**RESOLUÇÃO DE DIRETORIA COLEGIADA - RDC N° 03, DE 18 DE JANEIRO DE 2012**

**(Publicado em DOU nº 15, de 20 de janeiro de 2012)**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Aprova o Regulamento Técnico “LISTAS DE SUBSTÂNCIAS QUE OS PRODUTOS DE HIGIENE PESSOAL, COSMÉTICOS E PERFUMES NÃO DEVEM CONTER EXCETO NAS CONDIÇÕES E COM AS RESTRIÇÕES ESTABELECIDAS” e dá outras providências. |

A **Diretoria Colegiada da Agência Nacional de Vigilância Sanitária**, no uso da atribuição que lhe confere o inciso IV do art. 11 do Regulamento aprovado pelo Decreto n. 3.029, de 16 de abril de 1999, e tendo em vista o disposto no inciso II e nos §§ 1º e 3º do art. 54 do Regimento Interno aprovado nos termos do Anexo I da Portaria n. 354 da ANVISA, de 11 de agosto de 2006, republicada no DOU de 21 de agosto de 2006, em reunião realizada em 17 de janeiro de 2012, adota a seguinte Resolução da Diretoria Colegiada e eu, Diretor-Presidente, determino a sua publicação:

Art. 1º Fica aprovado o Regulamento Técnico que estabelece a lista de substâncias que os produtos de higiene pessoal, cosméticos e perfumes não devem conter exceto nas condições e com as restrições estabelecidas nos termos do Anexo desta Resolução.

Art. 2º Esta Resolução incorpora ao ordenamento jurídico nacional a Resolução GMC MERCOSUL Nº. 24/2011, que aprova o Regulamento Técnico MERCOSUL sobre "Lista de substâncias que os produtos de higiene pessoal, cosméticos e perfumes não devem conter exceto nas condições e com as restrições estabelecidas" e revoga a Resolução GMC nº 46/2010.

Art. 3º Revoga-se a Resolução - RDC nº 215, de 25 de julho de 2005 a partir de 1 º de abril de 2013.

§1º Os produtos fabricados de acordo com a Resolução - RDC nº 215, de 25 de julho de 2005, até a data a que se refere o caput, poderão ser comercializados até o final dos seus prazos de validade.

§2º As empresas fabricantes e importadoras de produtos de higiene pessoal, cosméticos e perfumes já poderão requerer a notificação, renovação, alteração pós-notificação, registro, revalidação ou alteração pós-registro de seus produtos com fundamento no Regulamento Técnico aprovado por esta Resolução, sem prejuízo da necessidade de observância da data referida no caput.

§3º Na hipótese do §2º, o deferimento do requerimento dependerá de estarem os produtos adequados ao Regulamento Técnico aprovado por esta Resolução.

Art. 4º O descumprimento das disposições contidas nesta Resolução e no regulamento por ela aprovado constitui infração sanitária, nos termos da Lei n. 6.437, de 20 de agosto de 1977, sem prejuízo das responsabilidades civil, administrativa e penal cabíveis.

Art. 5º Revoga-se a Resolução RDC 16, de 12 de abril de 2011.

Art. 6º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

DIRCEU BRÁS APARECIDO BARBANO

**ADENDO I**

**MERCOSUL/GMC/RES. Nº 24/11**

**REGULAMENTO TÉCNICO MERCOSUL SOBRE LISTA DE SUBSTÂNCIAS QUE OS PRODUTOS DE HIGIENE PESSOAL, COSMÉTICOS E PERFUMES NÃO DEVEM CONTER EXCETO NAS CONDIÇÕES E COM AS RESTRIÇÕES ESTABELECIDAS**

**(REVOGAÇÃO DA RES. GMC Nº 46/10)**

**TENDO EM VISTA:** O Tratado de Assunção, o Protocolo de Ouro Preto e as Resoluções Nº 110/94, 133/96, 38/98, 56/02, 51/08 e 46/10 do Grupo Mercado Comum.

**CONSIDERANDO:**

Que os produtos de higiene pessoal, cosméticos e perfumes devem ser seguros sob as condições normais ou previsíveis de uso.

Que é necessário contar com uma única Lista de Substâncias Vigentes.

Que é necessária a atualização periódica das listas a fim de assegurar a correta utilização das matérias primas na fabricação de produtos de higiene pessoal, cosméticos e perfumes.

**O GRUPO MERCADO COMUM,**

**RESOLVE:**

Art. 1º - Aprovar o "Regulamento Técnico MERCOSUL sobre Lista de Substâncias que os Produtos de Higiene Pessoal, Cosméticos e Perfumes não devem conter exceto nas condições e com as Restrições Estabelecidas", que consta como Anexo e faz parte da presente Resolução.

Art. 2º - Os organismos nacionais competentes para a implementação da presente Resolução são:

Argentina: Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT)

Brasil: Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA/MS)

Paraguai: Dirección Nacional de Vigilancia Sanitaria/Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social (MSPyBS)

Uruguai: Ministerio de Salud Pública (MSP)

Art. 3º - A presente Resolução será aplicada no território dos Estados Partes, ao comércio entre eles e às importações extrazona.

Art. 4º - Revogar a Resolução GMC Nº 46/10.

Art. 5º - Esta Resolução deverá ser incorporada ao ordenamento jurídico dos Estados Partes antes de 31/V/2012.

**LXXXVI GMC - Montevidéu, 18/XI/11.**

**ADENDO II**

**REGULAMENTO TÉCNICO MERCOSUL SOBRE LISTA DE SUBSTÂNCIAS QUE OS PRODUTOS DE HIGIENE PESSOAL, COSMÉTICOS E PERFUMES NÃO DEVEM CONTER EXCETO NAS CONDIÇÕES E COM AS RESTRIÇÕES ESTABELECIDAS**

1. As substâncias acompanhadas pela chamada (\*) indicam que se está utilizando a adaptação em português ou espanhol do International Non-Proprietary Name (INN), por entender-se que é o nome comumente utilizado.

2. As substâncias acompanhadas pela chamada (#) podem ser utilizadas isoladamente ou misturadas entre si desde que a soma destas substâncias não exceda a concentração máxima autorizada para cada uma delas.

3. Esclarecimentos:

3.1 Há outras formas de apresentação como "sprays", como "pumps" e "squeezes", por exemplo, que geram partículas no ar para as quais se aplica a restrição relativa a sistemas pulverizáveis.

3.2. Há aerossóis que não geram partículas no ar, como, por exemplo, mousse ou creme de barbear, para os quais a restrição relativa a sistemas pulverizáveis não se aplica.

