

GUIDA AI COMPOSTI CHIMICI PRESENTI NEI PRODOTTI DI USO COMUNE

Ultimo aggiornamento: settembre 2005

PRODUTTORE	MARCHI	CODICE
COSMETICI E PRODOTTI AD USO DOMESTICO		
Adidas	Adidas Perfume Adidas Body Care	Codice prodotto: ROSSO Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici dannosi e che non hanno alcun programma per la loro eliminazione, OPPURE il produttore / rivenditore si è rifiutato di fornirci informazioni riguardo al proprio prodotto. Codice azienda: ROSSO Adidas vieta le sostanze chimiche come il PVC e gli alchilfenoli nelle scarpe sportive. Ma i profumi ed i prodotti per la cura del corpo a marchio Adidas possono ancora contenere ftalati e muschi sintetici.
Avon Products Incorporated	Skin so soft – prodotto cosmetico Altri marchi: <i>Avon Color, Anew, Skin-so-soft, Advance Techniques Hair Care, beComing & Avon Wellness</i>	Codice prodotto: ROSSO Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici dannosi e che non hanno alcun programma per la loro eliminazione, OPPURE il produttore / rivenditore si è rifiutato di fornirci informazioni riguardo al proprio prodotto. Codice azienda: ROSSO Nonostante ripetute richieste, Avon Products si è rifiutata di fornire informazioni sufficienti riguardo alle sostanze chimiche impiegate in questo prodotto. E' probabile che il prodotto contenga sostanze alteranti il sistema endocrino, quali bisfenolo A, ftalati e muschi sintetici.
Beiersdorf	Nivea prodotti da barba Nivea – tutti gli idratanti Altri marchi:	Nivea prodotti da barba Codice prodotto: ROSSO Beiersdorf ha dichiarato che i suoi

	<i>Elasatoplast, 8X4, Eucerin, Hansaplast, Atrix, NIVEA, Florena, la prairie, tesa, labello FUTURO, JUVENA</i>	<p>prodotti non contengono né organostannici né muschi sintetici, ma potrebbero contenere lo ftalato DEP.</p> <p>Nivea - tutti gli idratanti Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Beiersdorf ha dichiarato che i suoi prodotti non contengono né organostannici né muschi sintetici, ma potrebbero contenere lo ftalato DEP.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p>
Body Shop International PLC (The)	Profumi, The Body Shop	<p>The Body Shop, White Musk</p> <p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum, i cui risultati sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. White Musk del Body Shop è risultato contenere 3.019 mg/kg di ftalati, in particolare dimetilftalato (DMP), e 94,069 mg/kg di muschi sintetici (9,4%), la percentuale più alta tra tutti i campioni presi in esame.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha scritto a Body Shop, comunicando i livelli di ftalati e muschi sintetici contenuti in White Musk. L'azienda ha risposto affermando di rinunciare in futuro all'uso di muschi sintetici e ftalati e, per quanto riguarda i vecchi prodotti, di averne previsto la graduale eliminazione, non appena ciò sarà tecnicamente possibile. Body Shop, tuttavia, non ha ancora fissato la scadenza entro la quale completare tale eliminazione. Per questo motivo, al momento, non può essere assegnato il codice giallo all'azienda.</p>
Búfalo Werner & Mertz SA España	Froggy	Froggy: detersivo per stoviglie, detersivo in polvere per lavatrice, detersivo multi-uso

		<p>Codice prodotto: VERDE</p> <p>L'assegnazione di un codice verde non significa che un prodotto sia perfettamente sicuro, che non contenga sostanze chimiche tossiche o che non abbia alcun impatto sull'ambiente. Il codice verde significa che, per quanto si è potuto accertare, il prodotto non contiene 'sostanze estremamente problematiche', vale a dire, composti che persistono nell'ambiente, si accumulano nel corpo umano, o che potrebbero causare tumori, danni al materiale genetico, al sistema riproduttivo o a quello ormonale.</p> <p>Codice azienda: VERDE</p> <p>Búfalo Werner & Mertz, S.A. España ci ha assicurato di non distribuire prodotti che contengono 'sostanze estremamente problematiche' e che il PVC è stato eliminato dai loro prodotti 15 anni fa. Gli ftalati sono stati eliminati dai prodotti Froggy. Bufalo sostiene gli obiettivi della proposta di legislazione REACH.</p>
Bulgari GmbH	Profumo Bvlgari, BLV Notte pour Homme	<p>Profumo BLV, Notte pour Homme</p> <p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum , i cui risultati sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Notte pour Homme è risultato contenere 3.908 mg/kg di ftalati, in particolare DEP, e 28.822 mg/kg di muschi sintetici.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha scritto a Bulgari GmbH, comunicando la presenza di ftalati e muschi sintetici in Notte pour Homme. Finora non è pervenuta alcuna risposta.</p>
Cartier	Profumo Le Baiser Du Dragon	Profumo Le Baiser Du Dragon

		<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p><i>Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum, i cui risultati sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Le Baiser du Dragon è risultato contenere 4.559 mg/kg di ftalati, in particolare DEP, e 45.048 mg/kg di muschi sintetici, la terza percentuale più alta tra tutti i prodotti presi a campione.</i></p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha scritto a Cartier, comunicando la presenza di ftalati e muschi sintetici in Le Baiser Du Dragon. Finora non è pervenuta alcuna risposta.</p>
Chanel SA	Profumo Chanel, Chance Profumo Chanel, No. 5	<p>Chanel Chance</p> <p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum, i cui risultati sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Nel profumo Chanel Chance sono stati rinvenuti sia ftalati che muschi sintetici, sebbene in percentuali relativamente basse: 22 mg/kg di ftalati totali, 35 mg/kg per i muschi sintetici.</p> <p>Chanel No. 5</p> <p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum, i cui risultati sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Chanel No. 5 è risultato contenere 342 mg/kg di ftalati e 4.670 mg/kg di muschi sintetici.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha scritto a Chanel, comunicando la presenza di ftalati e muschi sintetici nei profumi Chance e</p>

		No. 5. Finora non è pervenuta alcuna risposta.
Ciel D'Azur	Ciel D'Azur	<p>Ciel D'Azur: rossetto, shampoo, prodotti da barba e prodotti cosmetici Codice prodotto: VERDE</p> <p>L'assegnazione di un codice verde non significa che un prodotto sia perfettamente sicuro, che non contenga sostanze chimiche tossiche o che non abbia alcun impatto sull'ambiente. Il codice verde significa che, per quanto si è potuto accertare, il prodotto non contiene 'sostanze estremamente problematiche', vale a dire, composti che persistono nell'ambiente, si accumulano nel corpo umano, o che potrebbero causare tumori, danni al materiale genetico, al sistema riproduttivo o a quello ormonale.</p> <p>Codice azienda: VERDE</p> <p>Ciel D'Azur è una gamma di prodotti cosmetici e per la cura del corpo naturali. Ciel D'Azur ha dichiarato esplicitamente che il prodotto non contiene sostanze estremamente problematiche.</p>
Colgate Palmolive	<p>Prodotti da barba Palmolive</p> <p>Altri marchi noti prodotti da Colgate Palmolive sono: <i>Colgate, 24/7, Palmolive, Fab</i></p>	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici dannosi e che non hanno alcun programma per la loro eliminazione, OPPURE il produttore / rivenditore si è rifiutato di fornirci informazioni riguardo al proprio prodotto.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Nonostante ripetute richieste, Colgate Palmolive si è rifiutata di fornire informazioni sufficienti riguardo alle sostanze chimiche impiegate nei suoi prodotti. E' probabile che i prodotti contengono muschi sintetici, ftalati e organostannici.</p>

<p>Coty Beauty Lancaster Group</p>	<p>Profumi: Lancaster Joop! Nightflight Celine Dion Isabella Rossellini, My Manifesto</p> <p>Altri marchi noti prodotti dall'azienda sono: <i>Lanncaster Group – Davidoff, Chopard, Jil Sander, Isabella Rossellini, Vivienne Westwood, Yue-Saii, Jennifer Lopez</i> <i>Coty Beauty – fragrances – Stetson, Celine Dion, Adidas Moves, Adidas Moves for Her, Aspen, Vanilla Fields, Jovan, Club Med, Rimmel London, Mary Kate & Ashley, The Healing Garden</i> <i>Bath & Body – the Healing Garden, Caloon,</i> <i>Color – Astor, Rimmel London</i></p>	<p>Joop! Nightflight Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum, i cui risultati sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Joop! Nightflight è risultato contenere 3.989 mg/kg di ftalati, in particolare DEP, e quantità basse (10,5 mg/kg) di muschi sintetici.</p> <p>Celine Dion Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum, i cui risultati sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Celine Dion è risultato contenere 4.090 mg/kg di ftalati, in particolare DEP, e 18.748 mg/kg di muschi sintetici.</p> <p>Isabella Rossellini, My Manifesto Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum, i cui risultati sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Isabella Rossellini My Manifesto è risultato contenere 1.562 mg/kg di ftalati, in particolare DEP, e quantità minime (14 mg/kg) di muschi sintetici.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha scritto a Coty Inc., il produttore dei profumi Joop! Nightflight, Celine Dion, Isabella Rossellini e Adidas Floral Dream, comunicando la presenza di ftalati e muschi sintetici nei loro prodotti. Finora non è pervenuta alcuna risposta.</p>
<p>Coty Inc./Adidas</p>	<p>Profumo Adidas Floral Dream, Adidas Body Care</p>	<p>Profumo Adidas Floral Dream Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum, i cui risultati</p>

		<p>sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Il campione di Adidas Floral Dream è risultato contenere 1.307 mg/kg di ftalati, in particolare DEP, e 95 mg/kg di muschi sintetici.</p> <p>Adidas Body Care Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Il produttore/distributore ha sostenuto che il prodotto contiene effettivamente uno o più inquinanti chimici nocivi e che non prevede di eliminarli OPPURE il produttore/distributore si è rifiutato di fornirci qualsiasi informazione sui suoi prodotti.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>La Adidas ha bandito l'uso di sostanze tossiche quali il PVC e gli alchilfenoli dalla produzione di scarpe da ginnastica. Eppure altri suoi articoli, come i profumi e i prodotti per la cura del corpo, possono ancora contenere ftalati e muschi sintetici. Greenpeace ha scritto a Coty Inc., il produttore dei profumi Joop! Nightflight, Celine Dion, Isabella Rossellini e Adidas Floral Dream, comunicando i risultati relativi alla presenza di ftalati e muschi sintetici nei loro prodotti. Finora non è pervenuta alcuna risposta.</p>
Ecover	Ecover, prodotti ad uso domestico	<p>Ecover: pastiglie per lavastoviglia, detersivo in polvere per lavatrice, detersivo per stoviglie Codice prodotto: VERDE</p> <p>L'assegnazione di un codice verde non significa che un prodotto sia perfettamente sicuro, che non contenga sostanze chimiche tossiche o che non abbia alcun impatto sull'ambiente. Il codice verde significa che, per quanto si è potuto accertare, il prodotto non contiene 'sostanze estremamente problematiche', vale a dire, composti che persistono</p>

