

**Tabela 1 – Relação de corantes permitidos.**

COR	SUBSTÂNCIA	CAS	SINÔNIMO	DENOMINAÇÃO EM INGLÊS	DESCRIÇÃO (IUPAC)	COLOR INDEX	REFERÊNCIA 21 CFR	REFERÊNCIA UNIÃO EUROPEIA	USOS, RESTRIÇÕES E REQUERIMENTOS
AMARELO	AMARELO CREPÚSCULO	2783-94-0	AMARELO 6 INS 110	FD&C YELLOW #6	DISODIUM (5E)-6-OXO-5- [(4-SULFONATOPHENYL) HYDRAZINYLIDENE] NAPHTHALENE-2-SULFONATE	15985	741706	E110	Utilizado em alimentos (incluindo suplementos dietéticos), cosméticos e medicamentos em geral. Não permitida à utilização na área dos olhos, em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.
AMARELO	AMARELO CREPÚSCULO, LACA DE ALUMÍNIO	15790-07-5	AMARELO 6 LACA DE ALUMÍNIO INS 110	FD&C YELLOW #6 ALUMINUM LAKE	ALUMINUM 6-OXIDO-5- (4-SULFONATOPHENYL) DIAZENYL NAPHTHALENE- 2-SULFONATE	15985:1	741706	E110	Utilizado em alimentos, cosméticos e medicamentos em geral. Não permitida à utilização na área dos olhos, em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.
AMARELO	AMARELO DE QUINOLINA	8004-92-0	AMARELO 10	D&C YELLOW #10; QUINOLINE YELLOW	2-(2-QUINOLYL)-1,3- INDANDIONE DISULFONIC ACID DISODIUM SALT	47005	741710 743710	E104	Utilizado em cosméticos e medicamentos em geral. Não permitida à utilização na área dos olhos, em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis. Pode ser utilizado para a coloração de lentes de contacto em quantidades que não exceda o mínimo razoavelmente necessário para realizar o efeito de coloração pretendida.
AMARELO	AMARELO DE QUINOLINA, LACA DE ALUMÍNIO	68814-04-0	AMARELO 10 LACA DE ALUMÍNIO	D&C YELLOW #10 ALUMINUM LAKE; QUINOLINE YELLOW ALUMINUM LAKE	ALUMINUM;2-(2-QUINOLYL)- 1,3-INDANDIONE DISULFONIC ACID DISODIUM SALT	47005:1	741710	E104	Utilizado em cosméticos e medicamentos em geral. Não permitida à utilização na área dos olhos, em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.
AMARELO	AMARELO DE QUINOLINA SOLÚVEL	92874-95-8	AMARELO 11	D&C YELLOW # 11	2-QUINOLIN-2-YLINDENE-1,3-DIONE	4700	741711	N/C	Utilizado em cosméticos e medicamentos de aplicação tópica. Não permitida à utilização na área dos olhos, em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.
AMARELO	AMARELO FLUORESCÉINA	6417-85-2	FLUORESCÉINA; AMARELO 7	D&C YELLOW # 7; FLUORESCÉINE	3',6'-DIHYDROXY SPIRO[2-BENZOFURAN-3,9'- XANTHENE]-1-ONE	45350:1	741707	N/C	Utilizado em cosméticos e medicamentos de aplicação tópica. Não permitida à utilização na área dos olhos, em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.
AMARELO	CURCUMINA	458-37-7	AMARELO CURCUMINA; CÚRCUMA	TURMERIC OLEORESIN	(1E,6E)-1,7-BIS(4-HYDROXY-3-METHOXYPHENYL) HEPTA- 1,6-DIENE-3,5-DIONE	75300	73615	E100	Utilizado em alimentos.

COR	SUBSTÂNCIA	CAS	SINÔNIMO	DENOMINAÇÃO EM INGLÊS	DESCRIÇÃO (IUPAC)	COLOR INDEX	REFERÊNCIA 21 CFR	REFERÊNCIA UNIÃO EUROPEIA	USOS, RESTRIÇÕES E REQUERIMENTOS
AMARELO	ÓXIDO DE FERRO AMARELO	51274-00-1	ÓXIDO DE FERRO AMARELO	YELLOW IRON OXIDE	ÓXIDOS DE FERRO OBTIDOS POR SÍNTESE, INCLUSIVE SUAS FORMAS HIDRATADAS OU COMBINAÇÕES DE MAIS DE UM DESTES ÓXIDOS	77492	731200	E172	Utilizado em medicamentos de administração oral (não excedendo dose diária de 5 mg de Fe) e uso tópico. Não permitido na área dos olhos, em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.