4. As empresas fabricantes e importadores de produtos de higiene pessoal, cosméticos e perfumes deverão proceder com as adequações necessárias para aplicação integral da presente Resolução até 01 de abril de 2013.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nº Ordem | SUBSTÂNCIA | **RESTRIÇÕES** | | |  |
|  | [NOME INCI] | CAMPO DE APLICAÇÃO E/OU UTILIZAÇÃO | CONCENTRAÇÃO MÁXIMA AUTORIZADA NO PRODUTO FINAL | OUTRAS LIMITAÇÕES E REQUERIMENTOS | CONDIÇÕES DE USO E ADVERTÊNCIAS QUE DEVEM CONSTAR NO RÓTULO |
| **a** | **b** | **C** | **d** | **e** | **F** |
| **1a** | Ácido bórico, boratos e tetraboratos | a) Talcos.  b) Produtos para higiene bucal  c) Outros produtos (com exceção dos produtos para banho e para ondulação dos cabelos). | a) 5% (m/m calculado como ácido bórico).  b) 0,1% (m/m calculado como ácido bórico).  c) 3% (m/m calculado como ácido bórico). | a)  Não utilizar em produtos para crianças menores de 3 anos. Não usar em pele lesionada ou irritada se o teor de boratos solúveis livre exceder 1,5% (m/m calcula-  do como ácido bórico)  b)  Não usar em produtos para crianças menores de 3 anos.  c)  Não usar em produtos para crianças menores de 3 anos.  Não usar em pele lesionada ou irritada se o teor de boratos solúvel livre exceder 1,5% (m/m) alculado como ácido bórico) | a) b) c)  Para produtos de uso adulto: "Não usar em crianças”  Para produtos destinados ao público infantil: "Não usar em crianças menores de 3 anos.  a)  Não usar em pele lesionada ou irritada.  b)  Não ingerir.  c)  Não usar em pele lesionada ou irritada. |
| **1b** | Tetraboratos | a) Produtos para banho.  b) Produtos para ondulação  dos cabelos. | a) 18% (m/m calculado como ácido bórico).  b) 8% (m/m calculado como ácido bórico) | a) Não utilizar em produtos para crianças  menores de 3 anos. | a) Para produtos de uso adulto: "Não usar em crianças".  Para produtos destinados ao público infantil: "Não usar em crianças menores de 3 anos”.  b)Enxaguar abundantemente. |
| **2a** | Ácido tioglicólico e seus sais | a) Produtos para alisar ou ondular os cabelos.  1- Uso geral.  2- Uso profissional.  a) Depilatórios.  b) Outros produtos para tratamento dos cabelos que são removidos após a aplicação. | a)  1) 8% pronto para uso  pH 7 a 9,5  2)11% pronto para uso  pH 7 a 9,5  b) 5% pronto para uso  pH 7 a 12,7  c) 2% pronto para uso pH 7 a 9,5 (Porcentagens calculadas como ácido tioglicólico) | a) b) e c)  No MODO DE USO devem constar obrigatoriamente as seguintes  informações:  - Evitar contato com os olhos.  - Em caso de contato, enxaguar com água imediata e abundantemente e procurar um médico.  a) e c)  - Usar luvas adequadas | a) b) e c)  - Contém sais de ácido tioglicólico.  - Seguir as instruções de uso.  - Manter fora do alcance das crianças.  - Só para uso profissional (quando for o caso) |
| **2b** | Ésteres do ácido tioglicólico | Produtos para alisar ou ondular os cabelos.  1) Uso geral.  2) Uso profissional. | 1) 8% pronto para uso  pH 6 a 9,5  2) 11% pronto para uso pH 6 a 9,5  (Porcentagens calculadas como ácido tio-  glicólico) | 1 e 2  No MODO DE USO devem constar obrigatoriamente as seguintes informações:  - Pode causar sensibilização por contato  com a pele  - Evitar o contato com os olhos  - No caso de contato com os olhos, lavar com água imediata e abundantemente e  consultar um médico;  - Usar luvas adequadas | 1 e 2  - Contém ésteres de ácido tioglicólico.  -Seguir as instruções de uso.  - Manter fora do alcance das crianças.  - Só para uso profissional (quando  for o caso) |
| **3** | Ácido oxálico, seus ésteres e sais alcalinos | Produtos de uso profissional para tratamento dos cabelos | 5% |  | Só para uso profissional. |
| **4** | Amônia |  | 6% calculados como NH3 |  | Acima de 2%: contém amônia |
| **5** | Tosilcloramida sódica (\*) |  | 0,2% |  |  |
| **6** | Cloratos de metais alcalinos | a) Dentifrícios.  b) Outros usos. | a) 5%  b) 3% |  |  |
| **8** | p-fenilenodiaminas, e seus derivados N-  substituídos e seus sais; derivados de N-  substituídos da o-fenilenodiamino (#)  Com exceção dos derivados citados em  outras posições desta lista. | Corantes de oxidação para a  coloração de cabelos.  1) Uso geral.  2) Uso profissional. | 6% calculados como base livre. |  | 1)  - Pode causar reação alérgica.  - "Contém fenilenodiaminas"  - Não usar em cílios ou sobrance-  lhas.  2)  - Pode causar reação alérgica.  - "Contém fenilenodiaminas"  - Só para uso profissional.  - Usar luvas adequadas. |
| **9** | Metilfenilenodiaminas e respectivos derivados N-substituidos e seus sais (#)  Com exceção da 4-metil-m-fenilenodiami-  nas e seus sais. | Corantes de oxidação para a  coloração de cabelos.  1) Uso geral.  2)Uso profissional. | 10% calculados como base livre. |  | 1)  - Pode causar reação alérgica.  - "Contém fenilenodiaminas"  - Não usar em cílios ou sobrancelhas.  2)  - Pode causar reação alérgica.  - "Contém fenilenodiaminas"  - Só para uso profissional.  - Usar luvas adequadas. |
| **11** | Diclorofeno (\*) |  | 0,5% |  | Contém diclorofeno. |
| **12** | Peróxido de hidrogênio (água oxigenada)  e outras substâncias, misturas ou compostos que liberem peróxido de hidrogênio, incluindo peróxido de carbamida e peróxido de zinco | a) Produtos para tratamento  dos cabelos.  b) Produtos para cuidado da  pele.  c) Produtos para endurecer  unhas.  d) Produtos para higiene bucal | a) 12% H2O2  (40 volumes) presente ou  liberada.  b) 4% H2O2 presente ou liberada.  c) 2% H2O2  presente ou liberada.  d) 0,1% H2O2  presente ou liberada. |  | a) Contém peróxido de hidrogênio.  - Evitar contato com os olhos. Em caso  de contato, enxaguar com água abundantemente.  - Usar luvas adequadas.  b) e c)  - Contém peróxido de hidrogênio.  - Evitar contato com os olhos. Em caso  de contato, enxaguar com água abundantemente. |
| **15** | Hidróxido de sódio ou potássio (#) | a) Removedores de cutículas.  b) Alisantes para cabelos:  1) Uso geral.  2) Uso profissional.  c) Para ajuste de pH em depilatórios.  d) Para ajuste de pH em outros produtos. | a) 5% em massa  b)  1) 2% em massa  2) 4,5% em massa  (a) e (b) A soma dos hidróxidos é calculada em massa como hidróxido de sódio.  c) Até pH 12,7  d) Até pH 11 |  | a)  - Contém álcali.  - Evitar contato com os olhos.  - Pode causar cegueira.  - Manter fora do alcance das crianças.  b) 1 e 2  - Contém álcali.  - Evitar contato com os olhos.  - Pode causar cegueira.  - Manter fora do alcance das crianças.  - Só para uso profissional (quando  for o caso)  c)  - Manter fora do alcance das  crianças.  - Evitar contato com os olhos. |