		<p>nell'ambiente, si accumulano nel corpo umano, o che potrebbero causare tumori, danni al materiale genetico, al sistema riproduttivo o a quello ormonale.</p> <p>Codice azienda: VERDE</p> <p>I prodotti Ecover non contengono sostanze estremamente problematiche.</p>
El Taller de Alqvimia	Agua Natural Perfume	<p>Alqvimia, profumo Agua Natural Codice prodotto: VERDE</p> <p>L'assegnazione di un codice verde non significa che un prodotto sia perfettamente sicuro, che non contenga sostanze chimiche tossiche o che non abbia alcun impatto sull'ambiente. Il codice verde significa che, per quanto si è potuto accertare, il prodotto non contiene 'sostanze estremamente problematiche', vale a dire, composti che persistono nell'ambiente, si accumulano nel corpo umano, o che potrebbero causare tumori, danni al materiale genetico, al sistema riproduttivo o a quello ormonale. Greenpeace ha testato il profumo Alqvimia e vi ha trovato ftalati. Alqvimia li ha eliminati dai suoi prodotti.</p> <p>Codice azienda: VERDE</p> <p>Alqvmia proibisce l'uso di ftalati e muschi sintetici in tutti i suoi prodotti. Questo principio cautelativo è entrato a far parte della sua linea di condotta sui materiali chimici.</p>
Estee Lauder	<p>Rossetto: Clinique</p> <p>Altri marchi noti prodotti da Estee Lauder sono: <i>Estée Lauder, Aramis, Clinique, Prescriptives, Origins, M·A·C, La Mer, Bobbi Brown, Tommy Hilfiger, jane, Donna Karan, Aveda, Stila, Jo Malone, Bumble and bumble, Kate</i></p>	<p>Tommy Hilfiger Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum, i cui risultati sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Il campione di Tommy Hilfiger True Star è 227 mg/kg di ftalati, in particolare DEP e 25791 mg/kg di muschi sintetici.</p>

	<i>Spade Beauty, Darphin, Michael Kors, e Rodan and Fields.</i>	<p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha scritto a Estee Lauder, il produttore di Tommy Hilfiger True Star, sulla presenza di ftalati e muschi artificiali nel prodotto testato, ma ad oggi non è pervenuta alcun riscontro.</p>
Etienne Aigner	Profumo: Aigner in Leather	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum, i cui risultati sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Il campione di Aigner in Leather è risultato contenere 1.926 mg/kg di ftalati, in particolare DEP, e 284 mg/kg di muschi sintetici.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha scritto a Etienne Aigner produttore di Aigner in Leather, comunicando la presenza di ftalati e muschi sintetici nel suo prodotto. Finora non è pervenuta alcuna risposta.</p>
FCUK	Profumo: FCUK, Him	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum, i cui risultati sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Il campione di FCUK Him è risultato contenere quantità minime di ftalati (7,5 mg/kg), ma una percentuale relativamente alta di muschi sintetici (19,846 mg/kg).</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha scritto a FCUK, il produttore, comunicando la presenza di muschi sintetici nel suo prodotto. Finora non è pervenuta alcuna risposta.</p>
Gucci Group	Profumi: Yves Saint Laurent, Cinema	<p>Profumo: Yves Saint Laurent, Cinema</p> <p>Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum, i cui risultati</p>

		<p>sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Il campione di Yves Saint Laurent Cinema è risultato contenere 102 mg/kg di ftalati, in particolare DEP, e 17.330 mg/kg di muschi sintetici.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha scritto al Gucci Group, produttore di Yves Saint Laurent Cinema, comunicando la presenza di ftalati e muschi sintetici nel suo prodotto. Finora non è pervenuta alcuna risposta.</p>
Henkel	Profumi: Fiorucci; Fiorucci Loves You	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum, i cui risultati sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Il campione di Fiorucci Loves You è risultato contenere 2190 mg/kg di ftalati DEP e quantità relativamente basse di muschi sintetici (7,4 mg/kg).</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha scritto alla Henkel, il produttore di Fiorucci Loves You, comunicando la presenza di ftalati nel suo prodotto. Finora non è pervenuta alcuna risposta.</p>
Johnson & Johnson	<p>Cosmetici: Clean & Clear</p> <p>Altri marchi includono: <i>Es. Johnson's Baby, Band Aid, Clean & Clear, Neutrogena</i></p>	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici dannosi e che non hanno alcun programma per la loro eliminazione, OPPURE il produttore / rivenditore si è rifiutato di fornirci informazioni riguardo al proprio prodotto.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Nonostante ripetute richieste, Johnson & Johnson si è rifiutata di fornire informazioni sufficienti</p>

		<p>riguardo alle sostanze chimiche impiegate nei suoi prodotti.</p>
<p>Jones Apparel Group</p>	<p>Profumo: Vanderbilt; Gloria Vanderbilt</p>	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum, i cui risultati sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Nel campione di Gloria Vanderbilt, che non presenta tracce di ftalati, sono stati rinvenuti 75 mg/kg di muschi sintetici.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha scritto al Jones Apparel Group, il produttore di Gloria Vanderbilt, comunicando la presenza di muschi sintetici nel suo prodotto. Finora non è pervenuta alcuna risposta.</p>
<p>L'Occitane en Provence</p>	<p>Profumo Magnolia</p> <p>The synthetic musks xylene and ketone have not been used in the formulation of perfumes since 2001. L'Occitane have a charter to limit the use of the phthalate DEP and musks, and their ranges Immortelle and Miel don't contain these substances. Their new perfumes will be free from DEP and musks which will also be eliminated from their existing ranges. PVC and alkylphenols are not used. The manufacturer has also removed preservatives which are susceptible to the release of formaldehyde.</p>	<p>L'Occitane, profumo Magnolia Codice prodotto: GIALLO</p> <p>L'analisi commissionata da Greenpeace Olanda al laboratorio TNO ha evidenziato la presenza dello ftalato DEP e di galaxolide, un muschio policiclico. L'Occitane sta procedendo alla sostituzione di queste sostanze nei prodotti che ancora le contengono.</p> <p>Codice azienda: GIALLO</p> <p>I muschi sintetici, xilene e chetone, non sono più stati usati nella formulazione dei profumi a partire dal 2001. L'Occitane ha stilato un atto per limitare l'uso dello ftalato DEP e di muschi, e le linee Immortelle e Miel non contengono queste sostanze. I loro nuovi profumi non conterranno DEP e muschi, che verranno eliminati dai prodotti che ancora ne contengono. PVC e alchilfenoli non sono utilizzati. Il produttore ha anche eliminato i conservanti che possono rilasciare formaldeide.</p>

Laboratoire Gravier	Lérutan Lise du Castelet Cosmo naturel	<p>Lérutan – pastiglie per lavastoviglie, detersivo multi-uso, detersivo in polvere per lavatrice, detersivo per stoviglie. Codice prodotto: VERDE</p> <p>L’assegnazione di un codice verde non significa che un prodotto sia perfettamente sicuro, che non contenga sostanze chimiche tossiche o che non abbia alcun impatto sull’ambiente. Il codice verde significa che, per quanto si è potuto accertare, il prodotto non contiene ‘sostanze estremamente problematiche’, vale a dire, composti che persistono nell’ambiente, si accumulano nel corpo umano, o che potrebbero causare tumori, danni al materiale genetico, al sistema riproduttivo o a quello ormonale.</p> <p>Cosmo naturel: shampoo, prodotti cosmetici. Codice prodotto: VERDE</p> <p>Lise du Castelet Codice prodotto: VERDE</p> <p>Codice azienda: VERDE</p> <p>Laboratoire Gravier ha dichiarato esplicitamente che il prodotto non contiene sostanze estremamente problematiche.</p>
Lavera	Lavera	<p>Lavera: rossetto, shampoo, prodotti da barba, cosmetici</p> <p>Codice prodotto: VERDE</p> <p>L’assegnazione di un codice verde non significa che un prodotto sia perfettamente sicuro, che non contenga sostanze chimiche tossiche o che non abbia alcun impatto sull’ambiente. Il codice verde significa che, per quanto si è potuto accertare, il prodotto non contiene ‘sostanze estremamente problematiche’, vale a dire, composti che persistono</p>

		<p>nell'ambiente, si accumulano nel corpo umano, o che potrebbero causare tumori, danni al materiale genetico, al sistema riproduttivo o a quello ormonale.</p> <p>Codice azienda: VERDE</p> <p>Lavera è una gamma di prodotti cosmetici e per la cura del corpo naturali. Lavera ha dichiarato esplicitamente che il prodotto non contiene sostanze estremamente problematiche.</p>
Logona	Logona	<p>Logona: rossetto, shampoo, prodotti da barba, cosmetici.</p> <p>Codice prodotto: VERDE</p> <p>L'assegnazione di un codice verde non significa che un prodotto sia perfettamente sicuro, che non contenga sostanze chimiche tossiche o che non abbia alcun impatto sull'ambiente. Il codice verde significa che, per quanto si è potuto accertare, il prodotto non contiene 'sostanze estremamente problematiche', vale a dire, composti che persistono nell'ambiente, si accumulano nel corpo umano, o che potrebbero causare tumori, danni al materiale genetico, al sistema riproduttivo o a quello ormonale.</p> <p>Codice azienda: VERDE</p> <p>Logona è una gamma di prodotti cosmetici e per la cura del corpo naturali. Logona ha dichiarato esplicitamente che il prodotto non contiene sostanze estremamente problematiche.</p>
L'Oreal	<p>Rossetto: Mabelline</p> <p>Profumi: Armani, Lancome</p> <p>Shampoo: Elvive, L'Oreal</p> <p>Cosmetici: Plenitude</p>	<p>Rossetto: Mabelline</p> <p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Nonostante ripetute richieste, il produttore si è rifiutato di fornire informazioni riguardo alle sostanze</p>