AMARELO	RIBOFLAVINA	83-88-5	VITAMINA B2 LACTOFLAVINA	RIBOFLAVIN	7,8-DIMETHYL-10-[(2S,3S,4R)-2,3,4,5-TETRAHYDROXYPENTYL] BENZO[G]PTERIDINE-2,4-DIONE	N/C	73450	E101	Utilizado em alimentos.
AMARELO	TARTRAZINA	1934-21-0	AMARELO DE TARTRAZINA; AMARELO 5 INS 102	FD&C YELLOW #5	TRISODIUM (4E)-5-OXO-1-(4-SULFONATOPHENYL)-4-[(4-SULFONATOPHENYL)HYDRAZINYLIDENE] PYRAZOLE-3-CARBOXYLATE	1910	741705	E102	Utilizado em alimentos, cosméticos e medicamentos de uso externo e interno. Não permitido em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis. Produtos para uso humano por via oral, nasal, retal, ou vaginal, ou para utilização na área dos olhos, devem declarar especificamente o corante no rótulo.
AMARELO	TARTRAZINA, LACA DE ALUMÍNIO	12225-21-7	AMARELO DE TARTRAZINA LACA DE ALUMÍNIO; AMARELO 5 LACA DE ALUMÍNIO INS 103	FD&C YELLOW #5 ALUMINUM LAKE	ALUMINUM; 4-[[[3-CARBOXY-5-OXO-1-(4-SULFOPHENYL)-4H-PYRAZOL-4-YL] DIAZENYL] BENZENESULFONATE; 4-[[[3-CARBOXY-5-OXO-1-(4-SULFOPHENYL)-4H-PYRAZOL-4-YL] DIAZENYL] BENZENESULFONATE	19140:1	741705	E102	Utilizado em alimentos, cosméticos e medicamentos de uso externo e interno. Não permitido em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis. Produtos para uso humano por via oral, nasal, retal, ou vaginal, ou para utilização na área dos olhos, devem declarar especificamente o corante no rótulo.
AZUL	AZUL BRILHANTE	3844-45-9	AZUL N. 1 INS 133	FD&C BLUE #1	DISODIUM 2-[[[4-[ETHYL-[(3-SULFONATOPHENYL) METHYL] AMINO]PHENYL]-[4-[ETHYL-[(3-SULFONATOPHENYL) METHYL] AZANIUMYLIDENE] CYCLOHEXA-2,5-DIEN-1-YLIDENE] METHYL] BENZENESULFONATE	42090	741101	E133	Utilizado em alimentos (incluindo suplementos dietéticos), cosméticos e medicamentos em geral incluindo para área dos olhos. Não permitida à utilização em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.
AZUL	AZUL BRILHANTE, LACA DE ALUMÍNIO	68921-42-6	AZUL N.1 LACA DE ALUMÍNIO INS 133	FD&C BLUE #1 ALUMINUM LAKE	3-[[ETHYL-[4-[[4-[ETHYL-[(3-SULFOPHENYL)METHYL] AMINO]PHENYL]-[2-SULFOPHENYL] METHYLIDENE] CYCLOHEXA-2,5-DIEN-1-YLIDENE] AZANIUMYL] METHYL] BENZENESULFONATE	42090:2	741101	E133	Utilizado em alimentos (incluindo suplementos dietéticos), cosméticos e medicamentos em geral incluindo para área dos olhos. Não permitida à utilização em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.

COR	SUBSTÂNCIA	CAS	SINÔNIMO	DENOMINAÇÃO EM INGLÊS	DESCRIÇÃO (IUPAC)	COLOR INDEX	REFERÊNCIA 21 CFR	REFERÊNCIA UNIÃO EUROPEIA	USOS, RESTRIÇÕES E REQUERIMENTOS
AZUL	AZUL DE INDIGOTINA	860-22-0	AZUL N. 2; INDIGOTINA; ÍNDIGO CARMIN; INS 132	FD&C BLUE #2	DISODIUM (2E)-3-OXO-2- (3-OXO-5-SULFONATO-1H- INDOL-2-YLIDENE)-1H- INDOLE-5-SULFONATE	73015	741102	E132	Utilizado em alimentos, cosméticos e medicamentos de administração por via oral. Pode ser usado para a coloração de nylon e suturas cirúrgicas em cirurgia geral sujeito às seguintes restrições: a quantidade de aditivo de cor não exceda 1% , em peso, do fio de sutura; não ser absorvido por tecidos circundantes.