| **16** | 1-naftol (CAS Nº 90-15-3) e seus sais | Corante de oxidação para a  coloração dos cabelos. | 2% | Em combinação com peróxido de hidrogênio a concentração máxima no produto  pronto para uso é de 1% | Pode provocar reação alérgica. |
| **17** | Nitrito de sódio | Inibidor de corrosão. | 0,2% | Não usar com aminas secundárias e/ou  terciárias ou outras substâncias que formem nitrosaminas. |  |
| **18** | Nitrometano | Inibidor de corrosão. | 0,3% |  |  |
| **20** | Quinino e seus sais | a) Shampoos.  b) Loções para cabelos. | a) 0,5 % calculado como quinino.  b) 0,2 % calculado como quinino |  |  |
| **21** | Resorcinol  (#) | a) Corante de oxidação para a  coloração dos cabelos:  1) Uso geral.  2) Uso profissional.  b) Shampoos e loções para  cabelos. | a) 5%  b) 0,5% |  | a) 1  - Contém resorcinol.  - Enxaguar bem os cabelos após a  aplicação.  - Não usar em cílios ou sobrancelhas.  - Lavar imediatamente os olhos caso o produto entre em contato com os mesmos.  a) 2  -Só para uso profissional.  - Contém resorcinol.  - Lavar imediatamente os olhos caso o produto entre em contato com os mesmos.  b)  Contém resorcinol |
| **22** | a) Sulfetos alcalinos  b) Sulfetos alcalinos terrosos | a) e b) Depilatórios. | a) 2% calculados como enxofre pH até 12,7  b) 6% calculados como enxofre. pH até 12,7 |  | a) e b)  - Manter fora do alcance das  crianças.  - Evitar contato com os olhos. |
| **23** | Sais de zinco solúveis em água com exceção do fenolsulfonato de zinco (4-hi-  droxi-benzenossulfonato de zinco) e do piritionato de zinco |  | 1% calculado como zinco. |  |  |
| **24** | 4 - hidroxi - benzenossulfonato de zinco  (fenolsulfonato de zinco) | Desodorantes, antitranspirantes e loções adstringentes. | 6% calculados como substância anidra. |  | Evitar contato com os olhos. |
| **25** | 1, 3 - Bis (hidroximetil) imidazolidina -  2 - tiona | a) Produtos para tratamento dos cabelos.  b) Produtos para cuidados das unhas. | a) 2%  b)2% | a) Não utilizar em sistemas pulverizáveis  (aerossóis e sprays)  b)O pH do produto pronto para uso deve ser menor que 4 | (a) e (b)  - Contém 1,3-Bis(hidroximetil) imi-dazolidina-2-tiona. |
| **26** | Dissulfeto de selênio | Produtos para combater a caspa | 1% |  | - Contém dissulfeto de selênio.  - Evitar contato com os olhos ou pele lesionada ou irritada. Caso isto  ocorra, lavar com água em abundancia |
| **27** | Complexos de hidroxicloretos de alumínio e zircônio AlxZr(OH)yClz e seus complexos com glicina | Antitranspirantes. | 20 % hidroxicloreto de alumínio e de  zircônio anidro  5,4% como zircônio. | - A relação entre o número de átomos  de alumínio e de zircônio deve estar  compreendida entre 2 e 10.  - A relação entre a soma dos átomos  de alumínio e zircônio (Al+Zr) e o número de átomos de cloro deve estar  compreendida entre 0,9 e 2,1.  - Não utilizar em sistemas pulverizáveis (aerossóis e sprays) | - Não aplicar na pele irritada ou lesionada.  - Suspender o uso em caso de irritação. |
| **28** | Cloridróxido de alumínio, seus sais e complexos | Antitranspirantes | 25% base anidra. | - Poderá ser usada com outras funções  desde que cientificamente comprovado | - Não aplicar sobre a pele irritada ou lesionada.  - Suspender o uso em caso de irritação. |
| **29** | Dicloridróxido de alumínio, seus sais e  complexos | Antitranspirantes | 25% base anidra. |  | - Não aplicar sobre a pele irritada ou lesionada.  - Suspender o uso em caso de irritação. |
| **30** | Sesquicloridróxido de alumínio, seus sais e complexos | Antitranspirantes | 25% base anidra. |  | - Não aplicar sobre a pele irritada ou lesionada.  - Suspender o uso em caso de irritação. |
| **31** | Cloreto de alumínio | Antitranspirantes | 15% base anidra. | Não utilizar em sistemas pulverizáveis  (aerossóis e sprays) | - Não aplicar sobre a pele irritada ou lesionada.  - Suspender o uso em caso de irritação. |
| **32** | Sulfato de alumínio tamponado | Antitranspirantes | 8% como sulfato de alumínio tamponado  com 8% de lactato de alumínio. | Não utilizar em sistemas pulverizáveis  (aerossóis e sprays) | - Não aplicar sobre a pele irritada ou lesionada.  - Suspender o uso em caso de irritação. |
| **33** | 8-Quinolinol e sulfato de 8-hidroxiquino-línio | a) Agente estabilizador de peróxido de hidrogênio em produtos para tratamento dos  cabelos com enxágue.  b) Agente estabilizador de peróxido de hidrogênio em  produtos para tratamento dos  cabelos sem enxágue. | a) 0,3% calculado como base.  b) 0,03% calculado como base. |  |  |
| **34** | Ácido etidrônico e seus sais (Ácido 1 - hidroxietilideno-difosfônico) e seus sais | a) Produtos para tratamento dos cabelos.  b) Sabonetes. | a) 1,5% calculados como ácido etidrônico  b) 0,2% calculados como ácido etidrônico |  |  |
| **35** | 1-Fenoxipropano-2-ol | Somente em produtos com  enxágue. Proibido o uso em  produtos para higiene bucal. | 2% |  |  |
| **36** | Cloreto de estrôncio hexahidratado | a) Dentifrícios.  b) Xampus e produtos para  cuidado facial | a) 3,5 % Calculado como estrôncio.  Quando misturado com outras substâncias permitidas que contenham estrôncio, o conteúdo total de estrôncio  não deve ser superior a 3,5%.  b) 2,1 % calculado em estrôncio.  Quando misturado com outras substâncias permitidas que contenham  estrôncio, o conteúdo total de estrôncio  não deve ser superior a 2,1%. |  | - Contém cloreto de estrôncio.  - Não é recomendado o uso em crianças. |
| **37** | Acetato de estrôncio semi-hidratado | Dentifrício. | 3,5 % calculado como estrôncio. Quando  misturado com outras substâncias permitidas que contenham estrôncio, o  conteúdo total de estrôncio não deve ser  superior a 3,5%. |  | - Contém acetato de estrôncio.  - Não é recomendado o uso em crianças. |
| **38** | Talco: Silicato de magnésio hidratado | a) Produto em pó para crianças com menos de 3 anos.  b) Outros produtos. |  |  | (a)  - Manter o pó afastado do nariz e  da boca da criança. |
| **39** | Dialquilamidas e dialcanolamidas de ácidos graxos |  | Teor máximo de aminas secundárias:  0,5%. | - Não usar com sistemas nitrosantes.  - Teor máximo de aminas secundárias em  matérias-primas: 5%.  - Teor máximo de nitrosaminas: 50 μg/kg.  - Embalar/conservar em recipientes livres  de nitritos. |  |