	<p>Altri marchi noti prodotti da L'Oreal sono: <i>Solar Expertise, Kiehls Vichy, LaRoche Posay, Ralph Lauren, L'Oreal Paris, Helena Rubenstein, Soft Sheen Carson, Giorgio Armani, Lancome Paris, Redken, Biotherm, Matrix, Cacharel, Mabelline, L'Oreal Professionel, Kerastase, Ombrelle, Shu Uemura</i></p>	<p>chimiche impiegate in questo prodotto, che potrebbe contenere ftalati.</p> <p>Shampoo: Elvive Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Nonostante ripetute richieste, il produttore si è rifiutato di fornire informazioni riguardo alle sostanze chimiche impiegate in questi prodotti. E' probabile che contengano muschi sintetici, usati come aromatici, e ftalati impiegati per incrementare la persistenza dei profumi.</p> <p>Shampoo: L'Oreal Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha commissionato analisi di laboratorio dello shampoo L'Oreal, nel quale sono stati rilevati 168 mg/kg di dietilftalato, 351 mg/kg di galaxolide (un muschio policiclico) e 60 mg/kg di muschio tonalide. Lo shampoo L'Oreal "Kids Fast Dry" conteneva 537 mg/kg di galaxolide e 2,1 mg/kg di tonalide.</p> <p>Prodotto cosmetico: Plenitude Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Nonostante ripetute richieste, il produttore si è rifiutato di fornire informazioni riguardo alle sostanze chimiche impiegate in questo prodotto.</p> <p>Profumi: Ralph Lauren, Polo Blue Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum, i cui risultati sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Il campione di Ralph Lauren Polo Blue è risultato contenere 5.339 mg/kg di ftalati, in particolare DEP, e 28.954 mg/kg di muschi sintetici, concentrazioni entrambe relativamente elevate.</p>
--	--	--

		<p>Profumo: Armani, She Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum, i cui risultati sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Il campione di Armani, She è risultato contenere 1.388 mg/kg di ftalati, in particolare DEP, e 9.031 mg/kg di muschi sintetici.</p> <p>Profumo: Lancome, Miracle So Magic Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum, i cui risultati sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Il campione di Lancome, Miracle So Magic conteneva bassi livelli di ftalati (5,6 mg/kg), e 3 mg/kg di muschi sintetici, concentrazione anch'essa relativamente bassa.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha scritto a L'Oreal, il produttore di Ralph Lauren, Armani and Lancome, relativamente alle concentrazioni di ftalati e muschi sintetici trovate nei loro prodotti, ma non è pervenuta nessuna risposta.</p>
<p>Louis Vuitton Moet Hennessy (LVMH)</p>	<p>Profumi: Givenchy, Guerlain</p> <p>Altri marchi noti prodotti da Louis Vuitton Moet Hennessy sono: <i>Parfums: Christian Dior, Guerlain, Givenchy, Kenzo, Laflachère, Bliss, BeneFit Cosmetics, Fresh, Make Up For Ever, Acqua di Parma</i></p>	<p>Givenchy, Guerlain Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici dannosi e che non hanno alcun programma per la loro eliminazione, OPPURE il produttore / rivenditore si è rifiutato di fornirci informazioni riguardo al proprio prodotto.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Nonostante ripetute richieste, Louis Vuitton Moet Hennessy si è rifiutato di</p>

		<p>fornire informazioni sufficienti riguardo alle sostanze chimiche impiegate in questi prodotti. E' probabile che contengano composti di muschio sintetico usati come aromatici e ftalati impiegati per incrementare la persistenza dei profumi.</p>
<p>Melvitacosc</p>	<p>Melvita, shampoo e linea skincare, Profumo: Melvita, Iris Blue</p>	<p>Melvita: shampoo, prodotti cosmetici Codice prodotto: VERDE</p> <p>L'assegnazione di un codice verde non significa che un prodotto sia perfettamente sicuro, che non contenga sostanze chimiche tossiche o che non abbia alcun impatto sull'ambiente. Il codice verde significa che, per quanto si è potuto accertare, il prodotto non contiene 'sostanze estremamente problematiche', vale a dire, composti che persistono nell'ambiente, si accumulano nel corpo umano, o che potrebbero causare tumori, danni al materiale genetico, al sistema riproduttivo o a quello ormonale.</p> <p>Profumo: Melvita, Iris Blue Codice prodotto: GIALLO</p> <p>Greenpeace ha commissionato una ricerca su 26 eau de toilette e eau de parfum in occasione del San Valentino del 2005. I campioni di Melvita e Iris Blue contenevano la seconda quantità più elevata di ftalati su 26 campioni analizzati, con 11271 mg/kg (l'1,1%), e livelli relativamente bassi di muschi sintetici, con 45 mg/kg. Melvitacosc, il produttore di Iris Blue, si è impegnato a eliminare queste sostanze nelle loro Eau de Toilette entro l'ottobre 2005.</p> <p>Codice compagnia: GIALLO</p> <p>I prodotti Melvitacosc etichettati come 'Bio' e 'Eco' non contengono sostanze chimiche rischiose. Le nuove linee di Eau de Toilette messe in vendita da Melvitacosc dal 2005</p>

		<p>non contengono ftalati o muschi artificiali (a base di azoto e policiclici). Il produttore ci ha confermato di aver riformulato la composizione delle vecchie linee di Eau de Toilette e che a partire da ottobre 2005, tutti questi prodotti non conterranno ftalati, nitromuschi e muschi policiclici. Gli altri prodotti Melvitacosm si adegueranno a partire da giugno 2006.</p>
<p>Primavera Aromatherapy</p>	<p>Shampoo e skincare</p>	<p>Shampoo Primavera allo zenzero e Shampoo al mandarino Codice prodotto: VERDE</p> <p>L'assegnazione di un codice verde non significa che un prodotto sia perfettamente sicuro, che non contenga sostanze chimiche tossiche o che non abbia alcun impatto sull'ambiente. Il codice verde significa che, per quanto si è potuto accertare, il prodotto non contiene 'sostanze estremamente problematiche', vale a dire, composti che persistono nell'ambiente, si accumulano nel corpo umano, o che potrebbero causare tumori, danni al materiale genetico, al sistema riproduttivo o a quello ormonale.</p> <p>Prodotti cosmetici Codice prodotto: VERDE</p> <p>L'assegnazione di un codice verde non significa che un prodotto sia perfettamente sicuro, che non contenga sostanze chimiche tossiche o che non abbia alcun impatto sull'ambiente. Il codice verde significa che, per quanto si è potuto accertare, il prodotto non contiene 'sostanze estremamente problematiche', vale a dire, composti che persistono nell'ambiente, si accumulano nel corpo umano, o che potrebbero causare tumori, danni al materiale genetico, al sistema riproduttivo o a quello ormonale.</p>

		<p>Codice azienda: VERDE</p> <p>Primavera Aromatherapy ci ha assicurato che non usa sostanze pericolose nei suoi prodotti e che tutti gli ingredienti sono di origine naturale, come gli oli vegetali e essenziali. I prodotti per la pelle includono un detergente, un deodorante, lozione per mani e corpo, idratante e crema da giorno.</p>
<p>Procter & Gamble</p>	<p>Fairy Dishwasher tablets Fairy Liquid Ariel, Bolt, Daz e Fairy Washing Powder Shampoo – Head & Shoulders, Pantene Pro V, Wash & Go, Vidal Sassoon Cosmetici: Oil of Olaz</p> <p>Procter & Gamble produce una vasta gamma di prodotti e molti marchi noti, inclusi: Max Factor, Old Spice, Pampers, Pantene, Tide e Vidal Sassoon</p>	<p>Fairy Dishwasher tablets: Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Procter & Gamble si è rifiutata di rispondere alle nostre domande. Riteniamo probabile che i Fairy Dishwasher Tablets contengano composti di muschi sintetici nonché altre sostanze chimiche tossiche persistenti. I muschi sintetici sono ingredienti aromatici di basso costo che si accumulano nei nostri tessuti adiposi e possono ritrovarsi nel latte materno. I cosmetici e i prodotti per la pulizia potrebbero costituire un'importante fonte di assorbimento attraverso la pelle. Si ritiene che anche gli alimenti, contaminati a causa dell'inquinamento ambientale, possano costituire una significativa fonte di esposizione a queste sostanze chimiche dannose.</p> <p>Fairy Liquid: Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Procter & Gamble si è rifiutata di fornire informazioni riguardo all'eventuale presenza nel Fairy Liquid di muschi sintetici o altre sostanze chimiche pericolose. Anche la Retail Association si è rivelata incapace di rispondere alle domande riguardo agli ingredienti contenuti in prodotti specifici. Riteniamo probabile che i prodotti Fairy contengano composti di muschio sintetici e incoraggiamo i consumatori ad acquistare marchi alternativi contenuti sulla nostra Lista verde.</p>

		<p>Detersivo per stoviglie Ariel, Detergenti in polvere: Ariel, Bold, Daz, Fairy: Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Nonostante ripetute richieste, il produttore non ha fornito informazioni sufficienti riguardo alle sostanze chimiche impiegate in questi prodotti.</p> <p>Shampoo: Head & Shoulders, Pantene Pro V, Wash & Go, Vidal Sassoon Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Nonostante ripetute richieste, il produttore si è rifiutato di fornire informazioni sufficienti riguardo alle sostanze chimiche impiegate in questi prodotti. E' probabile che contengano composti di muschio sintetico utilizzati come aromatici e ftalati per incrementare la persistenza dei profumi.</p> <p>Prodotti cosmetici: Oil of Olaz Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Nonostante ripetute richieste, il produttore si è rifiutato di fornire informazioni sufficienti riguardo alle sostanze chimiche impiegate in questi prodotti. Tuttavia, Procter & Gamble ha confermato che il bisfenolo A non è impiegato nella linea cosmetica Oil of Olaz.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Procter & Gamble non ha fornito informazioni sufficienti riguardo alle sostanze chimiche impiegate nei suoi prodotti.</p>
Puig Group/Paco Rabanne Parfums	Profumo: Paco Rabanne, XS Excess Pour Homme	<p>Profumo: Paco Rabanne, XS Excess Pour Homme</p> <p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha analizzato 26 eau de</p>