AZUL	AZUL DE INDIGOTINA, LACA DE ALUMÍNIO	16521-38-3	AZUL N. 2 LACA DE ALUMÍNIO INS 132	FD&C BLUE #2 ALUMINUM LAKE	ALUMINUM (2E)-3-OXO-2- (3-OXO-5-SULFO-1H-INDOL- 2-YLIDENE)-1H-INDOLE-5-SULFONIC ACID	73015	741102	E132	Utilizado em alimentos, cosméticos e medicamentos de administração por via oral. Pode ser usado para coloração de cimento ósseo desde que não exceda 0,1% em peso do cimento ósseo.
AZUL	AZUL PATENTE, SAL DE CÁLCIO	3536-49-0	AZUL PATENTE V; ACID BLUE 3;	ACID BLUE 3	ETHANAMINIUM, N-[4- [[4-(DIETHYLAMINO) PHENYL](5-HYDROXY-2,4- DISULFOPHENYL) METHYLENE]- 2,5-CYCLOHEXADIEN -1- YLIDENE]-N-ETHYL-, INNER SALT, CALCIUM SALT (2:1)	42051	1356	E131	Utilizado em alimentos e em estudo radiográfico das estruturas do sistema linfático (exame de linfangiografia). Pode causar sensibilidade da pele, urticária, prurido, náuseas, diminuir a pressão arterial, tremores e problemas respiratórios. Não sendo permitida para crianças. Proibido nos EUA, Noruega e Austrália.
AZUL PATENTE	AZUL PATENTE, SAL DE SÓDIO	129-17-9	ACID BLUE 1; FOOD BLUE 3; CARMINE BLUE; AZUL PATENTE VS	ACID BLUE 1	ETHANAMINIUM, N-[4-[[4-(DIETHYLAMINO)PHENYL] (2,4-DISULFOPHENYL) METHYLENE]- 2,5- CYCLOHEXADIEN-1- YLIDENE]-N-ETHYL-, INNER SALT, SODIUM SALT (1:1)	42045	1355	E131	Permitidas exclusivamente em produtos que não entram em contato com mucosas nas condições normais ou previsíveis de uso. Não permitida para crianças. Proibido nos EUA, Noruega e Austrália.
AZUL	CLORETO DE METILTIONÍO	61-73-4	AZUL DE METILENO	METHYLTHIONIUM CHLORIDE; BASIC BLUE 9	3,7-BIS(DIMETHYLAMINO) PHENOTHIAZIN-5-IUM CHLORIDE	52015			Utilizado em medicamentos, incluindo corante bacteriológico, indicado e contraste.
BRANCO	CARBONATO DE CÁLCIO	72608-12-9	CARBONATO DE CÁLCIO	CALCIUM CARONATE	CALCIUM CARBONATE	72220	731070	N/C	Utilizado em medicamentos. Não permitida a utilização na área dos olhos, em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.
BRANCO	DIÓXIDO DE TITÂNIO	13463-67-7	DIÓXIDO DE TITÂNIO	TITANIUM DIOXIDE	DIOXOTTANIUM	77891	731575	E171	Utilizado em medicamentos de uso externo (incluindo área dos olhos) e interno (excluindo área dos olhos). Não permitida a utilização em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.

COR	SUBSTÂNCIA	CAS	SINÔNIMO	DENOMINAÇÃO EM INGLÊS	DESCRIÇÃO (IUPAC)	COLOR INDEX	REFERÊNCIA 21 CFR	REFERÊNCIA UNIÃO EUROPEIA	USOS, RESTRIÇÕES E REQUERIMENTOS
LARANJA	ANNATTO	8015-67-6	LARANJA N. 4	ANNATTO	(2E,4E,6E,8E,10E,12E,14E,16Z,18E)-4,8,13,17-TETRAMETHYL COSA-2,4,6,8,10,12,14,16,18-NONAENEDIOIC ACID	75120	731030	E160B	Utilizado em medicamentos de uso externo (incluindo área dos olhos) e interno (excluindo área dos olhos). Não permitida à utilização em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.
LARANJA	BETA CAROTENO	9000-07-1	LARANJA ALIMENTO 5	BETACAROTENE	1,3,3-TRIMETHYL-2-[(1E,3E,5E,7E,9E,11E,13E,15E,17E)-3,7,12,16-TETRAMETHYL-18-(2,6,6-TRIMETHYLCYCLOHEXEN-1-YL)OCTADECYL]CYCLOHEXENE	40800	731095	E160E	Utilizado em medicamentos de uso externo (incluindo área dos olhos) e interno (excluindo área dos olhos). Não permitida à utilização em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.
