



SUBSTANCE	FONCTION COSMETIQUE	PROBLEME	à BANNIR	à EVITER	ACCEPTABLE	OK
Alcohol Denat.	Solvant / Antimicrobien / Rafraîchissant	<ul style="list-style-type: none"> • Sensibilisant (surtout au soleil) • Asséchant 		x		
Alpha-Isomethyl Ionone	Composé de parfum	<ul style="list-style-type: none"> • Allergène 		x		
Amyl Cinnamal	Composé de parfum	<ul style="list-style-type: none"> • Allergène 		x		
Anise Alcohol	Composé de parfum	<ul style="list-style-type: none"> • Allergène 		x		
Benzoic Acid	Conservateur	<ul style="list-style-type: none"> • Suspecté perturbateur endocrinien (en cours d'évaluation REACH) 		x		
Benzyl Alcohol	Conservateur / Composé de parfum	<ul style="list-style-type: none"> • Allergène 		x		
Benzyl Benzoate	Composé de parfum	<ul style="list-style-type: none"> • Allergène 		x		
Benzyl Salicylate	Composé de parfum	<ul style="list-style-type: none"> • Allergène 		x		
BHT	Antioxydant	<ul style="list-style-type: none"> • Suspecté cancérogène • Suspecté perturbateur endocrinien 		x		
Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine	Filtre UV (synthétique)	<ul style="list-style-type: none"> • Peut être nano (pas toujours déclaré) 			x	
Butane	Gaz propulseur	<ul style="list-style-type: none"> • COV = irritant des voies respiratoires et polluant 		x		
Butyl Methoxydibenzoylmethane	Filtre UV (synthétique)	<ul style="list-style-type: none"> • Potentiel allergisant • Suspecté cancérogène 		x		
Butylphenyl methylpropional	Composé de parfum	<ul style="list-style-type: none"> • Allergène • Potentiel génotoxique 	x			
Cetyl Dimethicone	Emollient	<ul style="list-style-type: none"> • Silicone = très peu biodégradable 		x	x	

SUBSTANCE	FONCTION COSMETIQUE	PROBLEME	à BANNIR	à EVITER	ACCEPTABLE	OK
Cinnamal	Composé de parfum	• Allergène		x		
Citral	Composé de parfum	• Allergène		x		
Citronellol	Composé de parfum	• Allergène		x		
Coumarin	Composé de parfum	• Allergène		x		
Cyclohexasiloxane	Emollient	• Silicone = très peu biodégradable		x	x	
Cyclomethicone	Emollient	• Silicone = très peu biodégradable		x	x	
Cyclopentasiloxane	Emollient	• Silicone = très peu biodégradable		x		
Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate	Filtre UV (synthétique)					x
Diethylhexyl Butamido Triazone	Filtre UV (synthétique)					x
Dimethicone	Emollient	• Silicone = très peu biodégradable		x	x	
Disodium EDTA	Agent de chélation	• Augmente l'absorption cutanée				
Drometrizole Trisiloxane	Filtre UV (synthétique)					x
Ethylhexyl Methoxycinnamate	Filtre UV (synthétique)	• Perturbateur endocrinien	x			
Ethylhexyl Salicylate	Filtre UV (synthétique)	• Suspecté perturbateur endocrinien (en cours d'évaluation REACH)		x		
Ethylhexyl Triazone	Filtre UV (synthétique)	• Suspecté de générer la formation de radicaux libres, donc atteintes de l'ADN			x	
Ethylparaben	Conservateur	• Doutes sur la sécurité			x	
Eugenol	Composé de parfum	• Allergène		x		
Farnesol	Composé de parfum	• Allergène		x		
Geraniol	Composé de parfum	• Allergène		x		
Hexyl Cinnamal	Composé de parfum	• Allergène		x		
Homosalate	Filtre UV (synthétique)	• Suspecté perturbateur endocrinien (non confirmé à ce jour)		x		
Hydrogenated Polyisobutene	Emollient	• Pétrochimique = polluant		x	x	
Hydroxycitronellal	Composé de parfum	• Allergène		x		

SUBSTANCE	FONCTION COSMETIQUE	PROBLEME	à BANNIR	à EVITER	ACCEPTABLE	OK
Hydroxyisohexyl 3-Cyclohexene Carboxaldehyde	Composé de parfum	• Allergène fort	x			
Imidazolidinyl Urea	Conservateur	• Libérateur de formaldéhyde (cancérogène)		x		
Isoamyl p-Methoxycinnamate	Filtre UV (synthétique)					x
Isobutane	Gaz propulseur	• COV = irritant des voies respiratoires et polluant		x		
Isododecane	Emollient	• Pétrochimique = polluant		x	x	
Isohexadecane	Emollient	• Pétrochimique = polluant		x	x	
Limonene	Composé de parfum	• Allergène		x		
Linalool	Composé de parfum	• Allergène		x		
Methylchloroisothiazolinone	Conservateur	• Allergène extrême	x			
Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutylphenol [Nano]	Filtre UV (synthétique)	• Nano • Potentiel irritant et sensibilisant • Toxique pour les milieux aquatiques		x		
Methylisothiazolinone	Conservateur	• Allergène extrême	x			
Methylparaben	Conservateur	• Doutes sur la sécurité			x	
Octocrylene	Filtre UV (synthétique)	• Allergisant		x		
Paraffinum Liquidum	Emollient	• Pétrochimique = polluant		x	x	
PEG-25 PABA	Filtre UV (synthétique)	• Suspecté de toxicité systémique		x		
Phenoxyethanol	Conservateur	• Peut induire des effets systémiques (hématotoxicité, l'hépatotoxicité)		x	x	

SUBSTANCE	FONCTION COSMETIQUE	PROBLEME	à BANNIR	à EVITER	ACCEPTABLE	OK
Phenylbenzimidazole Sulfonic Acid	Filtre UV (synthétique)	• Suspecté de générer la formation de radicaux libres, donc atteintes de l'ADN			x	
Polyisobutene	Filmogène / Liant	• Pétrochimique = polluant		x	x	
Polymethylsilsesquioxane	Opacifiant	• Silicone = très peu biodégradable		x	x	
Potassium Sorbate	Conservateur	• Peut générer des réactions cutanées (flashes, irritations...)			x	
Propane	Gaz propulseur	• COV = irritant des voies respiratoires et polluant		x		
Salicylic acid	Conservateur	• Suspecté CMR2		x		
Silica [Nano]	Agent d'enrobage	• Nano			x	
Sodium benzoate	Conservateur	• Dérivé du Benzoic Acid (suspecté perturbateur endocrinien)			x	
Sodium Phenylbenzimidazole Sulfonate	Filtre UV (synthétique)					x
Terephthalylidene Dicamphor Sulfonic Acid	Filtre UV (synthétique)					x
Tetrasodium EDTA	Agent de chélation	• Augmente l'absorption cutanée				
Titanium Dioxide	Ecran UV (minéral)				x	
Titanium Dioxide [Nano]	Ecran UV (minéral)	• Nano			x	
Trisodium EDTA	Agent de chélation	• Augmente l'absorption cutanée				
Zinc Oxide	Ecran UV (minéral)				x	