		<p>toilette e eau de parfum, i cui risultati sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Il campione di XS Excess Pour Homme è risultato contenere 2.834 mg/kg di ftalati e 8.743 mg/kg di muschi sintetici.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha scritto al Puig Group, il produttore di Paco Rabanne XS Excess Pour Homme, comunicando la presenza di ftalati e muschi sintetici nel suo prodotto. Finora non è pervenuta alcuna risposta.</p>
Puma Perfume	Puma Woman Jamaica Man	<p>Profumo: Puma, Puma Woman Codice prodotto: GIALLO</p> <p>Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum, i cui risultati sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Il campione di Puma Woman è risultato contenere livelli medio-bassi di ftalati (30 mg/kg) e una bassa percentuale di muschi sintetici (2,6 mg/kg). Test precedenti avevano rilevato solo tracce minime di muschi sintetici e ftalati.</p> <p>Profumo: Puma Jamaica Man Codice azienda: GIALLO</p> <p>Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum, i cui risultati sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Il campione di Puma Jamaica Man conteneva livelli medio-bassi di ftalati (70 mg/kg), ivi inclusi 25 mg di DEHP, e una percentuale estremamente bassa di muschi sintetici (0,1 mg/kg). Test precedenti avevano rilevato solo tracce minime di muschi sintetici e ftalati.</p> <p>Codice azienda: GIALLO</p> <p>L'azienda Puma ha bandito le sostanze tossiche dai suoi prodotti. Nell'autunno 2004 questo produttore di scarpe da ginnastica, articoli per la</p>

		<p>cura del corpo e profumi, ha dichiarato chiaramente di non voler usare sostanze nocive nella produzione dei propri articoli. Greenpeace ha scritto alla Wella AG, che produce i profumi per la Puma, comunicando la presenza di ftalati in Jamaica Man e Puma Woman. Finora non è pervenuta alcuna risposta.</p>
Reckitt Benckiser	<p>Profumatori: Haze</p> <p>Altri marchi noti prodotti da Reckitt Benckiser sono: <i>Veet, Vanish, Motein, Air Care (Air Wick)</i></p>	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici dannosi e che non hanno alcun programma per la loro eliminazione, OPPURE il produttore / rivenditore si è rifiutato di fornirci informazioni riguardo al proprio prodotto.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Reckitt Benckiser ha informato Greenpeace di aver rimosso i muschi sintetici dai suoi prodotti, mentre stanno eliminando gli ftalati, ma si sono rifiutati di fornire una lista degli ingredienti di questi prodotti. La confezione riporta l'avvertenza: 'Tossico per gli organismi acquatici. Può causare effetti avversi di lungo termine per l'ambiente acquatico'. Il produttore non ha fornito informazioni riguardo a quali sostanze chimiche si riferisca tale avvertenza.</p>
Santé	Santé	<p>Santé: rossetto, profumi, shampoo, cosmetici</p> <p>Codice prodotto: VERDE</p> <p>L'assegnazione di un codice verde non significa che un prodotto sia perfettamente sicuro, che non contenga sostanze chimiche tossiche o che non abbia alcun impatto sull'ambiente. Il codice verde significa che, per quanto si è potuto accertare, il prodotto non contiene 'sostanze estremamente problematiche', vale a dire, composti che persistono</p>

		<p>nell'ambiente, si accumulano nel corpo umano, o che potrebbero causare tumori, danni al materiale genetico, al sistema riproduttivo o a quello ormonale.</p> <p>Codice azienda: VERDE</p> <p>Santé comprende una gamma di prodotti cosmetici e per la cura del corpo naturali. Santé ha dichiarato esplicitamente che il prodotto non contiene sostanze estremamente problematiche.</p>
Sara Lee	<p>Air Fresheners: Ambi Pur</p> <p>Altri marchi prodotti da Sara Lee sono: <i>Kiwi, Sanex</i>.</p>	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici dannosi e che non hanno alcun programma per la loro eliminazione, OPPURE il produttore / rivenditore si è rifiutato di fornirci informazioni riguardo al proprio prodotto.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Ambi pur è tutto fuorché puro. Sara Lee si è rifiutata di fornire qualsiasi informazione riguardo agli ingredienti contenuti in questo prodotto. Alcune confezioni Ambi pur devono riportare l'avvertenza 'tossico per gli organismi acquatici' a causa delle sostanze che contengono. E' probabile che tutti questi prodotti contengano muschi e ftalati. Greenpeace ha commissionato analisi di laboratorio di Ambi Pur Parfum d'interieur prodotto dalla Sara Lee. Conteneva 108 mg/kg di dietilftalato e 9.058 mg/kg di muschio tonalide.</p>
Shiseido Company	<p>Shiseido, linea cosmetica Shiseido, linea per capelli</p> <p>Altri marchi noti prodotti da Shiseido sono: <i>skincare- Bio-performance, Beneficiance, Pureness, Future Solution, Hair care – Advanced Essential</i></p>	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici dannosi e che non hanno alcun programma per la loro eliminazione, OPPURE il produttore / rivenditore si è rifiutato di</p>

	<i>Energy, Body Creator, fragrance – Relaxing, Energizing, Zen, Vocalise, Femininite du Bois, Basal</i>	<p>fornirci informazioni riguardo al proprio prodotto.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>I produttori della linea Shiseido hanno dichiarato che sostanze pericolose sono impiegate in quantità ridotte nel prodotto in questione.</p>
Sonett	Sonett prodotti ad uso domestico	<p>Sonett: pastiglie per lavastoviglia, detersivo multi-uso, detersivo in polvere per lavatrice, detersivo per stoviglie</p> <p>Codice prodotto: VERDE</p> <p>L'assegnazione di un codice verde non significa che un prodotto sia perfettamente sicuro, che non contenga sostanze chimiche tossiche o che non abbia alcun impatto sull'ambiente. Il codice verde significa che, per quanto si è potuto accertare, il prodotto non contiene 'sostanze estremamente problematiche', vale a dire, composti che persistono nell'ambiente, si accumulano nel corpo umano, o che potrebbero causare tumori, danni al materiale genetico, al sistema riproduttivo o a quello ormonale.</p> <p>Codice azienda: VERDE</p> <p>Sonett ha dichiarato esplicitamente che il prodotto non contiene sostanze estremamente problematiche.</p>
Unilever	<p>Dove idratanti per il corpo, Organics shampoo Timotei shampoo Cif –Oxygel per la pulizia della cucina, Persil (UK), Surf detersivo per lavatrice, Lynx schiuma/gel dopobarba</p> <p>Altri marchi noti prodotti da Unilever sono: <i>Comfort, Domestos, Lux, Dove, Signal, Mentadent, Sunsilk, Finesse,</i></p>	<p>Dove</p> <p>Codice prodotto: GIALLO</p> <p>4 su 5 degli idratanti per il corpo della Dove sono privi di ftalati e muschi sintetici. Però, l'idratante Supreme Silk della Dove tuttora contiene lo ftalato DEP. Nel lungo termine la Unilever escluderà il DEP, ma fino a quando l'eliminazione non sarà totale al marchio Dove verrà assegnato il codice giallo.</p>

	<p><i>Calvin Klein- Obsession, Eternity</i></p>	<p>Organics Codice prodtto: GIALLO</p> <p>Organics è un marchio della Unilever. Gli shampoo possono contenere diverse sostanze chimiche pericolose, come muschi sintetici e ftalati. A livello mondiale, i prodotti per la cura del corpo della Unilever non contengono muschi a base di azoto, e anche il muschio sintetico, PCM, verrà eliminato. Sul mercato europeo i prodotti sono già privi di questo ultimo composto (PCM). Quasi tutti gli ftalati sono stati eliminati, ad esclusione del DEP, che necessita di tempi più lunghi per la sua esclusione. Unilever non ha la stessa politica per i profumi.</p> <p>Timotei shampoo Codice prodotto: GIALLO</p> <p>Timotei è un marchio della Unilever. Gli shampoo possono contenere diverse sostanze chimiche pericolose, come ftalati e muschi sintetici. A livello mondiale, i prodotti per la cura del corpo della Unilever non contengono muschi a base di azoto e anche il muschio sintetico, PCM, verrà eliminato. Sul mercato europeo i prodotti sono già privi di questo ultimo composto (PCM). Quasi tutti gli ftalati sono stati eliminati, ad esclusione del DEP, che necessita di tempi più lunghi per la sua esclusione. Unilever non ha la stessa politica per i profumi.</p> <p>Cif-Oxygel pulizia della cucina Codice prodotto: GIALLO</p> <p>Cif è un marchio della Unilever. I detersivi possono contenere alchilfenoli, muschi sintetici e ftalati. A livello mondiale, i prodotti ad uso domestico della Unilever non contengono muschi a base di azoto e anche il muschio sintetico, PCM, verrà eliminato. Sul mercato europeo</p>
--	---	---

i prodotti sono già privi di questo ultimo composto (PCM). Quasi tutti gli ftalati sono stati eliminati, ad esclusione del DEP, che necessita di tempi più lunghi per la sua esclusione. Unilever non ha la stessa politica per i profumi.

Persil detersivo lavatrice
Codice prodotto: GIALLO
(Persil è un marchio della Unilever in UK).

I detersivi possono contenere alchilfenoli, muschi sintetici e ftalati. A livello mondiale, i prodotti ad uso domestico della Unilever non contengono muschi a base di azoto e anche il muschio sintetico, PCM, verrà eliminato. Sul mercato europeo i prodotti sono già privi di questo ultimo composto (PCM). Quasi tutti gli ftalati sono stati eliminati, ad esclusione del DEP, che necessita di tempi più lunghi per la sua esclusione. Unilever non ha la stessa politica per i profumi.

Surf detersivo lavatrice
Codice prodotto: GIALLO

Surf è un marchio della Unilever. I detersivi possono contenere alchilfenoli, muschi sintetici e ftalati. A livello mondiale, i prodotti ad uso domestico della Unilever non contengono muschi a base di azoto e anche il muschio sintetico, PCM, verrà eliminato. Sul mercato europeo i prodotti sono già privi di questo ultimo composto (PCM). Quasi tutti gli ftalati sono stati eliminati, ad esclusione del DEP, che necessita di tempi più lunghi per la sua esclusione. Unilever non ha la stessa politica per i profumi.