LARANJA	BETA-APO-8' CAROTENAL	4172-46-7	INS 160E	ALL-TRANS-BETA-APO-8'-CAROTENAL	(2E,4E,6E,8E,10E,12E,14E,16E)-2,6,11,15-TETRAMETHYL-17-(2,6,6-TRIMETHYLCYCLOHEXEN-1-YL)HEPTADECYL-2,4,6,8,10,12,14,16-OCTAENAL	40820	N/C	E160E	Utilizado em medicamentos de uso externo (incluindo área dos olhos) e interno (excluindo área dos olhos). Não permitida a utilização em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.
LARANJA	LARANJA SOLAR	633-96-5	LARANJA PERSIA	D&C ORANGE # 5	SODIUM 4-[(2E)-2-(2-OXONAPHTHALEN-1-YLIDENE)HYDRAZINYL]BENZENESULFONATE	15510	741255	N/C	Utilizado cosméticos (em batons não mais que 5%/p do produto final) e medicamentos de uso externo e tópico (não excedendo dose diária de 5 mg dose diária), dentífricos e soluções de bochecho. Não permitido em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.
MARRON	CARAMELO	8028-89-5	MARRON NATURAL 10	CARAMEL	NA	-	-	E150A	Utilizado em medicamentos de uso tópico e de administração oral. Não sendo permitida para crianças. Não permitida a utilização na área dos olhos, em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.
PRETO	ÓXIDO DE FERRO PRETO	12227-89-3	ÓXIDO DE FERRO PRETO	BLACK IRON OXIDE	ÓXIDOS DE FERRO OBTIDOS POR SÍNTESE, INCLUSIVE SUAS FORMAS HIDRATADAS OU COMBINAÇÕES DE MAIS DE UM DESTES ÓXIDOS	77499	731200	E172	Utilizado em medicamentos de uso tópico e de administração oral (não excedendo dose diária de 5 mg de Fe). Não permitida a utilização na área dos olhos, em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.
VERDE	CLOROFILA	1406-65-1	CLOROFILA INS 140I	CHLOROPHYLL	MISTURA DE CLOROFILAS A E B	75810	N/C	E140(I)	Utilizado em medicamentos e cosméticos.

COR	SUBSTÂNCIA	CAS	SINÔNIMO	DENOMINAÇÃO EM INGLÊS	DESCRIÇÃO (IUPAC)	COLOR INDEX	REFERÊNCIA 21 CFR	REFERÊNCIA UNIÃO EUROPEIA	USOS, RESTRIÇÕES E REQUERIMENTOS
VERDE	CLOROFILINA	48240-36-4	INS 140II	CHLOROPHYLLINS	MAGNESIUM; 3-[18-(DIOXIDOMETHYLIDENE)-8-ETHENYL-13-ETHYL-3,7,12,17-TETRAMETHYL-20-(2-OXIDO-2-OXOETHYL)-2,3-DIHYDROPORPHYRIN-23-ID-2-YL]PROPANOATE; HYDRON	75810	N/C	E140(II)	Utilizado em medicamentos e cosméticos.
VERDE	VERDE BRILHANTE	4403-90-1	VERDE ALIZARINA	D&C GREEN # 5	DISODIUM 5-METHYL-2-[[4-(4-METHYL-2-SULFONATOANILINO)-9,10-DIOXOANTHACEN-1-YL]AMINO] BENZENESULFONATE	61570	741205	N/C	Utilizado em cosméticos e medicamentos (incluindo área dos olhos). Pode ser usado para a coloração de nylon 66 e 6 de suturas cirúrgicas em cirurgia geral sujeito às seguintes restrições: a quantidade de aditivo de cor não exceda 0,6% , em peso, do fio de sutura; não ser absorvido por tecidos circundantes. Não permitida a utilização em formas farmacêuticas injetáveis.
VERDE	VERDE SÓLIDO	2353-45-9	VERDE ALIMENTO 3	FD&C GREEN # 3	ETHYL-[4-[ [4-[ETHYL-[(3-SULFOPHENYL)METHYL]AMINO] PHENYL)-(4-HYDROXY-2-SULFOPHENYL) METHYLIDENE]-1-CYCLOHEXA-2,5-DIENYLIDENE] -(3-SULFOPHENYL) METHYL] AZANIUM	42053	741203	N/C	Utilizado em alimentos e medicamentos de uso externo (incluindo área dos olhos). Não permitida a utilização em suturas cirúrgicas e formas farmacêuticas injetáveis.
