

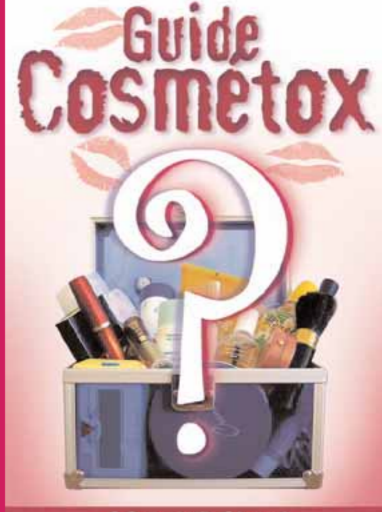
Une goutte de diethylhexylphtalate, une once de nonylphénol, un peu d'hydrocarbure aromatique polycyclique, un soupçon de musc synthétique... Non, il ne s'agit pas là des ingrédients de la potion magique d'un apprenti sorcier, mais bien de quelques unes des substances chimiques aux propriétés préoccupantes pouvant entrer dans la composition de votre parfum préféré ou de votre crème de beauté. Faible biodégradabilité (persistance), capacité à s'accumuler dans les tissus vivants (bio-accumulation), voilà leurs caractéristiques communes.

La plupart font l'objet de controverses quant à leurs impacts potentiels sur la santé humaine. Ce guide pratique a pour but d'informer le consommateur sur la présence de ce type de substances dans les produits cosmétiques de consommation courante, afin de stimuler une démarche de responsabilité et de précaution chez les professionnels de la cosmétologie et de la parfumerie.



### GREENPEACE

22, nue des Rasselins. 75020 PARE Tl: 01 44 64 02 02 - www.oreenpeace.fr



GREENPEACE

Juillet 2007



Monsieur Grangé-Cabane,

Je me félicite que de nombreuses marques aient entendu les préoccupations des consommateurs sur la sécurité sanitaire et environnementale des produits certains fabricants continuent d'ignorer voire de mépriser notre exigence de garantie. Vous devez prendre acte du fait que les muscs, les phtalates et le triclosan se transmettent de la mère au fœtus et y remédier. Je souhaite également que votre fédération professionnelle engage dès à présent ses entreprises adhérentes sur la voie de la substitution des produits dangereux. Je souhaite également que la Fédération des industries de la parfumerie promeuve une révision de la directive européenne Cosmétiques afin qu'elle intègre les principes de précaution et de substitution. cosmétiques. Néanmoins,

Je vous remercie par avance de clarifier vos engagements sur ces trois points.

Cordialement,

Nom / Prénom

Adresse

Code postal / Ville

Affranchi r au tarif M. Alain Grangé-Cabane Président de la Fédération des Industries de la Parfumerie 33 avenue des Champs-Elysées

**75008 PARIS** 

Signature

### S'INFORMER

Une chimie	industrielle envahissante	3
	Dans notre corps	4
Qu'est ce qu'une substan	ce chimique de synthèse ?	5
	Position de Greenpeace	5
	Cosmétiques et parfums	6

Cosmétiques et règlementation : insuffisant !	7
8	_

Et l'étiquette, qu'est-ce qu'elle rac	onte ?

Un espoir I	a	réglementation	Reach	1
				Е

Comment avons-nous élaboré ce guide ?	1

Comment se	présente	ce nouveau	guide ?	14

ste	des	produits	cosmétiques	et	parfumerie	1!

				_
our all	er n	luc le	nin	42

	_		
A I		L	)
н	ו ט	Н	\

Et pourquoi ne	pas MOINS	consommer	?
----------------	-----------	-----------	---

Ce que	vous	pouvez	faire	45

### Le Réseau Info-Conso 46

### Une chimie industrielle envahissante

(À l'heure actuelle, plus de 100 000 substances chimiques industrielles sont en libre circulation sur le marché européen. Leur production mondiale est passée de 1 million de tonnes en 1939 à plus de 400 millions de tonnes aujourd'hui. Une part importante de ces substances est incorporée dans les produits de consommation courante au moment de leur fabrication, pour leur conférer des propriétés fonctionnelles (résistance aux attaques bactériennes, couleur, odeur ou autres propriétés chimiques et mécaniques jugées intéressantes par le fabricant). Ainsi, les équipements électriques, les textiles, les produits d'entretien et de nettoyage, mais aussi les cosmétiques et les parfums contiennent, en plus de leurs ingrédients majoritaires, eux-mêmes souvent issus de la chimie industrielle, de nombreux additifs chimiques de synthèse en quantités parfois infimes.

Malheureusement, nous savons aujourd'hui qu'il y a un revers à la médaille du confort apporté à la vie moderne par le développement spectaculaire de la chimie industrielle. La plupart de ces substances chimiques ont été commercialisées sous une réglementation européenne permissive, sans évaluation pertinente des impacts sur la santé et l'environnement, en particulier sur le long terme. En conséquence, un certain nombre de molécules massivement utilisées dans les procédés industriels et les produits de consommation courante interfèrent avec les écosystèmes et avec notre organisme, et se révèlent donc potentiellement dangereuses pour notre santé.

Si certaines propriétés dangereuses sont aisées à identifier, les impacts d'une exposition à long terme à de faibles doses sont plus difficiles à appréhender. Leur grande stabilité dans l'environnement (persistance) et leur capacité à s'accumuler dans les tissus vivants (bio-accumulation) ont permis à toute une variété de substances chimiques commercialisées en grandes quantités de littéralement envahir la planète (des sommets alpins aux pôles en passant par les fonds

océaniques), l'ensemble de la faune, la chaîne alimentaire (en particulier produits marins et laitages) jusqu'au corps humain. On a longtemps pensé que ce problème se limitait aux émissions des sites de production (en particulier les fumées et les rejets dans les rivières) mais chacun de nos produits de consommation, selon sa composition, peut être le vecteur de diffusion de ces substances dans l'environnement (y compris dans nos maisons) au cours de leur utilisation normale (usure ou diffusion intentionnelle) ou de leur fin de vie (déchets).

### Dans notre corps

200 ... C'est le nombre de substances chimiques synthétiques qu'on peut aujourd'hui retrouver dans notre corps, faisant ainsi de ce dernier un véritable réceptacle pour des substances potentiellement dangereuses. Année après année, cette pollution corporelle va croissante et devient de plus en plus complexe. Pourtant, très peu de données scientifiques existent sur les effets à long terme de la plupart de ces polluants, en particulier sur leurs possibles interactions les unes avec les autres (effet cocktail). Cette situation est aujourd'hui reconnue et constitue une préoccupation majeure des politiques dites de « Santé environnementale ». Mais le sujet demeure controversé car il remet en cause les approches traditionnelles des politiques environnementales et sanitaires ainsi qu'un certain nombre de choix industriels et d'options économiques.

### Voici quelques-uns des effets sanitaires graves associés aux substances persistantes et bioaccumulables :

- Cancers des testicules, des ovaires ou du sein,
- Perte de fertilité et chute du nombre de spermatozoïdes viables,
- Anomalies de croissance et du développement,
- Système immunitaire endommagé.

Une partie de la communauté scientifique a pris conscience de la gravité de la situation et des enjeux pour l'humanité et a lancé le 7 mai 2004, l'Appel de Paris, déclaration sommant les pouvoirs publics français et européens de mettre un terme à cette menace toxique par la mise en place de politiques de précaution et de responsabilité.

### Qu'est ce qu'une substance chimique de synthèse ?

Les substances chimiques de synthèse sont celles fabriquées par l'homme, souvent mais pas exclusivement, à base de dérivés pétroliers (on parle alors de substance pétrochimique), soit en reproduisant à l'échelle industrielle les phénomènes chimiques naturels, soit en inventant de nouvelles molécules absentes dans la nature. Les premières peuvent créer une pollution plutôt quantitative (les cycles naturels ne parviennent pas à en absorber autant), les secondes se caractérisent souvent par l'absence même de mécanisme naturel de dégradation qui peut les rendre problématiques.

