

&lt;&gt;

## Données de Toxicologie sur le Mercure

&lt;&gt;

&lt;&gt; le Diméthylmercure

CH<sub>3</sub>-Hg-CH<sub>3</sub> | **Liposoluble**  
Se localise préférentiellement dans syst.Nerveux

&lt;&gt; Neurotoxique

<> entraînant des Neuropathies | **Encéphalite polynévrite** |

&lt;&gt; Mercure métallique

**L' intoxication** à long terme porte sur le syst. Nerveux central  
Tremblements des extrémités | des mains  
Troubles de la mémoire | modification de la personnalité.

<> **Les Atteintes Rénales**

Sont dues à la métabolisation oxydative du Mercure en cation Mercurique hydrosoluble qui **très Néphrotoxique**

<> **Mercurius Vivus**<> Sujet antécédent **Syphilitique**<> **Mercurius biiodatus**

&lt;&gt; Amygdale Gauche

<> **Mercurius corrosivus**

&lt;&gt; plus aux symptômes App. Digestif et voies urinaires

<> **Mercurius cyanatus**<> **Pharynx spécifique Diphtérie**<> **Mercurius dulcis**<> chez l' enfant  
otites moyennes | diarrhée verdâtre | entérite<> **Mercurius Sulf.**

&lt;&gt; Hydrothorax

<> **Aggravation**

Par temps humide  
la nuit après une journée chaude  
chaleur du lit ou dans un local clos  
côté prédominant : **le Droit**