VERDE	VERDE SOLÚVEL	128-80-3	VERDE ANTRAQUINONA	D&C GREEN # 6	1,4-BIS(4-METHYLANILINO) ANTHRACENE-9,10-DIONE	61565	741206 743206	N/C	Utilizado em cosméticos e medicamentos de uso externo (incluindo área dos olhos). Utilizado em suturas cirúrgicas simples, sintéticas e absorvíveis. Não permitida a utilização em formas farmacêuticas injetáveis.
VERDE	VERDE SOLVENTE	6358-69-6	VERDE PIRANINA	D&C GREEN # 8	TRISODIUM 8-HYDROXYPYRENE-1,3,6-TRISULFONATE	59040	741208	N/C	Utilizado em cosméticos e medicamentos de uso externo. Não mais que 0,01% do peso do produto final. Não permitida a utilização na área dos olhos, em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.

COR	SUBSTÂNCIA	CAS	SINÔNIMO	DENOMINAÇÃO EM INGLÊS	DESCRIÇÃO (IUPAC)	COLOR INDEX	REFERÊNCIA 21 CFR	REFERÊNCIA UNIÃO EUROPEIA	USOS, RESTRIÇÕES E REQUERIMENTOS
VERMELHO	AMARANTO	915-67-3	BORDEAU S INS 123	AMARANTH; D&C RED 2; ACID RED 27, TRISODIUM SALT	TRISODIUM (4Z)-3-OXO-4-[(4-SULFONATONAPHTHALEN-1-YL)HYDRAZINYLIDENE]NAPHTHALENE-2,7-DISULFONATE	16185	NC	E123	Pode causar asma, eczema, hiperatividade, reações alérgicas e/ou intolerância, urticária, especialmente em indivíduos com intolerância a aspirina ou asmáticos. Não sendo permitida para crianças. Proibido na Noruega, Estados Unidos, Rússia e Áustria. Utilização (alimentos) muito restrita na França e na Itália.
VERMELHO	AMARANTO, LACA DE ALUMÍNIO	12227-62-2	BORDEAU S LACA DE ALUMÍNIO	AMARANTH ALUMINUM LAKE; PIGMENT RED 193; ACID RED 27 ALUMINUM LAKE; FD AND C RED NO. 2 ALUMINUM LAKE	ALUMINIUM; TRISODIUM (4Z)-3-OXO-4-[(4-SULFONATONAPHTHALEN-1-YL)HYDRAZINYLIDENE]NAPHTHALENE-2,7-DISULFONATE	16185:1	NC	E123	Pode causar asma, eczema, hiperatividade, reações alérgicas e/ou intolerância, urticária, especialmente em indivíduos com intolerância a aspirina ou asmáticos. Não sendo permitida para crianças. Proibido na Noruega, Estados Unidos, Rússia e Áustria. Utilização (alimentos) muito restrita na França e na Itália.
VERMELHO	AZORRUBINA	3567-69-9	CARMOISINA	CARMOISINE	DISODIUM (3Z)-4-OXO-3-[(4-SULFONATONAPHTHALEN-1-YL)HYDRAZINYLIDENE]NAPHTHALENE-1-SULFONATE	14720	NC	E122	Utilizado em alimentos. Pode causar eczema, reações alérgicas e/ou intolerância, urticária, especialmente em indivíduos com intolerância a aspirina. Não sendo permitida para crianças. Proibido no Japão, Noruega, Suécia e Estados Unidos.
VERMELHO	AZORRUBINA, LACA DE ALUMÍNIO	84041-67-8	CARMOISINA LACA DE ALUMÍNIO	CARMOISINE ALUMINUM LAKE	SAL DISSÓDICO DO ÁCIDO 2-(4'-SULFO-1'-NAFTILAZO)-1-NAFTOL-4-SULFÔNICO	14720	NC	E122	Utilizado em alimentos. Pode causar eczema, reações alérgicas e/ou intolerância, urticária, especialmente em indivíduos com intolerância a aspirina. Não sendo permitida para crianças. Proibido no Japão, Noruega, Suécia e Estados Unidos.
VERMELHO	ERITROSINA	16423-68-0	ERITROSINA; VERMELHO N.º 3; ERITROSINA SÓDICA. INS 127	FD&C RED #3 ERYTHROSINE	DISODIUM 2-(2,4,5,7-TETRAIODO-3-OXIDO-6-OXOXANTHEN-9-YL) BENZOATE	45430	741303	E127	Utilizado em alimentos (incluindo suplementos dietéticos), cosméticos e medicamentos de administração oral. Não permitida à utilização na área dos olhos, em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.