| **40** | Monoalquilaminas, monoalcanolaminas e seus sais |  | Teor máximo de aminas secundárias: 0,5%. | - Não usar com sistemas nitrosantes.  - Pureza mínima: 99%.  - Teor máximo de aminas secundárias em  matérias primas: 0,5%.  - Teor máximo de nitrosaminas: 50 μg/kg.  - Embalar/conservar em recipientes livres  de nitritos |  |
| **41** | Trialquilaminas, trialcanolaminas e seus sais | a)Produtos sem enxágue.  b) Outros produtos. | a) 2,5% | a) e b)  - Não usar com sistemas nitrosantes.  - Pureza mínima: 99%.  - Teor máximo de aminas secundárias em  matérias primas: 0,5%.  - Teor máximo de nitrosaminas: 50  μg/kg.  - Embalar/conservar em recipientes livres  de nitritos. |  |
| **42** | Hidróxido de estrôncio | Para ajuste de pH em depilatórios. | 3,5% calculado como estrôncio  Até pH 12,7. |  | - Manter fora do alcance das crianças.  - Evitar contato com os olhos. |
| **43** | Peróxido de estrôncio | Produtos de uso profissional  para tratamento capilar com  enxágue | 4,5 % calculado como estrôncio no pro-  duto pronto para uso. | Todos os produtos devem atender as exigências relativas ao peróxido de hidrogênio. | - Evitar contato com os olhos.  - Lavar imediatamente os olhos caso o produto entre em contato com os  mesmos.  - Só para uso profissional.  - Usar luvas adequadas. |
| **44** | Enxofre | a) Produtos para combater a caspa.  b) Produtos para combater a acne. | a) 5%  b) 10% |  | - Para uso externo apenas.  - Em caso de irritação interromper o uso e consultar um médico.  - Aplicar apenas na área afetada. |
| **45** | Ácido undecilênico e seus sais de zinco,  amidas, monoetanolamidas e sulfosuccinatos. | Produtos para combater a caspa. | 2% |  |  |
| **46** | Cetoconazol | Produtos para combater a caspa. | 1% |  |  |
| **49** | 1-hidroxi-2-(1H) piridinotionato de zinco | a) Produtos para combater a caspa com enxágue.  b) Produtos para combater a caspa sem enxágue. | a) 2%  b) 0,25% |  |  |
| **51** | Ácido salicílico | a) Produtos capilares que se enxágue  b) Outros produtos | a) 3%  b) 2% | Não deve ser usado em produtos para  crianças menores de 3 anos, exceto para shampoos. | - Para produtos de uso adulto: "Não usar em crianças".  - Para produtos destinados ao público infantil: "Não usar em crianças menores de 3 anos". |
| **58** | Metanol | Desnaturante para etanol e  isopropanol. | 5 % calculado como porcentagem de etanol e isopropanol. |  |  |
| **60** | Monofluorfosfato de amônio | a) Dentifrício  b) Enxaguatório bucal | a) e b)  0,15% expresso como flúor. Em caso de  mistura com outros compostos fluorados permitidos, a concentração máxima total  de flúor não excederá 0,15%. |  | a)  - Contém monofluorfosfato de amônio.  - Para cremes dentais contendo de  0,1%-0,15% de flúor, exceto se já  constar que é contra-indicado para crianças (por exemplo "Somente para uso adulto"), deve constar obrigatoriamente a seguinte  advertência: "Crianças até 6 anos: Use uma quantidade do tamanho de  uma ervilha, com supervisão de um  adulto para minimizar a deglutição.  Se estiver ingerindo flúor provenien-  te de outras fontes, consulte seu mé-  dico ou dentista."  b)  - Contém monofluorfosfato de amônio.  - Manter fora do alcance das crianças.  - Não usar em crianças menores de  6 anos. |
| **61** | Monofluorfosfato de cálcio | a) Dentifrício  b) Enxaguatório bucal | a) e b)  0,15% expresso como flúor. Em caso de mistura com outros compostos fluorados permitidos, a concentração máxima total  de flúor não excederá 0,15%. |  | a)  - Contém monofluorfosfato de cálcio  - Para cremes dentais contendo de  0,1%-0,15% de flúor, exceto se já  constar que é contra-indicado para crianças (por exemplo "Somente  para uso adulto"), deve constar obrigatoriamente a seguinte advertência:  "Crianças até 6 anos: Use uma  quantidade do tamanho de uma ervilha, com supervisão de um  adulto durante a escovação para minimizar a deglutição. Se estiver ingerindo flúor proveniente de  outras fontes, consulte seu médico  ou dentista."  b)  - Contém monofluorfosfato de cálcio.  - Manter fora do alcance das crianças.  - Não usar em crianças menores de  6 anos. |
| **62** | Monofluorfosfato de potássio | a) Dentifrício.  b) Enxaguatório bucal | a) e b)  0,15% expresso como flúor. Em caso de  mistura com outros compostos fluorados permitidos, a concentração máxima total  de flúor não excederá 0,15%. |  | a)  - Contém monofluorfosfato de potássio.  - Para cremes dentais contendo de  0,1%-0,15% de flúor, exceto se já  constar que é contra-indicado para crianças (por exemplo "Somente para uso adulto"), deve constar obrigatoriamente a seguinte advertência: "Crianças até 6 anos: Use uma quantidade do tamanho de  uma ervilha, com supervisão de um  adulto durante a escovação para  minimizar a deglutição. Se estiver ingerindo flúor proveniente de outras fontes, consulte seu médico ou dentista."  b)  - Contém monofluorfosfato de potássio.  - Manter fora do alcance das crianças.  - Não usar em crianças menores de  6 anos. |
| **63** | Monofluorfosfato de sódio | a) Dentifrício  b) Enxaguatório bucal | a) e b)  0,15% expresso como flúor. Em caso de mistura com outros compostos fluorados permitidos, a concentração máxima total  de flúor não excederá 0,15%. |  | a)  - Contém monofluorfosfato de sódio.  -Para cremes dentais contendo de 0,1%-0,15% de flúor, exceto se já  constar que é contra-indicado para  crianças (por exemplo "Somente  para uso adulto"), deve constar obrigatoriamente a seguinte advertência:  "Crianças até 6 anos: Use uma quantidade do tamanho de uma ervilha, com supervisão de um  adulto durante a escovação para minimizar a deglutição. Se estiver ingerindo flúor proveniente de outras fontes, consulte seu médico ou dentista."  b)  - Contém monofluorfosfato de sódio.  - Manter fora do alcance das crianças.  - Não usar em crianças menores de  6 anos. |
| **64** | Fluoreto de Sódio | a) Dentifrício  b) Enxaguatório bucal | a) e b)  0,15% expresso como flúor. Em caso de mistura com outros compostos fluorados permitidos, a concentração máxima total  de flúor não excederá 0,15%. |  | a)  - Contém fluoreto de sódio.  - Para cremes dentais contendo de  0,1%-0,15% de flúor, exceto se já constar que é contra-indicado para crianças (por exemplo "Somente  para uso adulto"), deve constar obrigatoriamente a seguinte advertência: "Crianças até 6 anos: Use uma quantidade do tamanho de uma ervilha, com supervisão de um adulto durante a escovação para minimizar a deglutição. Se estiver ingerindo flúor proveniente de outras fontes, consulte seu médico  ou dentista."  b)  - Contém fluoreto de sódio.  - Manter fora do alcance das crianças.  - Não usar em crianças menores de  6 anos. |
