

Producto complejo de hierro de proceso obtención de azo colorantes mediante copulación de una mezcla de 2-amino-1-hidroxibencen-4-sulfanilida diazotizada y 2-amino-1-hidroxibencen-4-sulfonamida con resorcina, la mezcla obtenida se somete seguidamente a una segunda reacción de copulación con una mezcla de ácido 3-aminobencen-1-sulfónico diazotizado (ácido metanílico) y ácido 4'-amino-4-nitro-1,1'-difenilamin-2-sulfónico y metalización con cloruro férrico, sal de sodio

Identificadores

Clasificación

Numero	Clasificación
1	Xi; R41
2	N; R51-53

Clasificación RD1272

Numero	Clasificación
1	Les. oc., 1; H318
2	Acuático crónico., 2; H411

Simbolos

Xi — Irritante

N — Peligroso para el medio ambiente

Notas

BROWN JR 547