### Position de Greenpeace

Pobjectif général de la Campagne Toxiques est de parvenir à une gestion de la production, de l'utilisation et de l'élimination des substances chimiques qui soit écologiquement rationnelle, c'est à dire sans atteintes à l'intégrité et à la pérennité des hommes et des écosystèmes. Pour plus d'informations sur cette campagne, n'hésitez pas à consulter le dossier toxiques sur www.vigitox.org

Réaliser que le moindre produit de consommation courante peut contenir de nombreux additifs toxiques n'est pas facile. Difficile de se douter en effet que ses produits de toilette corporelle, sa crème solaire ou son parfum sont susceptibles de contenir des substances chimiques potentiellement dangereuses. Ces substances sont invisibles et incorporées en petites quantités pour conférer à leur support des propriétés particulières.

Si peu d'entre nous accordent une confiance aveugle à l'industrie chimique, nous sommes facilement conduits à croire que la réglementation ou le prestige d'une marque suffisent à nous protéger de telles expositions. Ce n'est malheureusement pas le cas.

C'est pourquoi Greenpeace et sa campagne éco-consommation ont décidé de vous proposer ce quide pratique pour que vous puissiez, en toute transparence, vous informer sur la composition de vos parfums et cosmétiques, et sur leurs fabricants. Cette information et votre mobilisation sont susceptibles de pousser les grandes firmes cosmétiques à opter pour une approche de précaution et de responsabilité et, en corollaire, à choisir l'utilisation d'alternatives sans danger pour notre santé et notre environnement.

### Cosmétiques et Parfums

Des substances chimiques industrielles sont donc utilisées dans la composition des cosmétiques et dans les parfums que nous utilisons quotidiennement. C'est le cas des «phtalates», des «muscs synthétiques», des «éthoxylates d'alkylphénol» et de beaucoup d'autres substances aux noms barbares. Ce guide se focalise essentiellement sur celles qui présentent un double risque potentiel pour la santé et l'environnement par leur caractère persistant et bioaccumulable.

Comme ces substances chimiques ne restent pas confinées dans les produits et qu'elles s'en échappent à différentes occasions, notamment au moment de leur utilisation, nous les diffusons dans l'air ambiant, et notre corps les absorbe lors de chaque application d'un produit cosmétique sur notre peau (alors qu'elles ne devraient normalement pas franchir la barrière cutanée, à la différence des produits pharmaceutiques)... Nous subissons donc une véritable exposition invisible et quotidienne aux substances toxiques !

### Pourquoi ces substances sont-elles utilisées en cosmétologie/parfumerie ?

Ces produits chimiques sont utilisés comme ingrédients actifs, fragrances\* ou agents conservateurs dans les produits cosmétiques et sont censés modifier l'odeur, l'apparence, le toucher (ou le goût pour le dentifrice et les baumes à lèvres !). Il y a donc une soi-disant « bonne raison fonctionnelle » qui justifie l'incorporation de ces substances dans les produits de cosmétologie et de parfumerie. \*Voir glossaire page 65.

### Question de dose?

Tout notre système de réglementation des substances chimiques de synthèse repose sur le principe « c'est la dose qui fait le poison » (Paracelse, XVI° siècle). L'industrie se refuse à considérer les dangers liés aux molécules elles-mêmes pour se focaliser sur les risques (qui représentent la probabilité que le danger se transforme en impact avéré). À les entendre, tout ne serait donc qu'une question de dosage, et l'on peut incorporer des substances cancérigènes\* dans le moindre produit de consommation à condition de respecter des normes fixant des seuils dits « sûrs ».

Cette approche néglige les effets cocktails (c'est à dire les interactions des substances les unes avec les autres) imprévisibles et la complexité des voies d'exposition, en particulier par contamination de l'environnement ou transfert de la mère à l'enfant lors de la grossesse ou de l'allaitement.

Mais ce principe même est en train de s'effondrer à mesure que l'on apprend le fonctionnement de certains cancérogènes, ou de ces substances qu'on appelle « perturbateurs hormonaux », pour lesquels les relations dose-effet s'avèrent bien plus complexes. L'enfant en devenir (fœtus, nourrisson) peut ainsi être considérablement influencé dans son développement par la présence de très faibles doses interférant avec le fonctionnement de ses cellules ou de ses hormones naturelles.

Il faut donc bien se rendre à l'évidence : en toute confiance, nous appliquons sur notre peau tous les jours des substances potentiellement toxiques pour notre santé! Face à cette crise, il n'y a qu'une seule issue, la responsabilité de tous les acteurs, pouvoirs publics, industriels et consommateurs.

### Cosmétiques et réglementation : insuffisant !

(La réglementation européenne actuelle en vigueur ne nous garantit qu'une protection partielle vis-à-vis des substances chimiques en usage dans les cosmétiques et les parfums.

En effet, la Directive européenne Cosmétiques (76/768/EEC) restreint l'usage dans les produits cosmétiques des substances classées cancérigènes\*, mutagènes\* et/ou toxiques pour la reproduction.

### Malheureusement, la Nature fait vendre...

Attention aux discours marketing présents sur les étiquettes des produits de beauté dits naturels, sous les arguments « Nature », « Artisanat et tradition », « technologie de pointe » : après un examen approfondi de la composition de ces produits, vendus en supermarchés, en magasins spécialisés ou pharmacies, il ressort que la grande majorité des marques mettant ces arguments en valeur utilisent des composants chimiques de synthèse potentiellement dangereux pour notre santé.

Toutefois cette même directive ne prévient pas l'usage de substances chimiques soulevant des préoccupations équivalentes en terme de santé publique, tels que les perturbateurs hormonaux. De même elle ne tient pas compte de l'exposition résultant de la diffusion dans l'environnement des substances chimiques utilisées dans la production des cosmétiques, ou lors de leur utilisation et de la fin de vie de ces produits. Enfin, cette directive ne comporte pas de procédure d'autorisation qui exigerait des fabricants l'adoption d'une politique de précaution et/ou la recherche systématique de solutions d'élimination et de substitution des groupes chimiques indésirables.

### Et l'étiquette, qu'est-ce qu'elle raconte?

**E**)t bien pas grand-chose... ou plutôt pas l'essentiel!

La seule information disponible pour le consommateur sur les emballages des produits cosmétiques est désormais le classement de tous les ingrédients (ou presque) utilisés dans la composition par ordre décroissant de poids (depuis le 27 février 2005, suite à un septième amendement de la directive cosmétique).

À noter également, l'utilisation d'un nouveau symbole sur l'emballage de tout produit vendu en Europe : un dessin de pot de crème sur lequel est indiqué «12M», pour douze mois. Il avertit le consommateur de la date limite de consommation du produit une fois ouvert.

Le consommateur peut donc connaître avec « précision » la composition exacte du produit qu'il achète et le temps qu'il a devant lui, à partir du jour de l'ouverture, pour le consommer. Encore lui faut-il se munir d'une loupe et d'une bonne de dose de motivation quand on voit la taille des caractères et les noms latins des ingrédients inscrits dans la composition!

De plus, aucune indication ne lui est donnée sur la possible toxicité des ingrédients utilisés. Le consommateur n'a donc aucun moyen d'évaluer la «dangerosité» du produit qu'il achète.

En conclusion, la législation actuelle laisse donc encore trop d'échappatoires aux fabricants vis-à-vis de la protection de la santé publique et de l'environnement, et peu de marge pour l'information réelle du consommateur européen.

- Il est donc important que notre premier réflexe lorsque nous désirons acheter des produits cosmétiques soit la lecture attentive de leurs compositions. Vous pouvez vous aider du tableau page 42 pour retrouver les substances toxiques potentiellement dangereuses dans leurs compositions.
- N'hésitez pas aussi à écrire aux fabricants pour les questionner sur la présence éventuelle de ces substances, leur adresse devant impérativement apparaître sur les emballages des produits.



Enfin, manifestez votre volonté de voir disparaître les substances dangereuses de vos produits en collant des autocollants (disponibles sur demande au siège de Greenpeace) sur leurs emballages, directement sur place dans les rayons.

### Les cosmétiques « bio » ?

cahiers des charges en Europe qui réservent l'application bio aux produits contenant des ingrédients biologiques dans des quantités significatives : BDIH en Allemagne, Nature et Progrès et Cosmébio en France.