Lynx lozione dopobarba
Codice prodotto: GIALLO

Lynx è un marchio della Unilever. Le

lozioni/gel dopobarba possono contenere alchilfenoli, muschi sintetici e composti organostannici. A livello mondiale, i prodotti per la cura del corpo della Unilever non contengono muschi a base di azoto e anche il muschio sintetico, PCM, verrà eliminato. Sul mercato europeo i prodotti sono già privi di questo ultimo composto (PCM). Quasi tutti gli ftalati sono stati eliminati, ad esclusione del DEP, che necessita di tempi più lunghi per la sua esclusione. Unilever non ha la stessa politica per i profumi

Profumo: Calvin Klein, CK One
Codice prodotto: ROSSO

Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum, i cui risultati sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Il campione di Calvin Klein CK One è risultato contenere 1.149 mg/kg di ftalati e 3.881 mg/kg di muschi sintetici.

Profumo: Calvin Klein, Eternity for Men
Codice prodotto: ROSSO

Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum, i cui risultati sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Il campione di Calvin Klein Eternity for Men è risultato contenere 8.237 mg/kg di ftalati, in particolare DEP, e 27.263 mg/kg di muschi sintetici.

Profumo: Calvin Klein, Eternity for Women
Codice prodotto: ROSSO

Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum, i cui risultati sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Il campione di Calvin Klein Eternity for Women è risultato contenere 22.439 mg/kg di ftalati (pari al 2,2% del peso, la percentuale maggiore tra tutti i campioni)

		<p>esaminati) e 8.042 mg/kg di muschi sintetici.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Nell'ottobre 2004, Unilever informava Greenpeace che i suoi nuovi prodotti destinati all'igiene personale e alla casa non avrebbero contenuto sostanze chimiche nocive. Tali prodotti includono: shampoo, lozioni per il corpo, detersivi, prodotti per le pulizie e detersivi. Quasi tutti gli ftalati sarebbero stati eliminati da questi prodotti, ad eccezione del DEP, la cui eliminazione richiede tempi più lunghi. La Unilever non ha ancora eliminato i ftalati e i muschi dai suoi profumi. Greenpeace ha scritto alla Unilever, comunicando la presenza di ftalati e muschi sintetici nei suoi profumi Calvin Klein. Finora non è pervenuta alcuna risposta.</p>
Van Gils/Waalware Men BV	Profumo: Van Gils	<p>Profumo: Van Gils Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum, i cui risultati sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Il campione di Van Gils è risultato contenere 5.644 mg/kg di ftalati e 2.040 mg/kg di muschi sintetici.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha scritto alla Van Gils, comunicando la presenza di ftalati e muschi sintetici nel suo prodotto. Finora non è pervenuta alcuna risposta.</p>
Wala	Dr Hauschka	<p>Dr Hauschka: rossetto, shampoo, prodotti cosmetici Codice prodotto: VERDE</p> <p>L'assegnazione di un codice verde non significa che un prodotto sia perfettamente sicuro, che non contenga sostanze chimiche tossiche</p>

		<p>o che non abbia alcun impatto sull'ambiente. Il codice verde significa che, per quanto si è potuto accertare, il prodotto non contiene 'sostanze estremamente problematiche', vale a dire, composti che persistono nell'ambiente, si accumulano nel corpo umano, o che potrebbero causare tumori, danni al materiale genetico, al sistema riproduttivo o a quello ormonale.</p> <p>Codice azienda: VERDE</p> <p>Dr Hauschka è una gamma di prodotti cosmetici e per la cura del corpo naturali. Dr Hauschka ha dichiarato esplicitamente che il prodotto non contiene sostanze estremamente problematiche.</p>
Weleda	Weleda	<p>Weleda: shampoo, prodotti da barba, cosmetici.</p> <p>Codice prodotto: VERDE</p> <p>L'assegnazione di un codice verde non significa che un prodotto sia perfettamente sicuro, che non contenga sostanze chimiche tossiche o che non abbia alcun impatto sull'ambiente. Il codice verde significa che, per quanto si è potuto accertare, il prodotto non contiene 'sostanze estremamente problematiche', vale a dire, composti che persistono nell'ambiente, si accumulano nel corpo umano, o che potrebbero causare tumori, danni al materiale genetico, al sistema riproduttivo o a quello ormonale.</p> <p>Codice azienda: VERDE</p> <p>Weleda è una gamma di prodotti cosmetici e prodotti per la cura del corpo naturali. Weleda ha dichiarato esplicitamente che il prodotto non contiene sostanze estremamente problematiche.</p>

<p>Wella Group</p>	<p>Haircare – Wella Profumi: Gucci, Naomi Campbell, Mexx, Bogner</p>	<p>Profumo: Gucci, Envy Me Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum , i cui risultati sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Il campione di Gucci Envy Me è risultato contenere bassi livelli di ftalati (32 mg/kg) e una maggiore percentuale di muschi sintetici (192 mg/kg).</p> <p>Profumo: Naomi Campbell, Sunset Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum , i cui risultati sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Il campione di Naomi Campbell Sunset è risultato contenere livelli bassi sia di ftalati (4 mg/kg) che di muschi sintetici (1,8 mg/kg).</p> <p>Profumo: Mexx, Waterlove Man Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum, i cui risultati sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Il campione di Mexx Waterlove Man è risultato contenere livelli medio-bassi di ftalati (35 mg/kg) e una percentuale maggiore di muschi sintetici (151 mg/kg).</p> <p>Profumo: Bogner, High Speed Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha analizzato 26 eau de toilette e eau de parfum, i cui risultati sono stati pubblicati il giorno di San Valentino 2005. Il campione di Bogner, High Speed è risultato contenere livelli medio-bassi di ftalati (37 mg/kg) e una percentuale decisamente maggiore di muschi sintetici (595 mg/kg).</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p>
--------------------	---	---

		Greenpeace ha scritto alla Wella AG comunicando la presenza di ftalati e muschi sintetici nei suoi prodotti Gucci, Naomi Campbell, Mexx and Bogner. Finora non è pervenuta alcuna risposta.
GIOCATTOLE		
Chicco	Chicco	Codice prodotto: GIALLO Il produttore di giocattoli Chicco non impiega sostanze pericolose nella produzione dei propri prodotti. Una piccola percentuale di PVC viene ancora usato nelle parti rigide, negli accessori e nelle componenti di imballaggio. Comunque, Chicco ha dichiarato di eliminare completamente il restante uso di PVC entro i prossimi 3 anni. Attualmente, meno del 3,2% dei prodotti Chicco a catalogo contiene componenti in PVC.
Hasbro	Playskool <i>Altri marchi includono, Play-Doh, Aciton Man, Star Wars, Disney, Pokemon, The Simpsons, Toy Story etc.</i>	Codice prodotto: ROSSO Hasbro si è rifiutata di fornire informazioni sufficienti riguardo alle sostanze chimiche impiegate nei suoi prodotti. I prodotti Playskool sono fabbricati in PVC morbido, ed è probabile che contengano ftalati, organostannici o piombo. Altri marchi Hasbro sono Play-Doh e Disney.
Ideal/Majorette	Majorette <i>Altri marchi sono: Squad Forces, Majorette Electronic, Jungle, Mission, espace jeux</i>	Codice prodotto: ROSSO Nonostante ripetute richieste inoltrate in due paesi, Ideal/Majorette non ha fornito informazioni sufficienti riguardo alle sostanze chimiche impiegate nei suoi prodotti. E' probabile che i giocattoli Majorette fabbricati in PVC morbido contengano additivi, che potrebbero essere ftalati, usati come plastificanti.
Lego	Lego	Codice prodotto: GIALLO Lego ha iniziato l'eliminazione

		<p>graduale del PVC nel 1985, che tuttavia viene ancora utilizzato nei loro cavi dati e per quelli dei trasformatori. Nonostante stiano cercando un'alternativa, sostanze pericolose (piombo o organostannici, ftalati) saranno ancora presenti nei cavi in PVC, quindi fino a quando non ne completeranno l'eliminazione possiamo assegnare loro solo un codice giallo.</p>
Mattel	<p>Fisher Price</p> <p><i>Altri marchi includono – Barbie, Fisher Price, America Girl, Hot Wheels</i></p>	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Mattel si è rifiutata di fornire informazioni sufficienti riguardo alle sostanze chimiche impiegate nei propri prodotti. E' probabile che i giocattoli Fisher Price fabbricati in PVC morbido contengano ftalati, organostannici o piombo. Mattel produce molti altri marchi noti, come: <i>Barbie, America Girl e Hot Wheels</i></p>
Playmobil	Playmobil	<p>Codice prodotto: VERDE</p> <p>L'assegnazione di un codice verde non significa che un prodotto sia perfettamente sicuro, che non contenga sostanze chimiche tossiche o che non abbia alcun impatto sull'ambiente. Il codice verde significa che, per quanto si è potuto accertare, il prodotto non contiene 'sostanze estremamente problematiche', vale a dire, composti che persistono nell'ambiente, si accumulano nel corpo umano, o che potrebbero causare tumori, danni al materiale genetico, al sistema riproduttivo o al sistema ormonale.</p> <p>Playmobil ci ha assicurato di non utilizzare sostanze pericolose. Inoltre, il PVC è stato eliminato dai loro prodotti più di 20 anni fa.</p>
Superjouet/Groupe Berchet	Superjouet/Groupe Berchet	<p>Codice prodotto : ROSSO</p> <p>E' probabile che i giocattoli Superjouet in PVC morbido</p>

		<p>contengano additivi, possibilmente ftalati, usati come plastificanti. Non abbiamo avuto alcuna risposta alle nostre lettere.</p>
Vtech	VTech	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>E' probabile che i giocattoli Vtech in PVC morbido contengano additivi, possibilmente ftalati, usati come plastificanti. Nonostante ripetute richieste, il produttore non ha risposto alle nostre lettere.</p>
PIGIAMA E ABBIGLIAMENTO PER BAMBINI		
Disney	Disney pigiama	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>I tessuti possono contenere sostanze pericolose come ftalati, ritardanti di fiamma bromurati, organostannici e alchilfenoli. Greenpeace ha analizzato l'abbigliamento per bambini della Disney in 19 paesi, rilevando la presenza di ftalati, alchilfenoli e organostannici in questi prodotti.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>L'abbigliamento per bambini della Disney contiene sostanze pericolose. Nel 2004, Greenpeace ha analizzato questi prodotti in tutto il mondo e ha trovato ftalati, organostannici e alchilfenoli nei pigiama, nella biancheria intima e nelle magliette stampate Disney. L'azienda asserisce di attenersi a tutti i requisiti legali. Greenpeace ha comunicato all'azienda i risultati delle analisi 6 mesi prima di renderli pubblici, ma Disney si è rifiutata di ritirare questi prodotti dal commercio, movendosi verso alternative.</p>
Hennes & Mauritz	Hennes & Mauritz pigiama	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>L'abbigliamento per bambini può contenere sostanze pericolose come ftalati, ritardanti di fiamma bromurati, organostannici e alchilfenoli.</p>