| **65** | Fluoreto de potássio | a) Dentifrício  b) Enxaguatório bucal | a) e b)  0,15% expresso como flúor. Em caso de  mistura com outros compostos fluorados permitidos, a concentração máxima total  de flúor não excederá 0,15%. |  | a)  - Contém fluoreto de potássio  - Para cremes dentais contendo de  0,1%-0,15% de flúor, exceto se já  constar que é contra-indicado para  crianças (por exemplo "Somente para uso adulto"), deve constar  obrigatoriamente a seguinte advertência: "Crianças até 6 anos: Use uma quantidade do tamanho de uma ervilha, com supervisão de um adulto durante a escovação para minimizar a deglutição. Se estiver ingerindo flúor proveniente de outras fontes, consulte seu médico ou dentista."  b)  - Contém fluoreto de potássio  - Manter fora do alcance das crianças.  - Não usar em crianças menores de  6 anos. |
| **66** | Fluoreto de amônio | a) Dentifrício  b) Enxaguatório bucal | a) e b)  0,15% expresso como flúor. Em caso de mistura com outros compostos fluorados permitidos, a concentração máxima total  de flúor não excederá 0,15%. |  | a)  - Contém fluoreto de amônio.  - Para cremes dentais contendo de  0,1%-0,15% de flúor, exceto se já constar que é contra-indicado para crianças (por exemplo "Somente para uso adulto"), deve constar obrigatoriamente a seguinte advertência: "Crianças até 6 anos: Use uma quantidade do tamanho de uma ervilha, com supervisão de um adulto durante a escovação para minimizar a deglutição. Se estiver ingerindo flúor proveniente de outras fontes, consulte seu médico ou dentista."  b)  - Contém fluoreto de amônio.  - Manter fora do alcance das crianças.  - Não usar em crianças menores de  6 anos. |
| **67** | Fluoreto de alumínio | a) Dentifrício.  b) Enxaguatório bucal | a) e b)  0,15% expresso como flúor. Em caso de  mistura com outros compostos fluorados permitidos, a concentração máxima total  de flúor não excederá 0,15%. |  | a)  - Contém fluoreto de alumínio.  - Para cremes dentais contendo de  0,1%-0,15% de flúor, exceto se já  constar que é contra-indicado para  crianças (por exemplo "Somente  para uso adulto"), deve constar obrigatoriamente a seguinte advertência:  "Crianças até 6 anos: Use uma quantidade do tamanho de uma ervilha, com supervisão de um adulto durante a escovação para minimizar a deglutição. Se estiver ingerindo flúor proveniente de outras fontes, consulte seu médico  ou dentista."  b)  - Contém fluoreto de alumínio.  - Manter fora do alcance das crianças.  - Não usar em crianças menores de  6 anos. |
| **68** | Fluoreto estanoso | a) Dentifrício  b) Enxaguatório bucal | a) e b)  0,15% expresso como flúor. Em caso de mistura com outros compostos fluorados permitidos, a concentração máxima total de flúor não excederá 0,15% |  | a)  - Contém fluoreto estanoso.  - Para cremes dentais contendo de  0,1%-0,15% de flúor, exceto se já constar que é contra-indicado para  crianças (por exemplo "Somente para uso adulto"), deve constar  obrigatoriamente a seguinte advertência: "Crianças até 6 anos: Use uma quantidade do tamanho de uma ervilha, com supervisão de um adulto durante a escovação para minimizar a deglutição. Se estiver ingerindo flúor proveniente de outras fontes, consulte seu médico  ou dentista."  b)  - Contém fluoreto estanoso.  - Manter fora do alcance das crianças.  - Não usar em crianças menores de  6 anos. |
| **69** | Fluoreto de magnésio | a) Dentifrício  b) Enxaguatório bucal | a) e b)  0,15% expresso como flúor. Em caso de mistura com outros compostos fluorados permitidos, a concentração máxima total  de flúor não excederá 0,15%. |  | a)  - Contém fluoreto de magnésio.  - Para cremes dentais contendo de  0,1%-0,15% de flúor, exceto se já  constar que é contra-indicado para crianças (por exemplo "Somente para uso adulto"), deve constar obrigatoriamente a seguinte advertência:  "Crianças até 6 anos: Use uma quantidade do tamanho de uma ervilha, com supervisão de um adulto durante a escovação para minimizar a deglutição. Se estiver ingerindo flúor proveniente de outras fontes, consulte seu médico  ou dentista."  b)  - Contém fluoreto de magnésio.  - Manter fora do alcance das crianças.  - Não usar em crianças menores de  6 anos. |
| **70** | Fluoreto de cálcio | a) Dentifrício.  b) Enxaguatório bucal | a) e b)  0,15% expresso como flúor. Em caso de mistura com outros compostos fluorados permitidos, a concentração máxima total de flúor não excederá 0,15%. |  | a)  - Contém fluoreto de cálcio.  - Para cremes dentais contendo de  0,1%-0,15% de flúor, exceto se já constar que é contra-indicado para crianças (por exemplo "Somente para uso adulto"), deve constar obrigatoriamente a seguinte advertência:  "Crianças até 6 anos: Use uma quantidade do tamanho de uma ervilha, com supervisão de um adulto durante a escovação para minimizar a deglutição. Se estiver ingerindo flúor proveniente de outras fontes, consulte seu médico ou dentista."  b)  - Contém fluoreto de cálcio.  - Manter fora do alcance das crianças.  - Não usar em crianças menores de 6 anos. |
| **71** | Fluoreto de hexadecilamônio | a) Dentifrício  b) Enxaguatório bucal | a) e b)  0,15% expresso como flúor. Em caso de mistura com outros compostos fluorados permitidos, a concentração máxima total  de flúor não excederá 0,15%. |  | a)  - Contém fluoreto de hexadecilamônio.  - Para cremes dentais contendo de  0,1%-0,15% de flúor, exceto se já constar que é contra-indicado para crianças (por exemplo "Somente para uso adulto"), deve constar obrigatoriamente a seguinte advertência: "Crianças até 6 anos: Use uma quantidade do tamanho de uma ervilha, com supervisão de um adulto durante a escovação para minimizar a deglutição. Se estiver ingerindo flúor proveniente de outras fontes, consulte seu médico ou dentista."  b)  - Contém fluoreto de hexadecilamônio.  - Manter fora do alcance das crianças.  - Não usar em crianças menores de  6 anos. |