Pour en savoir plus sur les certifications, n'hésitez pas à consulter leurs sites Internet : www.ecocert.com pour cosmébio, www.natureetprogres.org et www.bdih.de Vous pourrez ainsi constater que leurs cahiers des charges diffèrent de façon non négligeable sur de nombreux points. Enfin, sachez que ces produits sont vendus principalement dans les magasins de vente de produits biologiques et que pour être sûr de leur validité, vous devez obligatoirement trouver sur l'emballage la mention « certifié ».

### Un espoir... La réglementation « REACH »

(Enregistrement, Évaluation et Autorisation des Produits Chimiques)

① ne nouvelle réglementation chimique est en train d'être élaborée au niveau européen : c'est le projet REACH. Selon cette future règlementation, toute substance chimique dite préoccupante devrait être autorisée avant d'être produite ou utilisée.

Il est impératif que cette nouvelle réglementation s'appuie sur le principe de substitution, c'est-à-dire une obligation de remplacer les substances « préoccupantes » dès que l'on dispose d'une alternative plus sûre. Ce principe est fondamental car il revient à condamner une industrie qui expose l'environnement et les consommateurs à des risques, qu'elle pourrait éliminer en utilisant d'autres produits plus sains et plus écologiques. Seul le principe de substitution permet de lutter efficacement contre le risque de contamination environnementale et sanitaire.

Tous les acteurs doivent donc se mobiliser pour que cette législation REACH soit la plus stricte possible. Ce guide pratique constitue dans ce sens un outil pour que chaque consommateur puisse faire pression sur les entreprises de cosmétologie et de parfumerie afin qu'elles adoptent une politique de responsabilité et aient systématiquement recours à la substitution des composés potentiellement dangereux par des alternatives plus sûres.

Pour cela, Greenpeace dialogue avec plusieurs grandes marques de produits de consommation et, de nombreux fabricants se sont engagés à substituer des additifs dangereux dans leurs produits pourtant complexes. Alors pourquoi pas l'industrie cosmétique ? Les fédérations du secteur (dont la Fédération des Industries de la Parfumerie en France) ont d'ores et déjà fait savoir que, contrairement à l'industrie chimique en amont, elles soutenaient les objectifs de REACH et souhaitaient bénéficier du futur système pour progresser sur la connaissance et le choix de leurs ingrédients. Greenpeace accueille cette position comme un signe très positif. Nous souhaitons néanmoins voir les entreprises se mettre individuellement au travail en commençant par éliminer de leurs produits une liste de substances prioritaires déjà identifiées comme préoccupantes.

Pour en savoir plus sur REACH et ses enjeux : www.vigitox.org

### Substances extrêmement préoccupantes

C'est le vocabulaire pour désigner les substances les plus dangereuses qui seront soumises à autorisation par REACH.
Cela couvre les persistantes, bioaccumulables et toxiques (PBT), celles à fort potentiel de bioaccumulation (dites vPvB), les cancérigènes\*-mutagènes\*
-reprotoxiques\* (CMR)
et les perturbateurs
hormonaux.

### Comment avons-nous élaboré ce guide ?

Peu de fabricants ou de détaillants se soucient du contenu chimique des produits qu'ils commercialisent, au-delà des exigences réglementaires. La majorité, y compris certaines marques prestigieuses, accepte d'exposer les consommateurs et l'environnement à des risques souvent évitables. Comme la réglementation autorise la présence de ces substances toxiques dans les biens de consommation courante, rien n'incite les acteurs économiques (fabricants, distributeurs etc.) à se tourner vers des alternatives plus sûres.

Greenpeace a donc décidé d'interroger les entreprises françaises de cosmétologie et de parfumerie pour connaître leurs politiques sur la question de l'utilisation de substances toxiques, dans un souci d'information des consommateurs.

Nous avons choisi de les questionner sur les substances chimiques appartenant à la liste OSPAR (Oslo Paris) qui définit les substances prioritaires à éliminer pour la protection de l'environnement marin Atlantique. Toutes sont des substances persistantes, bioaccumulables et toxiques (PBT). Nous avons adjoint à cette liste d'autres substances répertoriées pour les mêmes propriétés ainsi que le plastique PVC, un vecteur important de diffusion de substances PBT, tout au long de son cycle de vie (voir encadré 1 pour la liste précise des substances ciblées dans le questionnaire). Dans cette liste, les familles de substances

ci-dessous sont les plus susceptibles d'être retrouvées dans les produits cosmétiques.

**les phtalates :** agents fixateurs ou vecteurs dans les produits cosmétiques dont le DEHP et le DBP (voir encadré 1) sont les plus dangereux et sont classés toxiques pour la reproduction. En outre, le DEHP provoque des troubles du développement des testicules et perturbe les hormones du foie. Le DEP, considéré comme présentant de très faibles

### ciblées dans le complète des substances de cosmétologie et de parfumerie

- Dibenzodioxines Polychlorées (PCDD)
- Dibenzofuranes Polychlorés (PCDF)
- Biphényles Polychlorés (PCB)
- Hydrocarbures Aromatiques Polycycliques (HAP)
- Pentachlorophénol (PCP)
- Paraffines chlorées à chaîne courte (SCCP)
- Isomères de l'Hexachlorocyclohexane (HCH)
- Mercure et composés organiques mercuriels
- Cadmium
- Plomb et composés organiques du plomb
- Composés organoétains
- Nonylphénol / Ethoxylates de nonylphénol (NP/NPE) et substances assimilées
- Musk xylène
- Retardateurs de flamme au brome

### **Substances additionnelles:**

- Les phtalates Dibutylphtalate (DBP) et Diethylhexylphtalate (DEHP)
- Les autres muscs synthétiques nitrés et les muscs polycycliques
- Les autres phtalates
- Les autres éthoxylates d'alkylphénol
- Le bisphénol A
- Le PVC

risques, n'en présente pas moins des propriétés assez similaires avec les molécules de la même famille (atteintes à l'ADN du sperme). Il est largement utilisé comme dénaturant de l'alcool contenu dans les parfums (pour le distinguer fiscalement de l'alcool alimentaire).

**les alkylphénols et éthoxylates d'alkylphénol :** incorporés comme agents émulsifiants dans les cosmétiques. Le plus controversé est le nonylphénol à l'activité hormonale (œstrogène) reconnue : il pourrait également altérer le sperme et provoquer des atteintes à l'ADN\*.

les composés de muscs artificiels: ils contribuent à la fragrance\* des produits parfumés. Les muscs nitrés voient leur production en déclin du fait d'une reconnaissance de leur nocivité pour l'environnement et la santé. Ainsi le musc xylène est listé par OSPAR et le musc ambrette est classé CMR par l'Union européenne. Les muscs polycycliques, plus controversés quant à leurs effets, sont fortement déconseillés par les experts d'OSPAR comme des alternatives valables.

### Et la question des tests sur animaux ?

Greenpeace est convaincue que de nombreuses évaluations de toxicité pourraient actuellement se passer de tests sur animaux. Par ailleurs de nouvelles méthodes d'évaluation des impacts sur l'homme, utilisant des cultures cellulaires, sont en cours d'élaboration ou de validation. Pour plus d'informations, vous pouvez consulter les sites de Antidote Europe (www.antidote-europe.org) et de One Voice (www.onevoice-ear.org) ainsi que le site de l'ECVAM, le centre Européen pour la Validation des Méthodes Alternatives (http://ecvam.jrc.it).

Point de vue législatif : à compter de mars 2009 (et de 2013 pour les tests liés à la toxicité des doses), les fabricants n'auront plus le droit de mettre sur le marché de nouveaux cosmétiques dont les composants chimiques auront été testés sur les animaux.

### Comment se présente ce nouveau guide?

LISTE VERTE: Dans la liste verte, vous trouverez les entreprises de cosmétologie et de parfumerie (et par souci de précision certaines marques) ayant garanti ne pas utiliser dans la composition de leurs produits les substances toxiques ciblées par Greenpeace (voir encadré 1).