COR	SUBSTÂNCIA	CAS	SINÔNIMO	DENOMINAÇÃO EM INGLÊS	DESCRIÇÃO (IUPAC)	COLOR INDEX	REFERÊNCIA 21 CFR	REFERÊNCIA UNIÃO EUROPEIA	USOS, RESTRIÇÕES E REQUERIMENTOS
VERMELHO	ERITROSINA, LACA DE ALUMÍNIO	12227-78-0	ERITROSINA LACA DE ALUMÍNIO; VERMELHO N. 3 LACA DE ALUMÍNIO; ERITROSINA SÓDICA LACA DE ALUMÍNIO INS 127	FD&C RED #3 ALUMINUM LAKE	DIALUMINUM; 1',3',6',8'-TETRAIODO-3- OXOSPIRO[2-BENZOFURAN- 1,9'-XANTHENE]-2',7'-DIOLATE; 1',3',6',8'-TETRAIODO-3- OXOSPIRO[2- BENZOFURAN-1,9'- XANTHENE]-2',7'-DIOLATE	45430	741303	E127	Utilizado em alimentos (incluindo suplementos dietéticos), cosméticos e medicamentos de administração oral. Não permitida à utilização na área dos olhos, em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.
VERMELHO	ÓXIDO DE FERRO VERMELHO	1309-37-1	ÓXIDO DE FERRO VERMELHO	RED IRON OXIDE	ÓXIDOS DE FERRO OBTIDOS POR SÍNTESE, INCLUSIVE SUAS FORMAS HIDRATADAS OU COMBINAÇÕES DE MAIS DE UM DESTES ÓXIDOS	77491	73.1200	E172	Utilizado em medicamentos de administração oral ou tópico (não excedendo dose diária de 5 mg de Fe) e uso tópico. Não permitido na área dos olhos, em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.
VERMELHO	PIGMENTO VERMELHO 63	74336-37-1	VERMELHO 34	D&C RED # 34	CALCIUM (4Z)-3-OXO-4-[(1-SULFONATONA PHTHALEN-2-YL) HYDRAZINYLIDENE]NAPHTHALENE-2-CARBOXYLATE	15880	741334 742334	N/C	Utilizado em cosméticos e medicamentos de uso externo. Não permitido na área dos olhos, em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.
VERMELHO	PONCEAU SX	4548-53-2	VERMELHO 4	FD&C RED # 4	DISODIUM (3E)-3- [(2,4-DIMETHYL-5- SULFONATOPHENYL) HYDRAZINYLIDENE]-4- OXONAPHTHALENE- 1- SULFONATE	14700	741304 742304	N/C	Utilizado em alimentos, cosméticos e medicamentos de uso externo. Não permitido na área dos olhos, em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.
VERMELHO	VERMELHO 27	13473-26-2	VERMELHO PHLOXINE O	D&C RED #27	DISODIUM 2',4',5',7'- TETRABROMO-4,5,6,7- TETRACHLORO-3-OXOSPIRO [2- BENZOFURAN-1,9'-XANTHENE]- 3',6'-DIOLATE	45410:2	741327 742327	N/C	Utilizado em cosméticos e medicamentos em geral. Não permitido na área dos olhos, em dispositivos médicos e formas farmacêuticas.
VERMELHO	VERMELHO 30	2379-74-0	VERMELHO 30	D&C RED #30; INDANTHREN BRILLIANT PINK R	(2Z)-6-CHLORO-2-(6-CHLORO- 4- METHYL-3-OXO-1- BENZOTHIOPHEN-2-YLIDENE)-4- METHYL-1-BENZOTHIOPHEN-3- ONE	73360	741330 742330	N/C	Utilizado em cosméticos e medicamentos em geral. Não permitido na área dos olhos, em dispositivos médicos e formas farmacêuticas.
VERMELHO	VERMELHO 33	3567-66-6	VERMELHO ESPANICO	D&C RED #33	DISODIUM (3E)-5-AMINO-4-OXO- 3- (PHENYLHYDRAZINYLIDENE) NAPHTHALENE-2,7- DISULFONATE	17200	741333 742333	N/C	Utilizado cosméticos (em batons não mais que 3%/p do produto final) e medicamentos de uso externo e tópico (não excedendo dose diária de 0,75mg/ diária), dentífricos e soluções de bochecho. Não permitido em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.