| **72** | Dihidrofluoreto de 3-(N-hexadecil-  N-2-hi-  droxietilamônio) Propilbis (2-Hidroxietil)  amônio | a) Dentifrício.  b) Enxaguatório bucal | a) e b)  0,15% expresso como flúor. Em caso de mistura com outros compostos fluorados permitidos, a concentração máxima total de flúor não excederá 0,15%. |  | a)  - Contém dihidrofluoreto de 3-(N-hexadecil-N-2-hidroxietilamônio)  Propilbis (2-Hidroxietil) amônio.  - Para cremes dentais contendo de  0,1%-0,15% de flúor, exceto se já constar que é contra-indicado para crianças (por exemplo "Somente para uso adulto"), deve constar obrigatoriamente a seguinte advertência: "Crianças até 6 anos: Use uma quantidade do tamanho de uma ervilha, com supervisão de um adulto durante a escovação para minimizar a deglutição. Se estiver ingerindo flúor proveniente de outras fontes, consulte seu médico ou dentista."  b)  - Contém dihidrofluoreto de 3-(N-hexadecil-N-2-hidroxietilamônio)  Propilbis (2-Hidroxietil) amônio.  - Manter fora do alcance das crianças.  - Não usar em crianças menores de  6 anos. |
| **73** | Dihidrofluoreto de N,N',N'-tris(polioxieti-  leno)-N-hexadecil propilenodiamina | a) Dentifrício  b) Enxaguatório bucal | a) e b)  0,15% expresso como flúor. Em caso de  mistura com outros compostos fluorados permitidos, a concentração máxima total  de flúor não excederá 0,15%. |  | a)  - Contém dihidrofluoreto de N,N',N'-  tris(polioxietileno)-N- hexadecil propilenodiamina.  - Para cremes dentais contendo de  0,1%-0,15% de flúor, exceto se já constar que é contra-indicado para crianças (por exemplo "Somente para uso adulto"), deve constar obrigatoriamente a seguinte advertência: "Crianças até 6 anos: Use uma quantidade do tamanho de uma ervilha, com supervisão de um adulto durante a escovação para minimizar a deglutição. Se estiver ingerindo flúor proveniente de outras fontes, consulte seu médico ou dentista."  b)  - Contém dihidrofluoreto de N,N',N'-  tris(polioxietileno)-N-hexadecil propilenodiamina..  - Manter fora do alcance das crianças.  - Não usar em crianças menores de  6 anos. |
| **74** | Hidrofluoridrato de nicometanol | a) Dentifrício.  b) Enxaguatório bucal | a) e b)  0,15% expresso como flúor. Em caso de mistura com outros compostos fluorados permitidos, a concentração máxima total  de flúor não excederá 0,15%. |  | a)  - Contém hidrofluoridrato de nico-metanol.  - Para cremes dentais contendo de 0,1%-0,15% de flúor, exceto se já  constar que é contra-indicado para crianças (por exemplo "Somente  para uso adulto"), deve constar obrigatoriamente a seguinte advertência:  "Crianças até 6 anos:  Use uma quantidade do tamanho de uma ervilha, com supervisão de um adulto durante a escovação para minimizar a deglutição. Se estiver ingerindo flúor proveniente de outras fontes, consulte seu médico ou dentista."  b)  - Contém hidrofluoridrato de  nicometanol.  - Manter fora do alcance das crianças.  - Não usar em crianças menores de 6 anos. |
| **75** | Fluoreto de octadecenil amônio | a) Dentifrício.  b) Enxaguatório bucal | a) e b)  0,15% expresso como flúor. Em caso de mistura com outros compostos fluorados permitidos, a concentração máxima total de flúor não excederá 0,15% |  | a)  - Contém fluoreto de octadecenil amônio.  - Para cremes dentais contendo de 0,1%-0,15% de flúor, exceto se já constar que é contra-indicado para crianças (por exemplo "Somente para uso adulto"), deve constar obrigatoriamente a seguinte advertência: "Crianças até 6 anos:  Use uma quantidade do tamanho de uma ervilha, com supervisão de um adulto durante a escovação para minimizar a deglutição. Se estiver ingerindo flúor proveniente de outras fontes, consulte seu médico ou dentista."  b)  - Contém fluoreto de octadecenil amônio.  - Manter fora do alcance das crianças.  - Não usar em crianças menores de 6 anos. |
| **76** | Fluorsilicato de sódio | a) Dentifrício.  b) Enxaguatório bucal | a) e b)  0,15% expresso como flúor. Em caso de mistura com outros compostos fluorados permitidos, a concentração máxima total de flúor não excederá 0,15%. |  | a)  - Contém fluorsilicato de sódio.  - Para cremes dentais contendo de 0,1%-0,15% de flúor, exceto se já constar que é contra-indicado para crianças (por exemplo "Somente para uso adulto"), deve constar obrigatoriamente a seguinte advertência: "Crianças até 6 anos: Use uma quantidade do tamanho de uma ervilha, com supervisão de um adulto durante a escovação para minimizar a deglutição. Se estiver ingerindo flúor proveniente de outras fontes, consulte seu médico ou dentista."  b)  - Contém fluorsilicato de sódio.  - Manter fora do alcance das crianças.  - Não usar em crianças menores de 6 anos. |
| **77** | Fluorsilicato de amônio | a) Dentifrício.  b) Enxaguatório bucal | a) e b)  0,15% expresso como flúor. Em caso de mistura com outros compostos fluorados permitidos, a concentração máxima total de flúor não excederá 0,15%. |  | a)  - Contém fluorsilicato de amônio .  - Para cremes dentais contendo de  0,1%-0,15% de flúor, exceto se já constar que é contra-indicado para  crianças (por exemplo "Somente para uso adulto"), deve constar  obrigatoriamente a seguinte advertência: "Crianças até 6 anos: Use uma quantidade do tamanho de uma ervilha, com supervisão de um adulto durante a escovação para minimizar a deglutição. Se estiver ingerindo flúor proveniente de outras fontes, consulte seu médico ou dentista."  b)  - Contém fluorsilicato de amônio .  - Manter fora do alcance das crianças.  - Não usar em crianças menores de 6 anos. |
| **78** | Fluorsilicato de potássio | a) Dentifrício.  b) Enxaguatório bucal | a) e b)  0,15% expresso como flúor. Em caso de mistura com outros compostos fluorados permitidos, a concentração máxima total  de flúor não excederá 0,15%. |  | a)  - Contém fluorsilicato de potássio.  - Para cremes dentais contendo de 0,1%-0,15% de flúor, exceto se já constar que é contra-indicado para  crianças (por exemplo "Somente para uso adulto"), deve constar  obrigatoriamente a seguinte advertência: "Crianças até 6 anos: Use uma quantidade do tamanho de uma ervilha, com supervisão de um adulto durante a escovação para minimizar a deglutição. Se estiver ingerindo flúor proveniente de outras fontes, consulte seu médico ou dentista."  b)  - Contém fluorsilicato de potássio.  - Manter fora do alcance das crianças.  - Não usar em crianças menores de 6 anos. |
