

15. INDUSTRIE PHARMACEUTIQUE :
Formulation galénique de produits
pharmaceutiques

Nonylphénols
Chloroforme
Cuivre et ses composés
Fluoranthène
Mercure et ses composés
Nickel et ses composés
Plomb et ses composés
Zinc et ses composés
2,4,6 trichlorophénol
Anthracène
Cadmium et ses composés
Dichlorométhane (chlorure de méthylène)
Chrome et ses composés
Tributylétain cation
Dibutylétain cation
Monobutylétain cation
Naphtalène
Pentabromodiphényléther
Tétrachloroéthylène
Trichloroéthylène