COR	SUBSTÂNCIA	CAS	SINÔNIMO	DENOMINAÇÃO EM INGLÊS	DESCRIÇÃO (IUPAC)	COLOR INDEX	REFERÊNCIA 21 CFR	REFERÊNCIA UNIÃO EUROPEIA	USOS, RESTRIÇÕES E REQUERIMENTOS
VERMELHO	VERMELHO 40	25956-17-6	FD&C VERMELHO N. 40; VERMELHO ALURA AC INS 129	FD&C RED #40	DISODIUM (5E)-5-[(2-METHOXY-5-METHYL-4-SULFONATOPHENYL)HYDRAZINYLIDENE]-6-OXONAPHTHALENE-2-SULFONATE	16035	74.340 741340 742340	E129	Utilizado em alimentos (incluindo suplementos dietéticos), cosméticos e medicamentos em geral. Não permitido em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.
VERMELHO	VERMELHO 40, LACA DE ALUMÍNIO	68583-95-9	VERMELHO 40 LACA DE ALUMÍNIO; VERMELHO ALURA AC LACA DE ALUMÍNIO	FD&C RED #40 ALUMINUM LAKE	LACA DE ALUMÍNIO OU DE CÁLCIO E ALUMÍNIO, EM SUBSTRATO DE SAL DISSÓDICO DO ÁCIDO 6-HIDROXI-5-(2-METOXI-5-METIL-4-SULFOFENIL) AZO-2-NAFTALENOSSULFÔNICO	16035:1	74.340 741340 742340	E129	Utilizado em alimentos (incluindo suplementos dietéticos), cosméticos e medicamentos em geral. Não permitido em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.
VERMELHO	VERMELHO 7, LACA DE CÁLCIO	5281-04-9	VERMELHO 7 LACA DE CÁLCIO; VERMELHO LÍCIO RUBIM LACA DE CÁLCIO	D&C RED #7 CALCIUM LAKE; D&C RED # 7	CALCIUM (4Z)-4-[(4-METHYL-2-SULFONATOPHENYL)HYDRAZINYLIDENE]-3-OXONAPHTHALENE-2-CARBOXYLATE	15850:1	741307 742307	N/C	Utilizado em cosméticos e medicamentos em geral. Em medicamentos a combinação de D&C RED # 6 e D&C RED # 7 não devem ser mais que 5mg/dose diária de medicamento. Não permitido na área dos olhos, em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.
VERMELHO	VERMELHO BETERRABA, BETANINA	7659-95-2	VERMELHO DE BETERRABA; BETANINA INS 162	BEET POWDER BEETROOT RED	(2S)-4-[2-[(2S)-2-CARBOXY-6-HYDROXY-5-[(2S,3R,4S,5S,6R)-3,4,5-TRIHYDROXY-6-(HYDROXYMETHYL)OXAN-2-YL]OXY-2,3-DIHYDROINDOL-1-YL]ETHENYL]-2,3-DIHYDROPYRIDINE-2,6-DICARBOXYLIC ACID	N/C	N/C	E162	Utilizado em alimentos. Não sendo permitida para crianças.
VERMELHO	VERMELHO DE COCHONILHA	1390-65-4	CARMIN DE COCHONILHA; CARMIN; NATURAL RED 4 INS 120	CARMINE	3,5,6,8-TETRAHYDROXY-1-METHYL-9,10-DIOXO-7-[3,4,5-TRIHYDROXY-6-(HYDROXYMETHYL)-OXAN-2-YL]ANTHRACENE-2-CARBOXYLIC ACID)	75470	731100	E120	Utilizado em medicamentos em geral
VERMELHO	VERMELHO EOSINA	62342-51-2	VERMELHO 21	D&C RED # 21	2',4',5',7'-TETRABROMO-3',6'-DIHYDROXY SPIRO [2-BENZOFURAN-3,9'-XANTHENE]-1-ONE	45380:2	741321 742321	N/C	Utilizado em cosméticos e medicamentos em geral. Não permitido na área dos olhos em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.
VERMELHO	VERMELHO EOSINA PURA	95917-83-2	VERMELHO 22	D&C RED # 22	DISODIUM 2-(2,4,5,7-TETRABROMO-3-OXIDO-6-OXOXANTHEN-9-YL)BENZOATE	45380	741322 742322	N/C	Utilizado em cosméticos e medicamentos em geral. Não permitido na área dos olhos, em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.