| **79** | Fluorsilicato de magnésio | a) Dentifrício.  b) Enxaguatório bucal | a) e b)  0,15% expresso como flúor. Em caso de mistura com outros compostos fluorados permitidos, a concentração máxima total de flúor não excederá 0,15%. |  | a)  - Contém fluorsilicato de magnésio  .  - Para cremes dentais contendo de 0,1%-0,15% de flúor, exceto se já constar que é contra-indicado para crianças (por exemplo "Somente para uso adulto"), deve constar obrigatoriamente a seguinte advertência: "Crianças até 6 anos:  Use uma quantidade do tamanho de uma ervilha, com supervisão de um adulto durante a escovação para minimizar a deglutição. Se estiver ingerindo flúor proveniente de outras fontes, consulte seu médico ou dentista."  b)  - Contém fluorsilicato de magnésio .  - Manter fora do alcance das crianças.  - Não usar em crianças menores de 6 anos. |
| **80** | Hidróxido de Lítio | a) Alisante para cabelos:  1) Uso geral.  2) Uso profissional.  b) Para ajuste de pH em depilatórios  c) Para ajuste de pH em outros produtos (apenas para produtos destinados a serem enxaguados) | a)  1) 2% em massa.  2) 4,5% em massa.  a) 1 e 2  A concentração de hidróxi de lítio é calculada em peso de hidróxido de sódio. No caso de misturas, a soma não deve exceder a concentração máxima autorizada no produto final.  b) Até pH 12,7  c) Até pH 11 |  | a) 1  - Contém álcali.  - Evitar contato com os olhos.  - Pode causar cegueira.  - Manter fora do alcance das crianças.  a) 2  - Só para uso profissional.  - Contém álcali.  - Evitar contato com os olhos.  - Pode causar cegueira.  b) e **c)**  - Contém álcali.  - Manter fora do alcance das crianças  - Evitar contato com os olhos |
| **81** | Hidróxido de Cálcio | a) Alisante para cabelos contendo dois componentes: hidróxido de cálcio e um sal de guanidina.  b) Para ajuste de pH em depilatórios  c) Outras aplicações (por exemplo, ajuste de pH, auxiliar no processo de fabricação de produtos) | a) 7% em peso como hidróxido de cálcio.  b) Até pH 12,7  c) Até pH 11 |  | a)  - Contém álcali.  - Evitar contato com os olhos.  - Pode causar cegueira.  - Manter fora do alcance das crianças.  b)  - Contém álcali.  - Evitar o contato com os olhos.  - Manter fora do alcance das crianças. |
| **83** | Perborato de sódio | a) Produtos para higiene bucal.  b) Outros produtos. | a) 0,1%  b) 3,0% | a)  Não usar em crianças menores de 3 anos. | a)  Não ingerir.  (a) e (b)  - Para produtos de uso adulto: "Não usar em crianças".  Para produtos destinados ao público infantil: "Não usar em crianças menores de 3 anos"  - Não usar em pele lesionada ou irritada. |
| **84** | Cloreto, brometo e sacarinato de benzalcônio | a) Produtos para tratamento dos cabelos com enxágue.  b) Outros produtos. | a) 3% (expresso como cloreto de benzalcônio).  b) 0,1% (calculado como cloreto de benzalcônio). | a) No produto final as concentrações de cloreto, brometo e sacarinato de  benzalcônio de cadeia alifática com números de átomos de carbono igual ou inferior a 14 não deve exceder 0,1% (calculado como cloreto de benzalcônio) | a) e b)  - Evitar contato com os olhos. |
| **85** | Nitrato de prata | Somente em produtos destinados a colorir os cílios e sobrancelhas. | 4% |  | Contém Nitrato de prata.  Enxaguar imediatamente em caso de contato com os olhos. |
| **86** | Cloreto de Metileno |  | 35% (quando se encontra misturado com  1, 1, 1 - tricloroetano a concentração total não deve ser superior a 35%). | 0,2% como máximo conteúdo de impureza. |  |
| **87** | Poliacrilamidas | a) Produtos para o cuidado do corpo que não se enxáguem  b) outros produtos |  | a) Conteúdo máximo de acrilamida residual: 0,1 mg/kg;  b) Conteúdo máximo de acrilamida residual: 0,5 mg/kg; |  |
| **89** | 6-metil-coumarina | Produtos de higiene bucal | 0,003% |  |  |
| 90 | Almizcle xileno (CAS Nº 81-15-2) | Todos os produtos, exceto os produtos para higiene bucal | a) 1% em fragrâncias finas  b) 0,4% em colônias  c) 0,03 % em outros produtos |  |  |
| 91 | Almizcle cetona CAS 81-14-1) | Todos os produtos exceto os produtos para higiene bucal | a) 1,4 % em fragrâncias finas  b) 0,56 % em colônias  c) 0,042 % em outros produtos |  |  |
| **92** | Glioxal (CAS Nº 107-22-2) |  | 100 mg/kg |  |  |
| **93** | Sulfitos e bissulfitos inorgânicos | a) Corantes capilares oxidantes  b) Produtos para alisamento do cabelo  c) Produtos autobronzeadores para o rosto  d) Outros produtos autobronzeadores | a) 0,67% expressos em SO2 livre  b) 6,7% expressos em SO2 livre  c) 0,45% expressos em SO2 livre  d) 0,40% expressos em SO2 livre |  |  |
| **94** | Triclocarban (CAS 101-20-2 ) | Produtos destinados a serem  enxaguados | 1,5% | Critérios de pureza:  3,3',4,4'-Tetracloroazobenzeno menor ou igual a 1ppm  3,3',4,4'-Tetracloroazoxibenzeno menor ou igual a 1ppm |  |
| **95** | Tolueno (CAS No 108-88-3) | Produtos para as unhas | 25% |  | Manter fora do alcance das crianças.  Usar somente em adultos. |
| **96** | 3-Óxido de 2,4-diaminopirimidina (N.o CAS 74638-76-9) | Preparações para tratamentos  capilares | 1,5 % |  |  |
| **97** | 1,1,2,3,3,6-Hexametilindan-5-il-metil cetona  (N.o CAS 15323-35-0) | a) Produtos sem enxague  b) Produtos com enxague | a) 2% |  |  |
| **98** | Óleo e extrato da fruta de Cuminum cyminum  (N.o CAS 84775-51-9) | a) Produtos sem enxague  b) Produtos com enxágüe | a) 0,4 % de óleo de cominho |  |  |
| **99** | (Z)-1-(2,6,6-Trimetil-2-ciclohexen-1-il)-2-buten-1-ona  (N.o CAS 23726-94-5) | a) Produtos de higiene bucal  b) Outros produtos | b) 0,02 % | A soma dessas substâncias utilizadas em combinação não deve exceder os limites constantes da coluna d |  |
| **100** | p-Menta-1,8-dien-7-al (N.o CAS 2111-75-3) | a) Produtos de higiene bucal  b) Outros produtos | b) 0,1 % |  |  |
| **101** | 1-(5,6,7,8-Tetrahidro-3,5,5,6,8,8-hexame-til-2-naftil)etan-1-ona  (N.o CAS 21145-77-7 e 1506-02-1) | Todos os produtos exceto pro-  dutos de higiene bucal | a) Produtos sem enxágue: 0,1 % exceto:  Produtos hidroalcoólicos: 1 %  Fragrâncias finas: 2,5 %  Cremes perfumados: 0,5 %  b) Produtos com enxágue: 0,2 % |  |  |
| **102** | Dietilenoglicol (DEG)  (N.o CAS 111-46-6) | Como impureza (traços) em  outros ingredientes cosméticos | 0,1 % |  |  |
| **103** | Éter monobutílico de dietilenoglicol  (DEGBE)  (N.o CAS 112-34-5) | Solvente em tinturas capilares | 9 % | Não utilizar em sistemas pulverizáveis  (aerossóis e  sprays) |  |
| **104** | Éter monobutílico de etilenoglicol (EGBE)  (N.o CAS 111-76-2) | a) Solvente em produtos de  coloração capilar oxidante  b) Solvente em produtos de coloração capilar não-oxidante | a) 4%  b) 2% | a) e b)  Não utilizar em sistemas pulverizáveis  (aerossóis e  sprays) |  |

