

## PRODUITS CHIMIQUES DANS LES IMPLANTS MAMMAIRES DE MENTOR

Méthoxytriméthylsilane	Métaux
Diméthoxydiméthylsilane	Antimoine
Méthoxytriéthoxysilane	Arsenic
Tétraméthyl-diéthyl-disiloxane	Baryum
Acétone (neurotoxine)	Béryllium
Isopropanol	Cadmium
2- Pentagone	Chrome
Butanoate de méthyle	Cobalt
Éthylbenzène	Cuivre
M- et P-xylène	Plomb
4-Méthyl-3-pentène-2-one	Magnésium
O-xylène	Mercure
Alpha-Pinène	Molybdène
Cyclohexanone	Nickel
1-Ethyl-2-méthylbenzène	Platine
Décane	Sélénium
1, 3,5-Triméthylbenzène	Étain
Limonène	Titane
Undécane	Vanadium
Acétophénone	Zinc
Dodécane	
Diméthyle Sioxane	
Siloxane	
Di (Ethylhexyl) Phthalate	*Fiche technique de Mentor datée du 17 novembre 2006 PMA #P030053 **Traduction non officielle



Coalition mondiale de défense des patients  
(Global Patient Advocacy Coalition)