LISTE ORANGE: Dans la liste orange, vous trouverez des entreprises de cosmétologie et de parfumerie admettant la présence de ces toxiques dans leurs produits mais qui sont engagées dans une démarche et un calendrier de substitution. Cette liste orange permet d'encourager ces entreprises et vous offre une alternative si les produits renseignés en liste verte ne sont pas disponibles. Mais attention, ils ne demeureront pas indéfiniment en liste orange: En l'absence d'avancement significatif dans les démarches, ces produits ainsi que leurs fabricants passeront en liste rouge. De même, ils seront placés en liste verte si les garanties nécessaires nous sont données.

LISTE ROUGE: Dans la liste rouge, vous trouverez les entreprises de cosmétologie et de parfumerie ne garantissant pas l'absence de ces substances toxiques dans la composition de leurs produits. La plupart du temps, ils n'ont pas la volonté d'éliminer ces substances toxiques, préférant ainsi se cacher derrière le vide juridique de la Directive Cosmétiques européenne (76/768/EEC), quitte à flouer le consommateur. Certaines entreprises refusent tout simplement de communiquer à Greenpeace leur politique sur cette question.



### Les dernières actualités



L'Oréal refuse toujours de retirer de ses produits certaines substances chimiques dangereuses. Le lundi 11 septembre, des militants de Greenpeace ont effectué une action de blocage du siège néerlandais de la multinationale. Mais le géant des cosmétiques a refusé d'abandonner l'incorporation de phtalates et de muscs synthétiques dans ses produits.

Melvita a confirmé l'arrêt de l'usage d'alcool dénaturé au phtalate DEP dans ses eaux de toilette et parfums.

Les muscs de synthèse sont désormais exclus de ses compositions. En outre, Melvitacosm vient de sortir une nouvelle gamme d'eau de toilette sous le label Cosmébio.

L'Occitane en Provence a éliminé les substances chimiques toxiques ciblées par Greenpeace dans ses eaux de toilette « Verveine », « Thé vert jasmin » et « Eaux de Baux ». Le parfum de sa nouvelle gamme « Raisin » n'en contient pas non plus. En outre, L'Occitane en Provence fabrique depuis la fin 2005 des produits certifiés « bio » par Ecocert, exempts de molécules chimiques dangereuses. La compagnie continue également à développer des substitutions sur ses gammes « anciennes » de parfums. C'est déjà le cas de la gamme de soin « Immortelle » qui ne contient plus de substances chimiques toxiques.

Greenpeace adresse ses sincères excuses à la société Cattier, son personnel et sa clientèle. Suite à une erreur de notre part concernant cette compagnie, elle a été classée « rouge ». Cette erreur a été rectifiée depuis et vous retrouverez toute la gamme Cattier en liste « vert ».

### LISTE DES PRODUITS COSMÉTIQUE ET PARFUMS

Les listes proposées ici par Greenpeace sont élaborées sur la base des positions officiellement exprimées par les entreprises et/ou distributeurs de cosmétologie et de parfumerie. Ces listes ne sont pas exhaustives. Elles sont également consultables et téléchargeables sur notre site Internet : www.greenpeace.fr

Pour vous en faciliter la lecture, nous avons fait apparaître les noms de produits et/ou les marques par ordre alphabétique ainsi que celui de leurs fabricants. Pour des raisons de pratique évidente, les listes de noms de produits et/ou marques ne sont pas exhaustives pour chaque fabricant.

<b>N</b> OTES	
	_
	_
	_
	_
	_
	_
	_
	_

### CATÉGORIES DE PRODUITS

Dissolvant

D maquillant

Dentifrice

Colle pour appareils dentaires

Produits solaires

Shampoing / Apr s-shampoing / Fixateur / Gel / Spray

Coloration

Rasage et Apr s-rasage

D odorants

Gel douche

Produits minceur / Sculpture du corps

Savons et hygi ne intime

pilation

Maquillage

Lait et lotion

Or mes de jour et de nuit

Par fums

Produits pour b b s / enfants

Exfoliant

Soins pour le corps : lait, or me, etc.

Or mes pour les mains

### DISSOLVANT



(Groupe Laflachère, LVMH)

L'Occitane en Provence)

召 闰

Z

ĸ

0 Ēυ

N H

区

- Aquaffesh 3 (GlaxoSmithKline Santé Grand Public)
- Colgate (Colgate Palmolive)
- Denivit (Schwarzkopf-Henkel France)

  - (Marque Repère, Scamark, Leclerc)
- amant (Santé beauté) • Fluor Gel (Carrefour)
- Homéo (Laboratoire Vendôme) (Schwarzkopf-Henkel France)

Fluoryi (Lascad)

- **Ne** (GlaxoSmithKline Santé Grand Public)
- [BFaXy] (Schwarzkopf-Henkel France)
  - ionigencyi (Colgate Palmolive)
- n triclosan (Carrefour)
  - Ultrabrite (Colgate Palmolive)
- **ECUM** (Schwarzkopf-Henkel France)

Sanogyi, Très près

(Lever Fabergé France - Unilever) Signal

(Lever Fabergé France - Unilever)

Body Nature (Laboratoire Body Nature)

· Cattier (Laboratoire Cattier)

Elmex (GABA Laboratoires) Ciel d'Azur

Laboratoires Phyt's

• Logodent (Logona)

Weleda

# **COLLE POUR APPAREILS DENTAIRES**

- Fixodent (Procter et Gamble)
- (GlaxoSmithKline Santé Grand Public)
- Stéradent (Reckitt Benckiser)

Itrisoft (L'Oréal)

PRODUITS SOLAIRES

• Body Nature (Laboratoire Body Nature)

· Clarins (Groupe Clarins)

Centella

Douces Angevines

- Perfect Slim (L'Oréal)
- Solar expertise (L'oréal)
   Sublime bronze (L'oréal)

Bronze Nature (Yves Rocher)

• Dermophil (Melisana)

• Garnier (Garnier)

• Hei Poa (Aline)

mbre Solaire (Garnier)

• Biotherm (Biotherm) • Age perfect (L'Oréal)

- · Ysiance (Casino)
- Sun Touch Nivea Sun (Beiersdorf)

Tison Gallois

• Linéance (Laboratoire beauté et santé)

• Les solaires (Carrefour)

• L'Oréal (Pierre Fabre dermo

Phytomer (Codif International)

Xa (Lascad)

cosmétique)

Utrilift (L'Oréal)

.L'Occitane "Immortelle" · Photoderm (Bioderma) (L'Occitane en Provence) Laboratoires Phyt's · Dr Hauschka (wata) Eveil Cosmétique Flore Alpes

MER

21

SHAMPOING / APRES SHAMPOING

# INFORMER FIXATEUR / GEL / SPRAY

- Adidas (Coty SA)
- Beach Blonde (John Frieda) Belle France, Corinne de Farme
  - - (Laboratoire Sarbec)
- Calinette (Laboratoires Novascience) Cadonett (Lascad)
  - DOP (Lascad)
- (L'Oréal)

al (Laboratoire Asepta)

- eVe (L'Oréal)
- (aSe (John Frieda)
  - -ructis (Garnier)
- Shoulders (Procter et Gamble)
- al Essences (Procter et Gamble)
  - Garnier (Garnier)
  - (Schwarzkopf-Henkel)
- (Garnier)
- Yto (Laboratoire Sarbec)
- Se (Marque Repère, sacmark, Leclerc)
  - Sange (Lascad)
- Jean Louis Biguine (Lascad)
   Jean Louis David (Lascad)

- DOVE (Lever Fabergé France
- Sunsilk (Lever Fabergé France - Unilever France)
- Timotei (Lever Fabergé France - Unilever France)
  - Unilever France)

- Beliflor
- Bioderma
- · Biodine (Laboratoire Tridyn)
- Body Nature (Laboratoire Body Nature) · Cadum (Cadum)
  - · Cattier (Laboratoire Cattier)
  - · Ciel d'Azur
    - · Or Hauschka (Wala) Douces Angevines

      - Farfalla
- Laboratoires Phyt's Flore Alges
  - Lavera (Laverana)
  - - Les 7 soleils