Algumas substâncias foram identificadas como causa importante de reações alérgicas de contato entre os consumidores sensíveis a fragrâncias e aromas. Dessa forma a presença dessas substâncias na formulação deve ser indicada na descrição dos ingredientes na rotulagem do produto (na lista dos ingredientes ou composição) de modo a facilitar a identificação destas substâncias pelos consumidores que não as toleram. Portanto, as substâncias abaixo listadas devem ser indicadas na rotulagem do produto pela nomenclatura INCI quando sua concentração exceder: 0,001 % nos produtos sem enxágue e 0,01 % em produtos com enxágue.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Substância | INCI |
| 1. | 2-(4-tert-Butylbenzyl)propionaldehyde (CAS No 80-54-6) | BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL |
| 2. | 3-Methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-bu-ten-2-one (CAS No 127-51-5) | alpha-ISOMETHYL IONONE |
| 3. | Amyl cinnamal (CAS No 122-40-7) | AMYL CINNAMAL |
| 4. | Amylcinnamyl alcohol (CAS No 101-85-9) | AMYLCINNAMYL ALCOHOL |
| 5. | Anisyl alcohol (CAS No 105-13-5) | ANISE ALCOHOL |
| 6. | Benzyl alcohol (CAS No 100-51-6) | BENZYL ALCOHOL |
| 7. | Benzyl benzoate (CAS No 120-51-4) | BENZYL BENZOATE |
| 8. | Benzyl cinnamate (CAS No 103-41-3) | BENZYL CINNAMATE |
| 9. | Benzyl salicylate (CAS No 118-58-1) | BENZYL SALICYLATE |
| 10. | Cinnamal (CAS No 104-55-2) | CINNAMAL |
| 11. | Cinnamyl alcohol (CAS No 104-54-1) | CINNAMYL ALCOHOL |
| 12. | Citral (CAS No 5392-40-5) | CITRAL |
| 13. | Citronellol (CAS No 106-22-9) | CITRONELLOL |
| 14. | Coumarin (CAS No 91-64-5) | COUMARIN |
| 15. | d-Limonene (CAS No 5989-27-5) | d-LIMONENE |
| 16. | Eugenol (CAS No 97-53-0) | EUGENOL |
| 17. | Farnesol (CAS No 4602-84-0) | FARNESOL |
| 18. | Geraniol (CAS No 106-24-1) | GERANIOL |
| 19. | Hexyl cinnamaldehyde (CAS No 101-86-0) | HEXYL CINNAMAL |
| 20. | Hydroxy-citronellal (CAS No 107-75-5) | HYDROXYCITRONELLAL |
| 21. | Hydroxymethylpentylcyclohexenecarboxaldehyde  (CAS No 31906-04-4) | HYDROXYISOHEXYL 3- CYCLOHEXE-  NE-CARBOXALDEHYDE |
| 22. | Isoeugenol (CAS No 97-54-1) | ISOEUGENOL |
| 23. | Linalool (CAS No 78-70-6) | LINALOOL |
| 24. | Methyl heptin carbonate (CAS No 111-12-6) | METHYL 2-OCTYNOATE |
| 25. | Oak moss extract (CAS No 90028-68-5) | EVERNIA PRUNASTRI EXTRACT |
| 26. | Treemoss extract (CAS No 90028-67-4) | EVERNIA FURFURACEA  EXTRACT |