

**SECCIÓN C — SECCION C — QUIMICA; METALURGIA****C13 INDUSTRIA DEL AZUCAR [4]****Nota(s) [2011.01]**

En la presente subclase, C13, los términos o expresiones siguientes tienen el significado abajo indicado:

- "azúcares" son un tipo de hidratos de carbono cristalinos comestibles, solubles en agua, de sabor dulce típico, incluidos los mono-, di y oligosacáridos, p. ej. sacarosa, lactosa y fructosa. Un significado más específico del término "azúcar" se define en la nota de la subclase C13B.

**C13B PRODUCCION DE SACAROSA; SUS EQUIPOS ESPECIALMENTE ADAPTADOS** (azúcares de síntesis química o derivados del azúcar C07H; procesos de fermentación o procesos que utilizan enzimas para la preparación de compuestos que contienen radicales sacárido C12P 19/00) [2011.01]

---

**C13K SACARIDOS, EXCEPTO LA SACAROSA, OBTENIDOS DE FUENTES NATURALES O POR HIDRÓLISIS DE DI-, OLIGO- O POLISACARIDOS NATURALES** (azúcares de sintetizados químicamente o derivados del azúcar C07H; polisacáridos, p. ej. almidón y sus derivados C08B; malta C12C; procesos de fermentación o procesos que utilizan enzimas para la preparación de compuestos que contienen radicales sacárido C12P 19/00)