• Logona

- Melvita (MelvitaCosm)
- Perie de Provence
  - Weleda

# SHAMPOING / APRÈS SHAMPOING / FIXATEUR / GEL / SPRAY suite

- érastase (L'Oréal)
- Klorane (Pierre Fabre Dermo Cosmétique)

- (La phocéenne des cosmétiques)
- (Laboratoire Home Institut) Veutralia (Garnier)
- Palmolive (Colgate palmolive)
- Pantène pro V (Procter et Gamble)
  - Pento (Sarah Lee H & BC)

(Laboratoires Vendôme)

- Pétrole Hahn (Eugène Perma)
- Shampoing n° 1 (Yplon SA)
  - Sheer Blonde (John Frieda)
    - (aft (Schwarzkopf-Henkel)
      - Ultra doux (Garnier)
- Vitanove (Marque Repère, Scamark,
- Viveile (Lascad)

### COLORATION

- Color (Garnier)
- Biorène (Eugène Perma)
- Brillance (Schwarzkopf-Henkel)
  - Ing (L'Oréal)
- 100 % color (Garnier)
- eur experte (L'Oréal) Color Pulse (L'oréal)
- Country color (Schwarzkopf-Henkel)
- - Dédicace (L'Oréal)
- ne color (Eugène Perma) Excellence crème (L'Oréal)
  - Expression (Garnier)
  - - ia (L'Oréal)
- C Biguine (Eugène Perma)
  - (eranove (Eugène Perma)
    - (éraplis (Eugène Perma)
      - Lumia (Garnier)
- da (Garnier)
- Colors (Schwarzkopf-Henkel)
  - risse (Garnier)
- Récital (L'Oréal)

- Saint Algue (Schwarzkopf-Henkel)
  - Soyance (Schwarzkopf-Henkel) • Vision (Schwarzkopf-Henkel)

• Logona

# RASAGE ET APRÈS RASAGE

- · Adidas (Coty SA)
- · Auchan (marque propre)
- Belle France (Elysées Cosmétiques)
  - (Fabergé)
  - · Cap Horn (Lascad)
- (Laboratoire Sarbec)
- Me Epil (Santé Beauté) • H pour Homme (Lascad)
  - tad Ushuïa (Lascad)
- L'Homme (Laboratoire Sarbec)
  - asculin (Bourjois)
- n Expert (L'oréal) ennen (Lascad)
- ONS a VON (Sarah Lee H & BC)
- ousse à Raser (Carrefour)
- Nair Homme (Santé Beauté)

Neutralia (Garnier)

- Palmolive for men (Colgate Palmolive)
  - Pierre Cardin (Coty SA)

  - - (Sarah Lee H & BC)

• Body Nature (Laboratoire Body Nature)

. Clarins Men (Groupe Clarins)

• Centifolia

• Lavera (Laverana)

Farfalla

. The Body Shop

Weleda

• Logona

- SS (marque Repère, (Sarah Lee H & BC) Scamark, Leclerc)
- Titanium (Lascad)
- Udy (Ulric de Varens)
- **INSON** (Wilkinson Sword GmbH)
  - Williams (Sarah Lee H & BC) On (Xilon SA)
    - (Daniel Hechter)
- (Lever Fabergé France Unilever) · Nivea for men (Beiersdorf)

## DEODORANTS

- Adidas (Coty SA)
  - Belle F
- (Elysées Cosmétiques)
- Bien être (Lascad)
- · Bourjois (Bourjois)
- Déo champion (Champion)
- (Daniel Hechter)
- (Schwarzkopf-Henkel)
  - OUF Homme (Lascad)
    - CUIIN (Bourjois) (Lascad)
      - a (Lascad)
- (Procter & Gamble)
- ta (Lascad)
- o Woman Delphia
- oiive (Colgate Palmolive)
  - Obao (Garnier)
- Sanex (Sarah Lee H & BC)
- (Schwarzkopf-Henkel)
  - ation douce (Carrefour)
- (Colgate Palmolive) UShtfala (Lascad)

- erbilt (SBI)
- (Reckitt Benckiser)
- Vitale (Lascad)

- Williams (Sarah Lee H & BC)

- AXC (Lever Fabergé France Unilever France)
- Unilever France)
- DOVE (Lever Fabergé France
- Gillette (Lever Fabergé France
- Nivea déodorant (Beiersdorf)
- · Rexona (Lever Fabergé France
  - Unilever France)

- **Body Nature (Laboratoire Body Nature)**  Centifolia
  - · Dr Hauschka (Wala)

  - Eveil Cosmétique
- Farfalla
- Gamarde (Phyt's)
- Laboratoires Phyt's

- Brut Fabergé (Lever Fabergé France
- - Unilever France)
- Jnilever France)

### BEL DOUCHE

- Adidas (Coty SA)
- · Auchan (marque propre)
- Belle France (Elysées Cosmétiques)
  - Beyblade (Grosvenor)
- Calinette (Laboratoire Novascience) · Bourjois (Bourjois)
- FFEFOUF (marque propre)
- Carré Homme (Marque Repère, Scamark, Leclerc)
  - DOP (Lascad)
- (Laboratoire Sarbec)
- FA (Schwarzkopf-Henkel)
  - Garnier (Garnier)
- Isabel (Yplon SA)
- (Marque Repère, Scamark, Leclerc) Mennen (Lascad)
- Monsavon (Sarah Lee H & BC)
  - (Schwarzkopf-Henkel) Mont Saint
    - Ubao (Garnier)

- Persavon (Savonnerie

· Body Nature (Laboratoire Body Nature)

Cattle! (Laboratoire Cattier)

· Cadum (Cadum)

Biodine (Laboratoire Tridyn)

- et Parfumerie Bernard)
- Petit Marseillais (Labo Vendôme)
- Sanex (Sarah Lee H & BC)
- Scorpio (Schwarzkopf-Henkel)
  - Ushuaïa (Planète Ushuaïa)

· L'Occitane "Gel douche Lavande Bio"

Laboratoires Phyt's

Perie de Provence

(L'Occitane en Provence)

• Logona Weleda

- Ultra Doux (Garnier)
- Tahiti (Colgate Palmolive)

- (Lever Fabergé France Unilever)
- DOVE (Lever Fabergé France Unilever)
  - · Nivea douche (Beiersdorf)

# PRODUITS MINCEUR / SCULPTURE DU CORPS

- Elancyl (Pierre Fabre Dermo Cosmétique)
- (Pierre Fabre Dermo Cosmétique)
- ft Technic (SPBH)
- inéance (Santé et Beauté)
  - Nivea Body (Beiersdorf)
- Phytomer (Codif International) Perfectslim (L'Oréal)
- Sculpt Up (L'Oréal)
- (Marque Repère, Scamark, Leclerc)
  - Víchy (L'Oréal)

· Nivea body (Beiersdorf)

- Centella Florane

• Gamarde (Phyt's)

- · Sanoflore (Sanoflore Laboratoire)
  - Perie de Provence

# SAVONS ET HYGIÈNE INTIME

- Diadermine (Schwarzkopf-Henkel) <mark>∂amay</mark> (Procter & Gamble)
- Kotydla (Vania)
- Le chât (Schwarzkopf-Henkel)
- (Marque Repère, Scamark, Leclerc)
- Monsavon (sarah Lee H & BC) Mont St Michel (schwarzkopf-Henkel)

  - Palmolive (Colgate Palmolive)
- Petit Marseillais (Labo Vendôme)
- (Savonnerie et Parfumerie Bernard) anex (Sarah Lee H & BC)
- - La phocéenne

• Vendôme (Laboratoire Vendôme)

- (Reckitt Benckiser France)
- Laboratoire Bernard
- Maitre Savon (Savonnerie du Midi)
- · Neutrogena (Johnson & Johnson)

• DOVE (Lever Fabergé France

· Nivea (Beiersdorf)

- 1 premier prix (Comeco SA)
  - - des Cosmétiques)

- · Body Nature (Laboratoire Body Nature) Aitéarah
  - · Cadum (Cadum)
- · Cattier (Laboratoire Cattier)
  - · Cleopatfa (Cadum) • Donge (Cadum)
- Melvita (Melvitacosm)