		<p>Greenpeace ha analizzato una maglia H&M come parte dei test condotti sull'abbigliamento della Disney. Questa maglia non conteneva organostannici, ma abbiamo trovato alchilfenoli e livelli molto ridotti di ftalati.</p> <p>Codice azienda: GIALLO</p> <p>Hennes & Mauritz non vende prodotti che contengono PVC: anche le stampe su tessuti e gli altri tipi di abbigliamento sono privi di PVC. L'azienda ha, inoltre, eliminato l'uso di ritardanti di fiamma bromurati e di ftalati. Questa catena di abbigliamento ha una chiara politica finalizzata a bandire gli alchilfenoli dai suoi prodotti.</p> <p>Per questo motivo possiamo assegnare un codice giallo alla H&M, che rappresenta un buon candidato per l'assegnazione del codice verde in futuro.</p>
SCARPE DA GINNASTICA		
Adidas	<p>Adidas</p> <p>Altri marchi includono: <i>Adidas, Salomon, Mavic, Bonfire, Arc'Teryx, Cliché, Taylormade-adidas Gold, Maxfli</i></p>	<p>Codice prodotto: GIALLO</p> <p>Greenpeace ha analizzato una scarpa da ginnastica della Adidas e ha trovato ftalati, alchilfenoli e organostannici. Ma nel frattempo Adidas ha vietato l'uso di queste sostanze chimiche nei suoi prodotti.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Adidas vieta le sostanze chimiche come il PVC e gli alchilfenoli nelle scarpe sportive, anche se i profumi a marchio Adidas possono ancora contenere ftalati e muschi sintetici.</p>
Asics	Asics	<p>Codice prodotto: VERDE</p> <p>Il prodotto non contiene sostanze chimiche pericolose.</p> <p>Codice azienda: VERDE</p>

		<p>Asics hanno eliminato l'uso del PVC e dichiarano di non impiegare ftalati, organostannici, paraffine clorurate o altre sostanze pericolose nella fabbricazione delle loro scarpe da ginnastica. Utilizzano, inoltre, materiali riciclati per produrre alcune delle loro scarpe. Siamo quindi felici di dare l'”OK” ad Asics con un codice verde.</p>
New Balance	New Balance	<p>Codice prodotto: GIALLO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici pericolosi ma ha anche specificato una data entro la quale questi composti saranno eliminati.</p> <p>Codice azienda: GIALLO</p> <p>Alcune scarpe da ginnastica della New Balance contengono PVC, per il quale sono impiegati additivi pericolosi quali organostannici, piombo e ftalati. L'azienda si sta impegnando per l'eliminazione graduale di queste sostanze e tutti i nuovi prodotti sono privi di PVC. I prodotti attuali che contengono il PVC verranno gradualmente eliminati. Alla New Balance verrà assegnato il codice verde al completamento di questo processo.</p>
NIKE	NIKE	<p>Codice prodotto: GIALLO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici pericolosi ma ha anche specificato una data entro la quale questi composti saranno eliminati.</p> <p>Codice azienda: GIALLO</p> <p>Nike ha programmato l'eliminazione graduale dell'uso di PVC e composti organostannici nei propri prodotti.</p>

		<p>Tuttavia, un'analisi condotta da Greenpeace su una scarpa da ginnastica della Nike ha rilevato la presenza di questi composti. Sebbene le scarpe Nike per bambini al di sotto di tre anni non contengano il PVC, sembra che il resto dei consumatori (bambini al di sopra di tre anni e gli adulti) dovranno attendere per avere prodotti Nike privi di PVC.</p> <p>Nike sono stati contattati in cinque paesi ed hanno risposto in tutti.</p>
Puma	Puma scarpe da ginnastica	<p>Codice prodotto: GIALLO</p> <p>Greenpeace ha analizzato una scarpa da ginnastica della Puma e ha trovato livelli elevati di ftalati e basse concentrazioni di composti organostannici. L'azienda ha, però, dato garanzie a Greenpeace che queste sostanze non devono e non verranno utilizzate nei prodotti Puma. L'azienda, inoltre, ha vietato l'uso degli organostannici nei propri prodotti ed ha confermato che farà un'indagine per scoprire la fonte della "contaminazione" da ftalati e organostannici. Per questo motivo, al momento le scarpe da ginnastica della Puma rimangono codice giallo, altrimenti a questo articolo della Puma gli potrebbe essere assegnato il codice verde.</p> <p>Codice azienda: GIALLO</p> <p>Puma vieta le sostanze chimiche pericolose dai propri prodotti. Questo produttore di scarpe sportive, prodotti per l'igiene personale e profumi ha indicato chiaramente nell'autunno 2004 che non farà uso di sostanze pericolose per i propri prodotti. Gli amanti dell'atletica e dei profumi possono acquistare i prodotti a marchio Puma privi di ftalati, muschi sintetici e organostannici.</p>

Reebok	Reebok	<p>Codice prodotto: VERDE</p> <p>L'assegnazione di un codice verde non significa che un prodotto sia perfettamente sicuro, che non contenga sostanze chimiche tossiche o che non abbia alcun impatto sull'ambiente. Il codice verde significa che, per quanto si è potuto accertare, il prodotto non contiene 'sostanze estremamente problematiche', vale a dire, composti che persistono nell'ambiente, si accumulano nel corpo umano, o che potrebbero causare tumori, danni al materiale genetico, al sistema riproduttivo o al sistema ormonale.</p> <p>Codice azienda: VERDE</p> <p>Reebok hanno anche proibito l'uso di PVC, mercurio, piombo, coloranti azo, cloro e formaldeide nella fabbricazione delle loro scarpe da ginnastica.</p>
Skechers Inc	Skechers	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici pericolosi e che non hanno alcun programma per la loro eliminazione, OPPURE il produttore / rivenditore si è rifiutato di fornirci informazioni riguardo al proprio prodotto.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Anche se Skechers dichiara che il suo obiettivo è di eliminare livelli pericolosi di sostanze potenzialmente dannose, non fornisce informazioni riguardo alle sostanze che impiega attualmente. Inoltre, non specifica un termine per l'eliminazione, né per le sostanze pericolose né per il PVC. E' probabile che le sue scarpe da ginnastica contengano PVC e sostanze pericolose, inclusi ftalati e organostannici. La società ci ha</p>

		fornito informazioni molto sommarie e incomplete.
VERNICI		
Akzo	<p>Vernici Crown minimal VOC e Crown–Expressions Colourant</p> <p>I principali marchi sono: <i>Sikkens, Sadolin, Crown, Astral, Marshall, Trimetal, Nordsjo, Levis, Herbol, Vivchrom, Flexa, Schonox.</i></p>	<p>Codice prodotto: VERDE Vernici Crown minimal VOC</p> <p>L'assegnazione di un codice verde non significa che un prodotto sia perfettamente sicuro, che non contenga sostanze chimiche tossiche o che non abbia alcun impatto sull'ambiente. Il codice verde significa che, per quanto si è potuto accertare, il prodotto non contiene 'sostanze estremamente problematiche', vale a dire, composti che persistono nell'ambiente, si accumulano nel corpo umano, o che potrebbero causare tumori, danni al materiale genetico, al sistema riproduttivo o a quello ormonale.</p> <p>Codice prodotto: GIALLO Crown – Expressions Colourant</p> <p>Il rivenditore / produttore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici dannosi, ma ha anche specificato una data entro la quale queste sostanze saranno eliminate. Crown si è impegnata ad eliminare questi composti chimici entro il 2005.</p>
Biodur Paints	Biodur	<p>Codice prodotto: VERDE</p> <p>Biodur ha garantito a Greenpeace che tutti i loro prodotti sono totalmente privi di sostanze pericolose.</p>
ICI Paints	Dulux	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici dannosi e che non hanno alcun programma per la loro eliminazione, OPPURE il produttore / rivenditore si è rifiutato di fornirci informazioni riguardo al proprio prodotto.</p>

Keim-Ecopaint	Livos Paints	<p>Codice prodotto: VERDE</p> <p>Keim-Ecopaint ha garantito a Greenpeace che tutti i loro prodotti Livos sono totalmente privi di sostanze pericolose.</p>
Sigma Kalon	<p>Sigma Coatings</p> <p>Altri marchi sono: <i>Avi, Boonstoppel, Brander, Cieszynka, deKoral, Domalux, drewno chron, Eureka, Freitag, Guittet, HISTOR, JOHNSTONES (2), Leyland, Mangers, NoveMail, peintures gauthier, Prominent Paints, RAMBO, Ripolin, Seigneurie, Sigma Coatings, TRILAK</i></p>	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Sigma Kalon ha dichiarato di usare ftalati e nonilfenoli, ma che saranno sostituiti con alternative. Non sono state, però, indicate delle scadenze precise. Per avere un codice giallo è necessario che venga indicato un programma di eliminazione graduale di queste sostanze e stiamo contattando Sigma Kalon per avere ulteriori dettagli a riguardo.</p>
TELEFONI CELLULARI		
Motorola	Motorola	<p>Codice prodotto: GIALLO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene ancora uno o più inquinanti chimici pericolosi, ma ha specificato una data entro la quale questi composti saranno eliminati.</p> <p>Codice azienda: GIALLO</p> <p>Motorola si è impegnata ad eliminare gradualmente dai propri prodotti i ritardanti di fiamma bromurati ed il PVC. Tutti i cellulari Motorola saranno privi di ritardanti di fiamma entro la metà del 2007, mentre a marzo 2006 la compagnia annuncerà la data entro al quale verrà eliminato il PVC dai prodotti in commercio.</p>
Nokia	Nokia	<p>Codice prodotto: GIALLO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici pericolosi ma ha anche specificato una data per la loro eliminazione.</p> <p>Codice azienda: GIALLO</p>

