

ANNEXE II

Liste des constituants

Code	Constituants
C1	Polychlorobiphényles (PCB), Polychloroterphényles (PCT) et Polybromobiphényles (PBB)
C2	Métaux carbonyles
C3	Béryllium, composés du béryllium
C4	Composés du chrome hexavalent
C5	Composés du cuivre
C6	Composés du zinc
C7	Sélénium, composés du sélénium
C8	Cadmium, composés du cadmium
C9	Antimoine, composés de l'antimoine
C10	Tellure, composés du tellure
C11	Mercure, composés du mercure
C12	Thallium, composés du thallium
C13	Plomb, composés du plomb
C14	Composés du vanadium
C15	Composés du cobalt
C16	Composés du nickel
C17	Composés de l'argent
C18	Composés de l'étain
C19	Composés du baryum, à l'exception du sulfate de baryum
C20	Arsenic, composés de l'arsenic
C21	Composés inorganiques du fluor, à l'exclusion du fluorure de calcium
C22	Cyanures inorganiques
C23	Solutions acides ou acides sous forme solide
C24	Solutions basiques ou bases sous forme solide
C25	Amiante en poussières et fibres
C26	Composés organiques du phosphore

- C27 Cyanures organiques
- C28 Phénols, composés du phénol
- C29 Ethers
- C30 Solvants organiques halogénés
- C31 Solvants organiques non halogénés
- C32 Tout produit de la famille des dibenzofurannes polychlorées
- C33 Tout produit de la famille des dibenzoparadioxines polychlorées
- C34 Composés aromatiques, composés organiques polycycliques et hétérocycliques
- C35 Composés organohalogénés, à l'exclusion des matières polymérisées inertes
- C36 Sulfures inorganiques
- C37 Métaux alcalins ou alcalino-terreux suivants : lithium, sodium, potassium, calcium, magnésium sous forme non combinée
- C38 Chlorates
- C39 Perchlorates
- C40 Azotures
- C41 Créosotes
- C42 Isocyanates et thiocyanates
- C43 Amines aliphatiques
- C44 Amines aromatiques
- C45 Composés organiques du soufre
- C46 Peroxydes
- C47 Composés pharmaceutiques et vétérinaires
- C48 Pesticides périmés
- C49 Biocides et substances phytosanitaires
- C50 Substances infectieuses
- C51 Substances à caractère explosif
- C52 Hydrocarbures et leurs composés oxygénés, azotés et/ou sulfurés
- C53 Radionucléides