

-> Les Toxikotidiens

Positif		Négatif	
Les Combles			
Chanvre Liège Sels de Bore Traitement thermique Pyrèthres Traitement thermique		Pentachlorophenol Arsenic Solvants organiques Polystyrène Laine de roche	
La Cuisine			
Bicarbonat de soude Vinaigre blanc Savon de Marseille Pierre d'Argile Produits issus de matières végétales		Hydroxyde de sodium ou de potassium Formaldéhyde Phosphate	
Le Salon			
Encaustique Cire d'abeille Huile de lin Vinaigre blanc Savon de Marseille Sulfate d'alcool de coco Tensio-actifs de sucre La chaux		Formaldéhyde COV Ether de Glycol Antibactériens	
La Salle de Bain			
Les savons à base de composés végétaux Le cocoglucoside Les glutamates d'acyles La glycérine végétale L'huile d'amande douce Le jojoba ou d'avocat Les beurres de karité, Le cacao La noix de coco Le henné ou la camomille Le label Cosmebio		EDTA Sodium Laureth Sulfate Sodium Lauryl Sulfate Diéthanolamine Triéthanolamine Polyéthylène glycol Le quaternium 15 Le propylène glycol Les paraffines (Paraffinum Liquidum, Petrolatum)	Chlorhexidine Digluconate Les parabens Les teintures pour cheveux Les sels d'aluminium Les organochlorés Les édulcorants Les colorants Le fluor
Les Toilettes et la Buanderie			
Savon de Marseille Bicarbonat de sodium Vinaigre blanc Tensio-actif de sucre Sulfate d'alcool de coco Huiles essentielles Aditif balsamique Meta-silicate Acide citrique Citrate		Eau de javel Para-dichlorobenzene Phosphate Trichlorethylene PVC	
La Chambre			
Carrelage Parquet Lino naturel Pheromones Vétiver		Naphtalène Paradichlorobenzene Permethrine Lindane Dichlorvos Moquette	
Le Jardin			
Le compost La rotation des cultures Le compagnonnage Le savon de Marseille La bouillie bordelaise Le purin d'ortie	Les pièges à phéromones La méthode rustique Désherber à la main Le paillage Le désherbage à la vapeur	Les pesticides Les engrais chimiques	