

## Bases de alquitrán, hulla, fracción de aceite ligero

### Identificadores

- **CAS:** 140203-33-4
- **N.C.E./EINECS:** 310-244-2

### Clasificación

*Sin clasificaciones disponibles*

### Clasificación RD1272

*Sin clasificaciones disponibles*

### Simbolos

*Sin simbolos disponibles*

### Notas

El aceite ligero obtenido mediante destilación de alquitrán de hulla es desfenolado con sosa cáustica y privado de bases mediante ácido sulfúrico. La base cruda se obtiene mediante la posterior neutralización. Su intervalo de ebullición está comprendido aproximadamente entre 110°C y 240°C. Compuesto principalmente de piridina, picolina, lutidina, colidina, anilina, xilidina, quinoleína, isoquinoleína y quinaldina.