Flore Alpes

- Perie de Provence

  - Source d'Argan Weleda

区

国

Laboratoires Phyt's

Gamarde (Phyt's)

- Blondepil (Laboratoire Blondepil)
- Jolen (MDM)

• Cire froide (Carrefour)

- Dumont (LD Cosmetics)
- Nair (Laboratoire beauté et santé) My-épil (Laboratoire Suzy)
- Siliss (Marque Repère, Scamark,
  - Leclerc
- Veet (Reckitt Benckiser France)

### MADUILLAGE

- Gemey Maybelline (Lascad)
  - · L'Oréal Paris (L'Oréal)
- Miss Den (Groupe Laflachère, LVMH)
  - Gemay (Evian)
- Yours (Make up for ever, LVMH)

· Nivea beauté (Beiersdorf)

- Couleur caramei (Nature.Cos)
  - · Clarins (Groupe Clarins) Or Hauschka (wata)
    - - The Body Shop • Logona

- Age perfect (L'Oréal)
- · Auchan (marque propre)
- Barbara Gould (Beauté et santé)
- vreté Diadermine Schwarzkopf-Henkel)

  - C' Clean (Laboratoires Juva Santé) Évian (Johnson & Johnson)
    - Garnier (Garnier)
      - Hada (Roval)
- bfine (Laboratoire Asepta)
- Les Cosmétiques Visage (Carrefour)
  - · Margo et Chioé (Dec Alizé)
    - Mixa (Lascad)
- Neutrogena (Johnson & Johnson)
   Visibly Refined, Visibly young -
  - Vivea Visage (Beiersdorf SA)
- (Marque Repère, Scamark, Leclerc)
  - Ysiance (Casino)

- LAIT ET LOTION
- Visibly Refined, Visibly young -Nivea Visage (Beiersdorf SA)

Apicosma (Melvita)

**Bio Arômes** 

- Body Nature (Laboratoire Body Nature) Biodine (Laboratoire Tridyn) • Centifolia
- · Ciel d'Azur
  - Or Hauschka (Wala)
- Flore Alges • Farfalla
- LaVefa (Laverana)

· L'Occitane "Raisin"

- (L'Occitane en Provence)
  - Logona
- · Sanoflore (Sanoflore Laboratoire)

31

区

闰

- Barbara Gould (Beauté et santé)
  - Clidion (Acteam's)
- Dermo Douceur, Dermo fraicheur
  - Lift 1ères rides, Perfectissime -Lift sublimant, Lift hydratant
- Jiadermine (Schwarzkopf-Henkel)
- / (Johnson & Johnson) Evian Affini
  - Garnier (Garnier)
- 16 (Laboratoire Asepta)
- Lierac (Alec groupe)
  - Xa (Lascad)
- ena (Johnson & Johnson)
- livea Visage
- (Beiersdorf SA)
- Phytomer (Codif International)
- Pure zone, Nutrissime, Activ-futur,
  - /italift (L'Oréal)
- (Marque Repère, Scamark, Leclerc)
  - (Laboratoire Novascience)
    - Slance (Casino)

- Nivea Vital, Nivea Visage
- (Beiersdorf SA)
- Biodine (Laboratoire Tridyn) Bio Arômes
- Body Nature (Laboratoire Body Nature) Biover
  - Centifolia Centella
- Clarins (Groupe Clarins) · Créaline (Bioderma)
  - **Douces Angevines**
- Dr Hauschka (wata)
  - Eveil Cosmétique
    - Farfalla
      - Flore Alges
- Laboratoires Phyt's LaVefa (Laverana)

Les 7 soleils

- L'Occitane "Immortelle" (L'Occitane en Provence)

  - Logona
- Sanoflore (Sanoflore Laboratoire) Melvita (MelvitaCosm)
- Weieda

PARFUMS To nom des marques est suivi entre parenth ses par le nom du fabricant (et selon par celui du groupe) quand celui-ci est diffrent du nom de sa marque

- Acqua Di Parma (Old England
- didas (Coty France)
- Anna Sui (Cosmopolitan Cosmetics)
- · Anne de Cassignac (INCC Group) Goutal (Parfums Annick
  - Goutal, Groupe du Louvre)
    - Aramis (Estée Lauder)
- · AVON (Avon)
- ersailles (S3 Parfums SA)
  - Balenciaga (Jacques Bogart)
    - Balmain
- Barbara Bui (Groupe Parour)
  - Benetton (ABC Groupe)
- Bien être (Lascad Groupe L'Oréal)

  - Boucheron (YSL Beauté)

Altéarah

Coryse Salomé

• AZZalo (Parfums Loris Azzaro Groupe Clarins)

L'Occitane (L'Occitane en Provence)

Royal Opera Partums Beauty Distribution)

Beauty Distribution)

- Cattle! (Laboratoire Cattier)
- Centifolia
- El Latter de Algvimia (Algvimia) · Eatt fraiche (Caudalie)

tribution)

Beauty Dis

The Body Shop Tabac Original

- Farfalla
- Laboratoires Phyt's
- Les parfums de Rosine
- (L'Occitane en Provence)

L'Occitane "Eau de toilette Verveine"

- L'Occitane "Eau de toilette Thé vert asmin" (L'Occitane en Provence)
- L'Occitane "Eaux de Baux" (L'Occitane en Provence)
  - Melvita (MelvitaCosm)
- . Par Amour toulours (Groupe Clarins) Par Amour (Groupe Clarins)
  - . The Different Company
    - · Thierry Mugler (Thierry Mugler Parfums - Groupe Clarins)

MER

# PARFUMS suite

- Bourjois (Bourjois Chanel)

- Burberry (Inter Parfums) Cacharel (L'Oréal)
- Calvin Klein (Unilever Cosmetics
- International)
- ो (Carita International

- Shiseido)

- Carolina Herrera (Puig)
- (Parfums Caron Alès Group)
  - Cartier (Cartier SA)
- Carven (Daniel Harland SA)
- Castelbajac (Pacific Europe)
  - Cathy Guett
    - Corinne de Farme Paris
      - (Laboratoires Sarbec)

- Céline Dion (Coty France Coty Inc.)

- (Unilever Cosmetics International)
- (PEtB Euro Beauty Agency)
- (Cosmopolitan Cosmetics)
- Chevignon (Jacques Bogart SA)
- - Chevrolet (Vapro International)
- (Unilever Cosmetics International)
- Chopard (Lancaster Group Coty Inc.)
  - Christian Breton (Interprestige)
     Christian Dior (Parfums Christian Dior LVMH)
    - Christian Lacroix (Inter Parfums)
      - (A& Fragrances Group)
- Claude Galien (Thomas Guinamand)
  - Clinique (Estee Lauder)
- Comme des Garçons
- Comptoir des Cotonniers

- (Comptoir des Cotonniers Créations Nelson)
  - Corialys (Parfums Corialys) Comptoir Sud Pacifique
    - Corinne Cobson (L'oréal)
       Costume National
- (Maxibell Groupe Kanebo)
- Cottdray (Piver/Coudray)
- · Courrèges
  - · Crabtree & Evelyn
- Dana
- Daniel Hechter (Parfums Créateurs L'Oréal)
- Datm (CFC Daum)
- Davidoff (Lancaster Group) F
  - DDP (S3 Parfums SA)
- Decléor Shiseido)
  - Diane von Furstenberg
    - Diesel (Marbert)
      - Diptyque

### **PARFUMS** suite

- Doice & Gabbana (Euroitalia)
  - Dorin (France Excellence)
- Dunhill (Cosmopolitan Cosmetics)
  - Eau Jeune (Lascad L'Oréal) Eaux de Fruit
- (Loreste Parfums de Marque)
- Elizabeth Arden
  - Ella Mikao Design (INCC Group)
    - Emmanuel Ungaro
      - (YSL Beauté Gucci Group) egna
- Estada (Cosmopolitan Cosmetics) Estad Lauder
- Fabergé (Lever Fabergé France - Unilever)
  - Façonnable (Fairtrade SARL Jacques Bogart SA)
- Feraud (Perfurmer's Workshop) Fendi (YSL Beauté)

- · Floris (Floris London)

