00000 – 102,00000 %

### DOCUMENTACIÓN ADICIONAL

#### Certificados:

- Cumple Eur. Ph.
- No apto para uso alimentario

#### Usos:

- Usado en la industria cosmética y farmacéutica como aditivo

#### 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
- Re-test: 3 años desde fabricación

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

Aprobado por: Departamento de Calidad