

sólidos residuales, purificación del gas del horno de coque, con hierro

Identificadores

- **CAS:** 98219-83-1
- **N.C.E./EINECS:** 308-754-5

Clasificación

Sin clasificaciones disponibles

Clasificación RD1272

Sin clasificaciones disponibles

Simbolos

Sin simbolos disponibles

Notas

Sustancia obtenida durante la reacción del sulfato de hidrógeno de los gases que se producen durante la destilación seca de hulla bituminosa por encima de 700°C con una sustancia de purificación de gas que consiste principalmente en mineral de hierro de la bolsa y lodo de óxido de hierro. Compuesta principalmente de mineral de hierro, lodo de óxido de hierro, azufre y compuestos de azufre.