Fifi Chachnil

(Cosmétique et Parfum International)

GUY'S (MisterCo)

Harley Davidson (L'oréal)

• Herbalife

- Francoise de Vitry (Parfums Loreste)
   Fruits Fleurs Plantes (SPBH)
- Galerie Noémie
- Garraud Paris Geoffrey Beene (Cofinluxe)

• Hiroko Koshino (IKC – Panouge SA) • H pour Homme (Lascad) • Hugo Boss (Procter et Gamble

iiali (Cosmopolitan Cosmetics)

Prestige Beauté)

• IKKS (Partums Berdoues)

- Ghost (Cosmopolitan Cosmetics)
- les Cantuel (Parfums Via Paris)
- IIIIS (Procter et Giorgio Armani (L'Oréal)
   Giorgio Beverly Hills (Presentation) Gamble Prestige Beauté)

(Laboratoire Laurence Dumont)

- · Institut très bien (Vimconcept) (Compagnie Européenne Giorgio Valenti (Compagnie Eu des Parfums — Groupe Parour)
- (Parfums Givenchy LVMH)
- Glow by J. LO (Lancaster Group)

• |SSey miyake (Beauté Prestige International – Groupe Shiseido)

• Jacomo (Laboratoires Sarbec)

Jacques Bogart

Stitut très bien (Vimconcept)

(Parfums Aubusson - Oloyd)

- GUCCÍ (Cosmopolitan Cosmetics)
  - Guerlain (Guerlain –LVMH) Guy Larothe (L'Oréal)
- MER SINFO

区

# PARFUMS suite

- (Parfums Ulric de Varens)
- ean Couturier
- (Procter et Gamble Prestige Beauté)
- Jean-Louis Scherrer
- lean-Luc Amsier (Perfurmer's
- all Gallitler (Groupe Shiseido) Workshop International)
  - (parfum)
    - Sander (Lancaster Group)
      - Kenji Tanaka (INCC Group)
- Kenzo (Kenzo Parfums SA LVMH)
  - Kesling (France Excellence)
- (Laboratoires Klorane Pierre Fabre)
- Laboratoires Asepta
   Laboratoires Kisby
- (Procter et Gamble Prestige Beauté)

- (Unilever Cosmetics International)
- **lle** (Laboratoires
- Cosmétiques & Parfumeurs Associés)

- Lancôme (L'Oréal)

- [L'Artisan Parfumeur Cradle Holdings] I 'Artisan Parfumeur
  - agiotti (Procter et Gamble Prestige Beauté)
    - hercier(Gurwitch Bristow
      - Products)
- (INCC Group)
- (Groupe Yves Rocher)
- (Quatre Vents Prestige)
- Les Pimkie's (Essens)

- rinlés (Unipar)
- Lolita Lempicka (Parfums Lolita Lempicka Pacific Europe SA)
- Love Passport (Parfum D'image SA) Lomani (Parfums Parour)

  - Fiver
    - Lucien Lelong (Loreste) Lulu Castagni
- · Maitre Parfumeur et Gantier (Tradition et Parfums)
- Maitre Tailleur (Tradition et Parfums)
  - diere (Cegedis) • Marc de la Morandiere (Cegedis) • Marc Jacobs (Lancaster Group –

### Coty INC)

- arina Marinof (L'Oréal)
- Maroussia (Parfums Créateurs L'Oréal)
- Matsushima (Panouge SA) • Masculin (Bourjois)
  - Mauboussin

## **PARFUMS** suite

- lattrice Melone
- Max Mara (Cosmopolitan Cosmetics) • Michel Klein (L'Oréal)
  - Miller Harris

- Modenature Molinard (Parfums Molinard GLB SA)

  - Molyneux (Inter Parfums)

- (Cosmopolitan Cosmetics)
- Morgan (Morgan Parfums Cofinluxe)
  - Moschina (Euroitalia) Movlin Rovge (Parfum d'Image)
    - Naomi Camel
- arciso Rodriguez (Beauté Prestige (Cosmopolitan Cosmetics)
- - International Shiseido)
- (Unilever Cosmetics International)
  - (Lancaster Group Coty INC)
- Nina Ricci (Nina Ricci Puig Prestige

- Beauté) F+∦
- No boys (Essens) 0.1. Perrin (S3 Parfums SA) H
- Origins (Estee Lauder)
- Oscar de la Renta (YSL Gucci
- Group)
- Pacoma (A&H Fragrances Group)
- (Paco Rabanne Puig Prestige Beauté) Paloma Picasso (L'Oréal)

  - Partums d'Empire
    Partums de Nicolaï
    Partums Loreste
    Pascal Morabito
- (De Tourville GM Group)
- Penhaligon's (Cradle Holdings) · Paul Smith (Inter Parfums)
  - Perlier (Kélémata) F
- Pino Silvestre (Parfums Loreste)
- Police (Mavive)
- Popy Moreni (Parfums Aubusson)

- · Raiph Lauren (L'Oréal)
- Regine's (Inter Parfums) Reminiscence Diffusion Internationale
- Roberto Cavalli
  - Rochas
- International Selective Perfumes) • Rodier (Odeons Parfums -
  - Roger & Gallet (YSL Beauté) Saint Honore Paris (Evaflor)
- (Parfums Salvator Dali Cofinluxe)
  - Schiagarelli (Loreste)
- Scorpio (Henkel France) Sense of space Créations (INCC Group)
- Serge Lutens (Shiseido)
  - Sergio Tacchini

### **PARFUMS** suite

- Seveline (Laboratoire Laurence Dumont)
- Shiseido (Groupe Shiseido)
  - Shu Uemura (L'oréal)
    - Sisley
- (Designer Parfums)
  - - Sothys
- Star Academy (ID Parfums)
- St Dupont (Inter Parfums)
   Stella Mc Cartney Parfums
  - (YSL Beauté)
  - Stila (Estée Lauder)
- Givenchy LVMH) Bébé et enfants • Ted Lapidus (Jacques Bogart SA) Tartine et Chocolat (Parfums

  - The body Shop Tommy Hilfige! (Estee Lauder)
    - Tonino Lamborghini Partums

- Torrente (Perfurmer's Workshop)

(Vapro International)

• Yves Rocher • Yves Saint Laurent (YSL Beauté –

Gucci Group)

- Trussardi (Cosmopolitan Cosmetics)
  - Ulric Devarens
- Unilever Cosmetics
- Valentino (Procter et Gamble Prestige Beauté)
- Van Cieef & Arpels (YSL Beauté Gucci Group)
- (Parfums Créateurs L'Oréal)
- Ventilo (Odeon Parfums International Selective Perfumes)
- Versace (Giver Profumi)
- 1000 (Lancaster Group) Vualnet (Loreste)
- Weil (Aroli Arômes Ligériens)
  - Xanaka (Essens)
- Yardley (Cosmopolitan Cosmetics)
- **Yohji Yamamoto** (Procter et Gamble Prestige Beauté)

# PRODUITS POUR BÉBÉS / ENFANTS

- Bébé Klorane (Pierre Fabre
- Biolane (Laboratoire biopha) Laboratoires)

  - Corinne de Farme (Laboratoire Sarbec)
- Gel douche pour enfants (Carrefour)
  - L'Oréal Kids (L'Oréal)

  - Mixa bébé (Lascad)
     Mustela Bébé
- (Laboratoire Expansciences)
- Nivea Baby (Beiersdorf SA)
   Petit dentamy! (Leclerc)
  - P'tit DOP (Lascad)
- OUpina (Santé et Beauté) (Sarah Lee H & BC)

  - (Laboratoire Vendôme)

- · Nivea baby (Beiersdorf)
- · Cattier (Laboratoire Cattier) · Baby Cadum (cadum)
  - Laverana)
    - Logona
      - Perie de Provence
- · Planet Kids (Labosanté)

### EXFOLIANT

- AVENE (Pierre Fabre Dermo Cosmétique)
- Mearasil (Boots Healthcare)
- Bisolution (Laboratoire Santé Beauté) C' Clean (Laboratoires Juva Santé)
  - Institut phyto (Laboratoire Sarbec)
     Pure Garnier (Garnier)