		<p>Nokia è il maggiore produttore mondiale di telefoni cellulari. Segue una politica ambientale attiva dal 1994, e i suoi fornitori devono soddisfare le regole ambientali severe messe in atto dalla Nokia.</p> <p>Nokia sta lavorando su una lista di sostanze già vietate o in via di eliminazione. A fine 2006 tutti i ritardanti di fiamma bromurati verranno eliminati dai circuiti stampati nei nuovi modelli. Altri prodotti seguiranno appena possibile. Inoltre, verranno vietati il PVC e gli ftalati; entro fine 2005 i nuovi modelli saranno privi di PVC.</p>
Samsung	Samsung	<p>Codice prodotto: GIALLO</p> <p>Attualmente tutti i telefoni cellulari contengono ritardanti di fiamma bromurati, metalli pesanti e altri composti pericolosi. Samsung sta lavorando su un programma di eliminazione che stabilisce date precise per il bando della plastica in PVC, degli organostannici e dei ritardanti di fiamma bromurati.</p> <p>Codice azienda: GIALLO</p> <p>Samsung è seriamente impegnata ad eliminare gradualmente le sostanze pericolose e sta ora mettendo a punto un programma di eliminazione che fissa date precise per l'eliminazione di PVC, organostannici e ritardanti di fiamma bromurati. Greenpeace approva i tentativi di Samsung di introdurre una politica aziendale basata sul principio di precauzione e la considera un'azienda all'avanguardia tra i produttori del settore elettronico, grazie al suo programma di eliminazione graduale delle sostanze pericolose.</p>
Sharp	Sharp telefoni cellulari	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>I telefoni cellulari possono contenere</p>

		<p>ritardanti di fiamma bromurati. Greenpeace non ha commissionato un'analisi di questo prodotto.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Sharp, attenendosi alla legislazione europea sulle sostanze chimiche, ha eliminato alcuni ritardanti di fiamma bromurati (BFR). L'azienda, però, non ha nessun programma per l'eliminazione di altri BFR, ugualmente pericolosi, dai propri prodotti. Inoltre, ai consumatori preoccupati che chiedono informazioni sulle sostanze chimiche pericolose utilizzate nei prodotti Sharp, l'azienda risponde di rivolgersi al fornitore di servizio – Vodafone!</p>
Siemens	Siemens	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Greenpeace ha analizzato un cellulare Siemens, rilevando la presenza di ritardanti di fiamma bromurati e ftalati.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Siemens ha dichiarato di essere conforme ai requisiti legali, e non presenta una politica di eliminazione graduale dei ritardanti di fiamma bromurati e del PVC. Alla Siemens viene assegnato un codice rosso.</p>
Sony-Ericcson Mobile Communications	Sony Ericsson	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici pericolosi e che non hanno alcun programma per la loro eliminazione, OPPURE il produttore / rivenditore si è rifiutato di fornirci informazioni riguardo al proprio prodotto.</p> <p>Codice azienda: GIALLO</p> <p>Sony Ericsson ha dichiarato che, entro la fine del 2005, riuscirà ad identificare una data entro la quale eliminare il PVC dai propri prodotti.</p>

		L'azienda sta già producendo circuiti stampati privi di ritardanti di fiamma bromurati (BFR), e prevede che entro la fine del 2005, anche altre componenti saranno prive di questi composti.
LG Electronics	LG Electronics	<p>Codice prodotto: GIALLO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene ancora uno o più inquinanti chimici pericolosi, ma ha specificato una data entro la quale questi composti saranno eliminati.</p> <p>Codice azienda: GIALLO</p> <p>LGE si è impegnata ad eliminare i ritardanti di fiamma a base di bromo e la plastica in PVC. Tutti i prodotti LGE saranno privi di PVC entro al fine del 2008, mentre entro il 2005 la compagnia presenterà un programma di sostituzione, indicando una data entro cui saranno eliminati i ritardanti di fiamma bromurati nei loro prodotti.</p>
COMPUTER		
Acer	Acer	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>I computer possono contenere ritardanti di fiamma bromurati. Greenpeace non ha commissionato un'analisi di questo prodotto.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Acer non ha risposto alle e-mail dei consumatori preoccupati che hanno partecipato al 'Toxic Tech Test'. Sul loro sito internet, l'azienda dice di essere in anticipo rispetto agli obblighi legali, relativi per esempio all'uso di due gruppi di ritardanti di fiamma bromurati (BFR) – i PBDE ed i PBB – che verranno messi al bando dall'UE entro luglio 2006. Acer dichiara di averli in teoria già banditi nei suoi prodotti. Ma per quanto riguarda tutti gli altri BFR ugualmente</p>

		<p>pericolosi? Poiché Acer si rifiuta di fornire un elenco delle sostanze chimiche pericolose che ha bandito o limitato nei propri prodotti, è impossibile comprovare la sua asserzione di essere in anticipo sulla legislazione. Dunque, a Acer viene assegnato il codice rosso.</p>
Apple	Apple	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici pericolosi e che non hanno alcun programma per la loro eliminazione, OPPURE il produttore / rivenditore si è rifiutato di fornirci informazioni riguardo al proprio prodotto.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Apple ha deciso di eliminare le sostanze pericolose dai propri prodotti, ma non ha fornito una data entro cui vietare il PVC ed i ritardanti di fiamma bromurati. Perciò Apple rimane con il codice rosso finché non verranno specificati i tempi per l'eliminazione delle sostanze pericolose.</p>
Dell	Dell	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici pericolosi e che non hanno alcun programma per la loro eliminazione, OPPURE il produttore / rivenditore si è rifiutato di fornirci informazioni riguardo al proprio prodotto.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Dell ha un atteggiamento progressista verso l'eliminazione graduale delle sostanze chimiche pericolose, prima ancora che vi siano vincoli normativi. Dell sta eliminando</p>

		<p>l'uso del PVC, ma non è chiaro l'estensione di questo programma. Inoltre, l'azienda continua ad utilizzare alcuni ritardanti di fiamma bromurati e non ha ancora fornito il programma completo di eliminazione di questi composti.</p> <p>Dell ha dichiarato che sta effettuando indagini allo scopo di trovare sostanze alternative, i cui risultati saranno presentati entro il 2005. Dell è un buon candidato per passare al codice giallo nel prossimo futuro.</p>
Fujitsu Siemens	Fujitsu Siemens	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici pericolosi e che non hanno alcun programma per la loro eliminazione, OPPURE il produttore / rivenditore si è rifiutato di fornirci informazioni riguardo al proprio prodotto.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Fujitsu Siemens si sta impegnando seriamente per l'eliminazione delle sostanze pericolose, fra cui il PVC. Un numero crescente di componenti dei computer, prodotte dall'azienda stessa, sono privi di ritardanti di fiamma bromurati (BFR). Fujitsu Siemens ha prodotto un computer 'ecologico' che utilizza circuiti stampati privi di BFR. Ma poiché non vengono specificati i tempi per l'eliminazione delle sostanze pericolose la Fujitsu Siemens per ora rimane con il codice rosso.</p>
Hewlett Packard	Hewlett Packard	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici pericolosi e che non hanno alcun programma per la loro eliminazione, OPPURE il produttore / rivenditore si è rifiutato di</p>

		<p>fornirci informazioni riguardo al proprio prodotto.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Spesso il pubblico crede che la Hewlett-Packard sia un leader nella tutela ambientale.....e HP è felice di mantenere intatta questa illusione. In seguito ad un'azione di Greenpeace alla sede generale della HP in Benelux nel novembre 2004, l'azienda si è lamentata che: <i>“Greenpeace sta ignorando il fatto che l'HP da anni dedica attenzione all'ambiente e alla tutela della salute dei consumatori.”</i> Però, analisi commissionate da Greenpeace su un computer prodotto dalla HP hanno rilevato livelli elevati di ritardanti di fiamma bromurati (BFR). Sia nelle sue dichiarazioni che nei colloqui intercorsi con Greenpeace, emerge chiaramente che la Hewlett Packard non intende eliminare i BFR dai propri prodotti. L'azienda si rifiuta di impegnarsi a fare di più di quello previsto dagli obblighi inadeguati della legislazione UE. Dunque HP non ha un programma concreto per l'eliminazione di queste sostanze pericolose.</p>
IBM	IBM	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici pericolosi e che non hanno alcun programma per la loro eliminazione, OPPURE il produttore / rivenditore si è rifiutato di fornirci informazioni riguardo al proprio prodotto.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>IBM ha dichiarato a Greenpeace di essere consapevole della sua responsabilità per la salute umana e per l'ambiente. Purtroppo questo non viene riflesso nella sua politica sulle</p>

		<p>sostanze chimiche. La IBM sostiene poche iniziative per eliminare le sostanze pericolose, tranne quando ciò è richiesto dalla legislazione.</p>
Samsung	Samsung	<p>Codice prodotto: GIALLO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici pericolosi, ma ha anche specificato una data entro la quale questi composti saranno eliminati.</p> <p>Codice azienda: GIALLO</p> <p>Samsung è seriamente impegnata ad eliminare gradualmente le sostanze pericolose e sta ora mettendo a punto un programma di eliminazione che fissa date precise per il bando di PVC, organostannici e ritardanti di fiamma bromurati. Greenpeace approva i tentativi di Samsung di introdurre una politica aziendale basata sul principio di precauzione e la considera come un'azienda all'avanguardia tra i produttori del settore elettronico, grazie al suo programma di eliminazione graduale delle sostanze pericolose.</p>
Sony	Sony	<p>Codice prodotto: GIALLO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici pericolosi, ma ha anche specificato una data entro la quale questi composti saranno eliminati.</p> <p>Codice azienda: GIALLO</p> <p>Sony è seriamente impegnata ad eliminare le sostanze pericolose dai propri prodotti. Questo gigante dell'elettronica spera di eliminare il PVC a partire dal 2006. In seguito ai colloqui avuti con Greenpeace, a marzo 2005 l'azienda ci ha informato che verranno eliminati tutti i ritardanti</p>

