## **2,2,4-TRIMETILPENTANO**Para análisis de residuos de pesticidas

8043

 $(CH_3)_3CCH_2CH(CH_3)_2$ 

CAS N° **540-84-1** 

**P.M.** 114.23

## **Especificaciones**

Ensayo [ $(CH_3)_3CCH_2CH(CH_3)_2$ ] (C.G.)	99.8 % min.
Color (APHA)	10 máx.
Residuo después de la evaporación	0.001 % máx.
Sustancias oscurecidas por ácido sulfúrico	Pasa prueba
Agua (H <sub>2</sub> O)	0.03 % máx.
Trazas de residuos orgánicos:	
Impurezas sensibles FID (como 2-octanol) (ng/ml)	5 máx.
Impurezas sensibles ECD (como epóxido de heptacloro) (pg/ml)	10 máx.

Densidad: 0.69 g/cm<sup>3</sup>

Punto de ebullición: 98 – 99 °C

Punto de fusión: - 107 °C

Indice de refracción: 1.3915 Color de almacenaje: Rojo

**Presentaciones** 

K 8043.4000 (4.0 L)