

Resinas de cumarona-indeno, producción de, fracción destilada de xileno-estireno

Identificadores

- **CAS:** 140413-56-5
- **N.C.E./EINECS:** 310-269-9

Clasificación

Sin clasificaciones disponibles

Clasificación RD1272

Sin clasificaciones disponibles

Simbolos

Sin simbolos disponibles

Notas

Combinación compleja de hidrocarburos resultantes de la destilación de residuos de torre de prefraccionamiento compuestos de hidrocarburos aromáticos, cumarona, naftaleno y ricos en indeno, o aceite carbónico lavado de la producción de resinas de cumarona-indeno. Su intervalo de destilación está comprendido aproximadamente entre 135°C y 155°C. Compuesta principalmente de xileno, estireno y etilbenceno