		<p>di fiamma bromurati dai suoi prodotti a livello mondiale. Questo avverrà gradualmente e Sony ci terrà informati sugli sviluppi. Per questa ragione, viene assegnato il codice giallo a Sony.</p>
Tulip	Tulip computers	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>I computer possono contenere ritardanti di fiamma bromurati. Greenpeace non ha commissionato un'analisi di questo prodotto.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Sul sito internet dell'azienda, si dichiara che sono 'consapevoli' delle preoccupazioni ambientali, anche 'per quanto riguarda lo sviluppo dei prodotti'. L'azienda, però, non ha fornito risposte in merito alle sostanze pericolose presenti nei suoi prodotti. Per ora, quindi, Tulip rimane con il codice rosso.</p>
LG Electronics	LG Electronics	<p>Codice prodotto: GIALLO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene ancora uno o più inquinanti chimici pericolosi, ma ha specificato una data entro la quale questi composti saranno eliminati.</p> <p>Codice azienda: GIALLO</p> <p>LGE si è impegnata ad eliminare i ritardanti di fiamma a base di bromo e la plastica in PVC. Tutti i prodotti LGE saranno privi di PVC entro al fine del 2008, mentre entro il 2005 la compagnia presenterà un programma di sostituzione, indicando una data entro cui saranno eliminati i ritardanti di fiamma bromurati nei loro prodotti.</p>

TV		
Akai	Akai	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>I televisori possono contenere ritardanti di fiamma bromurati. Greenpeace non ha commissionato un'analisi di questo prodotto.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Akai non ha risposto alle domande sulle sostanze pericolose nei suoi prodotti. Le e-mail spedite dai consumatori preoccupati (vedi 'Toxic Tech Test') non hanno avuto risposta. Perciò, alla Akai viene assegnato un codice rosso.</p>
Daewoo	Daewoo	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>I televisori possono contenere ritardanti di fiamma bromurati. Greenpeace non ha commissionato un'analisi di questo prodotto.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Daewoo asserisce che: <i>"I nostri prodotti soddisfano tutte le leggi europee, compresa la legislazione che riguarda i ritardanti di fiamma bromurati."</i> Ma la legislazione europea vieta soltanto due tipi di ritardanti di fiamma bromurati; altri BFR, ugualmente pericolosi, si possono continuare ad usare. Secondo Greenpeace le aziende dell'elettronica dovrebbero assumersi le loro responsabilità e eliminare tutti i BFR dai loro prodotti, come stanno già facendo aziende, quali Samsung e Nokia. Alla Daewoo, quindi, viene assegnato il codice rosso.</p>
Grundig	Grundig	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>I televisori possono contenere ritardanti di fiamma bromurati. Greenpeace non ha commissionato un'analisi di questo prodotto.</p>

		<p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Grundig non ha risposto alle domande sulle sostanze pericolose nei propri prodotti, avanzate da e-mail spedite da consumatori preoccupati (vedi 'Toxic Tech Test'). Perciò, alla Grundig viene assegnato un codice rosso.</p>
Hitachi	Hitachi	<p>Codice prodotto: GIALLO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici pericolosi, ma ha anche specificato una data entro la quale questi composti saranno eliminati.</p> <p>I televisori contengono diverse sostanze chimiche estremamente pericolose. Hitachi ha dichiarato che eliminerà tutti i ritardanti di fiamma bromurati entro marzo 2005.</p>
Panasonic	Panasonic	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>I televisori contengono diverse sostanze chimiche pericolose e la Panasonic non si è ancora impegnata a sostituire queste sostanze con alternative più sicure.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Panasonic sta facendo molto per ridurre l'uso di composti pericolosi. Sono stati eliminati i materiali alogenati (a base di bromo e cloro) da alcune applicazioni. Entro il 2005, la Panasonic introdurrà i cavi elettrici privi di cloro ed eliminerà l'uso di PVC per fine marzo 2006. L'azienda non si impegna però a specificare la data entro la quale verranno eliminati i ritardanti di fiamma bromurati e dichiara soltanto di "controllare adeguatamente" alcune sostanze chimiche estremamente pericolose, piuttosto che tentare di eliminarle. Questo significa che queste sostanze</p>

		<p>continueranno ad essere rilasciate nell'ambiente dai prodotti Panasonic e perciò l'azienda non merita (ancora?) il codice giallo.</p>
Philips	Philips	<p>Codice prodotto: GIALLO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici pericolosi, ma ha anche specificato una data entro la quale questi composti saranno eliminati.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Philips ha vietato l'uso di alcune sostanze pericolose per adeguarsi alla legislazione UE, e intende eliminare tutti i ritardanti di fiamma bromurati entro gennaio 2006. L'azienda ci ha informato che durante il 2005 alcuni prodotti privi di BFR verranno probabilmente messi in commercio. Dal 1 gennaio 2006, i BFR verranno eliminati dai circuiti stampati negli articoli per i consumatori. Philips ha, inoltre, dichiarato di essere certa che i propri prodotti non contengono cromo esavalente. Si è, però, impegnata soltanto ad un 'uso in diminuzione' di PVC e non ha un chiaro programma dei tempi in cui il PVC sarà eliminato totalmente.</p>
Samsung	Samsung	<p>Codice prodotto: GIALLO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici pericolosi, ma ha anche specificato una data entro la quale questi composti saranno eliminati.</p> <p>Codice azienda: GIALLO</p> <p>Samsung è seriamente impegnata ad eliminare gradualmente le sostanze pericolose e sta ora mettendo a punto un programma di eliminazione che</p>

		<p>fissa date precise per l'eliminazione di PVC, organostannici e ritardanti di fiamma bromurati. Greenpeace approva i tentativi di Samsung di introdurre una politica aziendale basata sul principio di precauzione e la considera come un'azienda all'avanguardia tra i produttori del settore elettronico, grazie al suo programma di eliminazione graduale delle sostanze pericolose.</p>
Sanyo	Sanyo	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici pericolosi e che non hanno alcun programma per la loro eliminazione, OPPURE il produttore / rivenditore si è rifiutato di fornirci informazioni riguardo al proprio prodotto.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>I televisori contengono diverse sostanze chimiche estremamente pericolose. Alcuni produttori le stanno sostituendo con alternative più sicure. Anche se abbiamo più volte chiesto di avere delle informazioni esaurienti sui prodotti, questo produttore non ha mai fornito informazioni specifiche sui propri prodotti e non ha una politica per l'eliminazione o la riduzione dell'uso di sostanze chimiche estremamente problematiche.</p>
Sharp	Sharp	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici pericolosi e che non hanno alcun programma per la loro eliminazione, OPPURE il produttore / rivenditore si è rifiutato di fornirci informazioni riguardo al proprio prodotto.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p>

		<p>Sharp, attenendosi alla legislazione europea sulle sostanze chimiche, ha eliminato alcuni ritardanti di fiamma bromurati (BFR). L'azienda, però, non ha nessun programma per l'eliminazione di altri BFR, ugualmente pericolosi, dai propri prodotti. Inoltre, ai consumatori preoccupati che chiedono informazioni sulle sostanze chimiche pericolose utilizzate nei prodotti Sharp, l'azienda risponde di rivolgersi al fornitore di servizio – Vodafone!</p>
Bang & Olufsen	Bang & Olufsen	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici pericolosi e che non hanno alcun programma per la loro eliminazione, OPPURE il produttore / rivenditore si è rifiutato di fornirci informazioni riguardo al proprio prodotto.</p> <p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Bang & Olufsen ha una politica progressista di eliminazione graduale del PVC. Entro il 1 gennaio 2006, i televisori, incluso i cavi elettrici, saranno privi di PVC. Nonostante l'azienda si sia impegnata a bandire i ritardanti di fiamma, la Bang & Olufsen non ha ancora presentato una data entro cui eliminerà il tetrabromobisfenolo-A (TBAA). Per questa ragione all'azienda è stato assegnato il codice rosso.</p>
Toshiba	Toshiba	<p>Codice prodotto: ROSSO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici pericolosi e che non hanno alcun programma per la loro eliminazione, OPPURE il produttore / rivenditore si è rifiutato di fornirci informazioni riguardo al proprio prodotto.</p>

		<p>Codice azienda: ROSSO</p> <p>Toshiba non ha alcun programma per l'eliminazione delle sostanze pericolose dai propri prodotti, nonostante le dichiarazioni dell'azienda: <i>'Toshiba si sta impegnando per l'eliminazione delle sostanze chimiche pericolose secondo un programma speciale denominato Green Procurement.'</i></p> <p>Ma un esame più attento del loro 'programma speciale' di acquisti verdi rivela che Toshiba si attiene semplicemente all'attuale inadeguata legislazione UE sulle sostanze chimiche. Perciò alla Toshiba viene assegnato un codice rosso.</p>
LG Electronics	LG Electronics	<p>Codice prodotto: GIALLO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene ancora uno o più inquinanti chimici pericolosi, ma ha specificato una data entro la quale questi composti saranno eliminati.</p> <p>Codice azienda: GIALLO</p> <p>LGE si è impegnata ad eliminare i ritardanti di fiamma a base di bromo e la plastica in PVC. Tutti i prodotti LGE saranno privi di PVC entro al fine del 2008, mentre entro il 2005 la compagnia presenterà un programma di sostituzione, indicando una data entro cui saranno eliminati i ritardanti di fiamma bromurati nei loro prodotti.</p>
Sony	Sony	<p>Codice prodotto: GIALLO</p> <p>Il produttore / rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici pericolosi, ma ha anche specificato una data entro la quale questi composti saranno eliminati.</p> <p>Codice azienda: GIALLO</p>

		<p>Sony è seriamente impegnata ad eliminare le sostanze pericolose dai propri prodotti. Questo gigante dell'elettronica spera di eliminare il PVC a partire dal 2006. In seguito ai colloqui avuti con Greenpeace, a marzo 2005 l'azienda ci ha informato che verranno eliminati tutti i ritardanti di fiamma bromurati dai suoi prodotti a livello mondiale. Questo avverrà gradualmente e l'azienda ci terrà informati sugli sviluppi. Sony è stata promossa ed ora le viene assegnato il codice giallo.</p>
--	--	--

Codici Greenpeace

Rosso

Il produttore/rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene uno o più inquinanti chimici pericolosi e che non hanno alcun programma per la loro eliminazione, OPPURE il produttore/rivenditore si è rifiutato di fornirci informazioni riguardo al proprio prodotto.

Giallo

Il produttore/rivenditore ci ha informato che il prodotto contiene ancora uno o più inquinanti chimici pericolosi, ma ha anche specificato una data entro la quale questi composti saranno eliminati.

Verde

Il produttore/rivenditore ha dichiarato esplicitamente che il prodotto non contiene sostanze estremamente problematiche.