

## YODOFORMO REACTIVO

|                             |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| Iodoform<br>(Triyodometano) | CAT. 2735       |
| CHI <sub>3</sub>            | P.M. 393.73     |
| CAS: 75-47-8                |                 |
| Apariencia típica:          | Polvo amarillo. |
| Punto de fusión:            | 118 – 121°C     |

### ESPECIFICACIONES

|                             |                         |
|-----------------------------|-------------------------|
| Ensayo (CHI <sub>3</sub> )  | ≥ 99.0%                 |
| Solubilidad                 | Pasa prueba             |
|                             | <i>Máximo permitido</i> |
| Pérdida por secado          | 0.5%                    |
| Residuo después de ignición | 0.1%                    |

### PRESENTACIONES

25, 100, 250, 500 g

NFPA: 2-0-1

COLOR DE ALMACENAJE: AZUL