

**LISTE DES FILTRES ULTRAVIOLETS QUE PEUVENT CONTENIR  
LES PRODUITS COSMÉTIQUES**

NUMERO d'ordre	SUBSTANCES	CONCENTRATION maximale autorisée	AUTRES LIMITATIONS et exigences	CONDITIONS D'EMPLOI et avertissements à reprendre obligatoirement sur l'étiquetage
a	b	c	d	e
1	Acide 4-aminobenzoïque (PABA).	5 %		
2	Sulfate de méthyle de N,N, N-triméthyl [oxo-2 bornylidène-3) méthyl]-4 anilinium.	6 %		
3	Homosalate (DCI).	10 %		
4	Oxybenzone (DCI).	10 %	La mention "Contient de l'oxybenzone." n'est pas exigée si la concentration est égale ou inférieure à 0,5 % et si la substance n'est utilisée que pour protéger le produit.	Contient de l'oxybenzone.
6	Acide 2-phényl-benzimidazol 5 sulfonique et ses sels de potassium, de sodium et de triéthanolamine.	8 % (en acide)		
7	3,3'-(4-Phénylènediméthylidène). bis (7,7-diméthyl-2-oxobicyclo-[2,2,1] hept-1- ylméthanesulfonique acide) et ses sels.	10 % (en acide)		
8	1-(4-Tert butylphényl)-3-(4-méthoxyphényl) propane-1,3-dione.	5 %		

NUMERO d'ordre  <b>a</b>	SUBSTANCES  <b>b</b>	CONCENTRATION maximale autorisée  <b>c</b>	AUTRES LIMITATIONS et exigences  <b>d</b>	CONDITIONS D'EMPLOI et avertissements à reprendre obligatoirement sur l'étiquetage  <b>e</b>
9	Acide alpha-(oxo-2-bornylidène-3)-toluène-4-sulfonique et ses sels.	6 % (en acide)		
10	2-Cyano-3,3-diphényl-acide acrylique, ester 2-éthylhexyl (Octocrylène).	10 % (en acide)		
11	Polymère de N-{(2 et 4)-[(2-oxoborn-3-ylidène)méthyl]-benzyl} acrylamide.	6 %		
12	Méthoxycinnamate d'octyle.	10 %		
13	Ethyl-4-aminobenzoate éthoxylé (PEG-25 PABA).	10 %		
14	Isopentyl-4-méthoxycinnamate (Isoamyl p-Methoxycinnamate).	10 %		
15	2,4,6-Trianiilino-(p-carbo-2'-éthylhexyl-1'-oxy)-1,3,5-triazine (Octyl Triazone).	5 %		
16	Phénol,2-(2H-benzotriazol-2-yl)-4-méthyl-6-(2-méthyl-3-(1,3,3,3-tétraméthyl-1-(triméthylsilyl)oxy)-disiloxanyl)propyl)) (Drometrizole Trisiloxane).	15 %		
17	Acide benzoïque,4,4-(((6-(((1,1-diméthyléthyl) amino) carbonyl) phényl) amino) 1,3,5 -triazine-2,4-diyl)diamino)bis-,bis(2-éthylhexy)ester).	10 %		

NUMERO d'ordre  <b>a</b>	SUBSTANCES  <b>b</b>	CONCENTRATION maximale autorisée  <b>c</b>	AUTRES LIMITATIONS et exigences  <b>d</b>	CONDITIONS D'EMPLOI et avertissements à reprendre obligatoirement sur l'étiquetage  <b>e</b>
18	3-(4'-Méthylbenzylidène)-d-1 camphre(4-Methylbenzylidene Camphor).	4 %		
19	3-Benzylidène camphre (3- Benzylidene Camphor).	2 %		
20	2-Ethylhexyl salicylate (otyl-salicylate).	5 %		
21	4-Diméthyl-amino-benzoate d'éthyl-2- hexyle (octyl diméthyl PABA).	8 %		
22	Acide 2-hydroxy-4-méthoxybenzophé- none-5-sulfonique (Benzophénone-4) et son sel de sodium (benzophénone-5).	5 % (en acide)		
23	2,2'-méthylène-bis-6- (2H-benzotria- zol-2-yl)- 4-(tétraméthyl-butyl)- 1,1,3,3-phénol.	10 %		
24	Sel monosodique de l'acide 2-2'-bis- (1,4-phénylène)1H-benzimidazole-4,6- disulfonique.	10 % (en acide)		
25	(1,3,5)-Triazine-2,4-bis ([4-(2-éthyl- hexyloxy)-2-hydroxy]-phényl)-6-(4- méthoxyphényl).	10 %		
26	Diméthycodiéthylbenzalmalonate (n° CAS 207574-74-1).	10 %		
27	Dioxyde de litane	25 %		