    - Pure zône (L'oréal)
       Purity Diadermin
- (Schwarzkopf-Henkel)
- Neutrogena (Johnson & Johnson) Sherk (Sarah Lee H & BC)

- Clarins (Groupe Clarins) • Farfalla
- (L'Occitane en Provence)

L'Occitane "Immortelle"

• Gamarde (Phyt's)

- L'Occitane "Raisin"
- (L'Occitane en Provence)

# SOINS POUR LE CORPS : LAIT, CRÈME...

- UChan (marque propre)
  - Baidoa (Acteam's)
- Bodycocoon (Garnier)
- \_ait fondant (Laboratoire Vendôme) (Schwarzkopf-Henkel)
  - Laurence Dumont (LD Cosmetics)
    - es cosmétiques pour le corps
    - (Carrefour)
- (Lascad) Nutrilift (L'Oréal)
- Phytomer (Codif International) Vivea Body (Beiersdorf SA)
- - Sanex (Sarah Lee H & BC) The Body Shop

- DOVE (Lever Fabergé France -
- L'Occitane (L'Occitane en Provence) · Nivea body (Beiersdorf)
  - The Body Shop
- Body Nature (Laboratoire Body Nature) Biodine (Laboratoire Tridyn) Bio Arômes
- Bio-Vito (BRVD)

Biover

- · Cattile! (Laboratoire Cattier)
- Centifolia
  - Dr Hauschka (Wala) Douces Angevines
- Farfalla

Flore Alpes

- Laverana)
- L'Occitane "Lait corps Lavande Bio"

  - (L'Occitane en Provence) • L'Occitane "Raisin"
- L'Occitane "Soins au Karité" (L'Occitane en Provence)
  - (L'Occitane en Provence)
- Les 7 soleils · Logona
- · Melvita (MelvitaCosm)
  - Source d'Argan

# **CRÈMES POUR LES MAINS**

- Vitra citral (Laboratoire Asepta)
  - (lorane (Pierre Fabre Dermo Cosmétique)
- Héliabrine (Laboratoire Asepta)

- (L'Occitane en Provence)

L'Occitane "Immortelle"

Flore Alges

• Farfalla

• Or Hauschka (Wala)

- L'Occitane "Soins au Karité"
- (L'Occitane en Provence)
- Melvita (Melvitacosm)
- Sanoflore (Sanoflore Laboratoire) Weleda

Remarque : vous ne trouverez pas dans cette liste la catégorie lingettes démaquillantes, car tous ces nouveaux produits jetables ne sont pas du tout écologiques. Nous vous déconseillons donc de les utiliser.

### **TOXIQUES EN HERITAGE (Septembre 2005)**

Muscs, phtalates et triclosan, ces 3 familles d'ingrédients utilisés dans la composition de produits cosmétiques ont été détectées dans des échantillons de sang prélevés dans le cordon ombilical de nouveaux-nés. Cette découverte fait la preuve de leur accumulation dans le corps humain et de leur transfert de la mère au fœtus. Un scandale qui montre l'urgente, nécessité d'une réforme fondamentale de la réglementation chimique.

### WWW.VIGITOX.ORG c'est aussi :

- une base de données « Toxiques à domicile » actualisée, qui permet de faire le tri entre les marques et produits qui respectent la santé du consommateur et ceux qui la méprisent
- de l'information régulière sur l'avancement de la réforme REACH et les questions de Santé environnementale.
- la possibilité d'influencer vos décideurs politiques et économiques pour gagner ensemble un REACH fort, véritablement protecteur de l'environnement et de la santé publique.



### \* Glossaire

ADN: acide désoxyribonucléique porteur de l'information aénétique d'une cellule.

Cancérigène: qui peut provoquer ou favoriser l'apparition d'un cancer.

Fragrance: odeur suave, parfum agréable.

Mutagène: susceptible de provoquer des modifications de l'ADN.

Reprotoxique: porte atteinte à la reproduction.

### ET POURQUOI NE PAS MOINS CONSOMMER?

L'opinion publique est généralement favorable aux produits de beauté : année après année, de nouveaux produits cosmétologiques, aux « technologies révolutionnaires », arrivent sur le marché avec leur cortège de promesses ! Nous n'avons que l'embarras du choix parmi une multitude de produits et de marques souvent interchangeables. Mais arrêtons-nous deux minutes...

Plutôt que d'utiliser de nombreuses crèmes et autres produits plus ou moins efficaces mais réellement inquiétants du point de vue de leur toxicité, ne vaut-il pas mieux se tourner vers l'utilisation sélective de quelques produits dont la qualité et la non toxicité sont avérées? Et pourquoi ne pas préparer nous-même nos produits cosmétiques à partir d'ingrédients sûrs ?

Sans renoncer à l'innovation, optons déjà pour des produits cosmétiques sans substances toxiques et réfléchissons plus à la qualité des produits plutôt qu'au nombre : en consommant mieux, on consommera aussi moins.

### Ce que vous pouvez faire :

### Sur les lieux de vente (supermarchés, pharmacies,...)

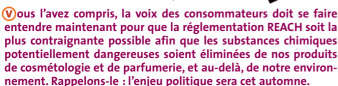
(L) isez attentivement les compositions des produits que vous souhaitez acheter (voir tableau page 42 pour retrouver les substances toxiques potentiellement dangereuses dans leurs compositions), et utilisez ce guide.

Écrivez aux fabricants pour les questionner sur la présence éventuelle de substances toxiques dans leurs produits, leur adresse se trouve apparaître sur les emballages des produits.

Etiquetez les produits en liste rouge avec les autocollants (disponibles sur simple demande au siège de Greenpeace) pour manifester aux entreprises qui ne se sont pas engagées votre volonté de voir disparaître les substances toxiques des produits cosmétiques.







Envoyez la pétition jointe en fin de guide à la Fédération des Industries de la Parfumerie pour protester contre leur immobilisme.

**(**) ous pouvez aussi renvoyer leurs produits indésirables aux fabricants (ou à leur service consommateurs signalé sur l'emballage) afin d'affirmer votre indignation.

### Le Réseau Info-Conso «Pour mieux et moins consommer »

- Devenez membre du Réseau Info-conso, le réseau qui vous montre « Comment Consommer Moins et Mieux ».
- Grâce à une pression constante sur les acteurs du monde économique, le Réseau Info-conso, créé en 1998, a permis de faire fléchir les politiques environnementales de plusieurs grands fabricants de l'industrie agro-alimentaire sur la campagne OGM. Aujourd'hui, ce réseau rassemble plus de 11 500 consommateurs soucieux de la protection de leur santé et de l'environnement et souhaitant agir au quotidien.
- Vous pensez que les problèmes écologiques liés à notre consommation quotidienne ne se résoudront que grâce à une prise de conscience généralisée ainsi qu'à une pression sans relâche sur les industriels ? Si c'est le cas, n'hésitez pas : rejoignez le Réseau Info-conso.

### Les membres du réseau Info-Conso s'engagent à :

- ① Diffuser à au moins 5 personnes de leur entourage une copie de ce guide, les informer et les sensibiliser à la problématique des substances toxiques dans les produits cosmétiques avec l'aide de celui-ci.
- ② Participer aux actions proposées par Greenpeace (environ 2 à 3 fois par an) pour nous aider à faire pression sur les industriels et les politiques, et convaincre les 5 personnes concernées par le point 1 de faire de même.







### L'objectif du Réseau est de :

- Mobiliser un maximum de personnes.
- D'assurer la plus large diffusion de l'information possible, notamment des documents qui permettent de faire des choix de consommation écologiques.
- D'interpeller massivement les industriels sur leurs responsabilités en matière de protection de l'environnement et de la santé.
- De favoriser la production et l'achat de produits économiquement et écologiquement soutenables.

Pour plus d'informations, n'hésitez pas à envoyer vos questions à : contact-france@diala.greenpeace.org



### Inscription

Nom / Prénom

Devenez membre du Réseau Info-conso en nous renvoyant ce formulaire rempli EN MAJUSCULES à l'adresse suivante :

Réseau Info-conso, Greenpeace 22 rue des Rasselins 75020 Paris.