COR	SUBSTÂNCIA	CAS	SINÔNIMO	DENOMINAÇÃO EM INGLÊS	DESCRIÇÃO (IUPAC)	COLOR INDEX	REFERÊNCIA 21 CFR	REFERÊNCIA UNIÃO EUROPEIA	USOS, RESTRIÇÕES E REQUERIMENTOS
VERMELHO	VERMELHO PERMANENTE	70632-40-5	VERMELHO 36	D&C RED # 36	(1Z)-1-[(2-CHLORO- 4-NITROPHENYL) HYDRAZINYLIDENE] NAPHTHALEN-2-ONE	12085	741336 742336	N/C	Utilizado em cosméticos e medicamentos de uso interno e externo, exceto colutórios e dentífricos. Desde que as quantidades que não excedam 1,7 mg /dose diária do fármaco de uso contínuo para menos de 1 ano. Medicamentos de uso contínuo por mais de 1 ano as quantidades não devem exceder 1,0 mg/dose diária da droga prescrita . Não permitido na área dos olhos, em dispositivos médicos e formas farmacêuticas injetáveis.
VERMELHO	VERMELHO PONCEAU 4R	2611-82-7	PONCEAU 4R; VERMELHO 2 INS 124	PONCEAU 4R	TRISODIUM (8Z)-7-OXO-8-[(4-SULFONATONAPHTHALEN-1-YL) HYDRAZINYLIDENE]NA PHTHALENE-1,3-DISULFONATE	16255	N/C	E124	Utilizado em medicamentos e alimentos. Pode causar eczema, reações alérgicas e/ou intolerância, urticária, especialmente em indivíduos com intolerância a aspirina. Não sendo permitida para crianças. Proibido na Noruega e Estados Unidos.
VERMELHO	VERMELHO PONCEAU 4R, LACA DE ALUMÍNIO	15876-47-8	PONCEAU 4R LACA DE ALUMÍNIO; VERMELHO 2 LACA DE ALUMÍNIO	PONCEAU 4R ALUMINUM LAKE	LACA DE ALUMÍNIO OU DE CÁLCIO E ALUMÍNIO, EM SUBSTRATO DE SAL TRISSÓDICO DO ÁCIDO 1-(4'-SULFO-1''-NAFTILAZO)-2- NAFTOL-6,8-DISSULFÔNICO	16255	N/C	E124	Utilizado em medicamentos e alimentos. Pode causar eczema, reações alérgicas e/ou intolerância, urticária, especialmente em indivíduos com intolerância a aspirina. Não sendo permitida para crianças. Proibido na Noruega e Estados Unidos.
VERMELHO	VERMELHO RUBI	5858-81-1	VERMELHO 6	D&C RED # 6	DISODIUM (4E)-4-[(4-METHYL- 2-SULFONATOPHENYL) HYDRAZINYLIDENE]-3-OXONAPHTHALENE- 2-CARBOXYLATE	15850	741306 742306	N/C	Utilizado em cosméticos e medicamentos em geral. Em medicamentos a combinação de D&C RED # 6 e D&C RED # 7 não devem ser mais que 5mg/ dose diária de medicamento. Não permitido na área dos olhos, em suturas cirúrgicas e formas farmacêuticas injetáveis.
VERMELHO	VERMELHO SCARLET	85-86-9	VERMELHO 17	D&C RED # 17	(1Z)-1-[(4-PHENYLDIAZENYLPHENYL) HYDRAZINYLIDENE] NAPHTHALEN-2-ONE	26100	741317 742317 743317	N/C	Utilizado em cosméticos, medicamentos de uso externo e lentes de contato. Não permitido para formas farmacêuticas injetáveis.

COR	SUBSTÂNCIA	CAS	SINÔNIMO	DENOMINAÇÃO EM INGLÊS	DESCRIÇÃO (IUPAC)	COLOR INDEX	REFERÊNCIA 21 CFR	REFERÊNCIA UNIÃO EUROPEIA	USOS, RESTRIÇÕES E REQUERIMENTOS
VIOLETA	VIOLETA ALIZARINA	81-48-1	VIOLETA 2	D&C VIOLET # 2	1-HYDROXY-4-(4-METHYLANILINO) ANTHRACENE-9,10-DIONE	60725	741602 742602 743602	N/C	Utilizado em cosméticos, medicamentos de uso externo. Utilizado em suturas absorvíveis sintéticas para uso em cirurgia geral e oftálmica; Meios hápticos de lente intra-ocular de polimetilmetacrilato. Não permitido na área dos olhos e formas farmacêuticas injetáveis.