

A	B	C	D
1	AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS		
4	FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
6	REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA		LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2020
10	#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN
12	1	Aceite esencial de eucalipto + mentol + alcanfor + salicilato de metilo	0.5 g + 0,75 g + 1 g + 12,5 g / 100 g
13	2	Aceite esencial de eucalipto + mentol + alcanfor + salicilato de metilo	6 g + 4,5 g + 4,5 g + 8 g / 100 g
14	3	Aceite esencial de eucalipto + mentol + alcanfor + trimentina	6 g + 5 g + 3 g + 4,8 g / 100 g
15	4	Aceite de hígado de pescado + Oxido de zinc	20 g + 27 g /100 g
16	5	Acetaminofén	Hasta la concentración de 500 mg
17	6	Acetaminofén	3,2g / 100mL
18	7	Acetaminofén	5g / 100mL
19	8	Acetaminofén	500mg
20	9	Acetaminofén	250mg
21	10	Acetaminofén	325mg
22	11	Acetaminofén	125mg
23	12	Acetaminofén	250mg
24	13	Acetaminofén	325mg
25	14	Acido hipocloroso	0,046g(equivalente a 500ppm de cloro) / 100 mL
26	15	Acido salicílico	0,57g
27	16	Alcanfor + Mentol	3 g + 2 g / 100 g
28	17	Alcanfor + Mentol	9 g + 1,35 g / 100 g
29	18	Alcanfor + Mentol	4 g + 12 g / 100 g
30	19	Alcanfor + Mentol + Fenol	1 % + 0,6 % + 0,5 %
31	20	Alcanfor + Mentol + Salicilato de metilo	3 g + 4 g + 14 g / 100 g
32	21	Alcanfor + Mentol + Salicilato de metilo	36 mg + 33 mg + 7,1 mg
33	22	Alcanfor + Mentol + Salicilato de metilo	28 mg + 131 mg + 144 mg
34	23	Alcanfor + Mentol + Salicilato de metilo	3.95 % + 0.975% + 1.475%
35	24	Alcanfor + Óxido de Zinc	0,1 g + 8 g / 100 mL

A	#	B PRINCIPIO ACTIVO	C CONCENTRACIÓN	D FORMA FARMACEUTICA
11	25	Alcanfor + yodo metalico + salicilato de metilo + mentol + alcanfor	0,5 g + 2 g + 5 g + 0,5 g / 100 g	Ungüento tópico
36	26	Alcanfor + yodo metalico + salicilato de metilo + mentol + alcanfor	1 g + 10 g + 12 g + 1 g / 100 mL	Solución tópica
37	27	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo + trementina	4 g + 5 g + 2,5 g + 4 g /100 g	Ungüento tópico
38	28	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo + trementina	2,6 g + 4,3 g + 5,2 g + 13,1 g / 100 g	Ungüento tópico
39	29	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo + trementina	4 g+ 3 g + 6 g + 2 g / 100 g	Ungüento tópico
40	30	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo + trementina	4,3 g + 4,3 g + 13 g + 12 g / 100 g	Solución tópica
41	31	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo + trementina	13 g + 4,3 g + 4,3 g + 16,2 g / 100 g	Solución tópica
42	32	Alcanfor + salicilato de metilo + mentol + trementina + eucaliptol	8 g + 2 g + 3 g + 8 g+5mg / 100 mL	Líquido oleoso (Aceite)
43	33	Alcanfor + salicilato de metilo + mentol + trementina + eucaliptol	5 g + 4,5 g + 3 g + 4,7 g + 2,5 g / 100 g	Ungüento tópico
44	34	Alcanfor + salicilato de metilo + mentol + trementina + eucaliptol	3 g + 2 g + 1,5 g + 3 g + 4 g / 100 g	Ungüento tópico
45	35	Alcanfor + salicilato de metilo + mentol + trementina + eucaliptol	4,3 g + 8,6 g + 4,3 g + 4,3 g + 4,3 g / 100 g	Ungüento tópico
46	36	Alcanfor + salicilato de metilo + mentol + trementina + eucaliptol	2,2 g + 1,1 g + 1,1 g + 1,1 g + 0,5 g / 100 g	Ungüento tópico
47	37	Alcanfor + óxido de zinc + hexaclorofeno + ácido borico	1 g + 5 g + 0,1 g + 4 g / 100 g	Polvo para uso tópico
48	38	Alcanfor + fenol + timol + benzocaina	10 g + 2 g + 1 g + 0,3 g / 100 mL	Líquido oleoso (Aceite)
49	39	Alcanfor+ óxido de zinc + cloruro de benzalconio + mentol	0,7 g + 10 g + 0,1 g + 0,1 g / 100 g	Polvo para uso tópico
50	40	Alcanfor + alicílato de metilo + trementina + capsicum tintura + amoniaco solución al 22%	2 g + 25 g + 15 g + 0,1 g + 1 g / 100 mL	Solución tópica
51	41	Alcanfor + eucalipto + mentol + menta + cintura de benjui compuesta (benjui en grano, aloe en polvo, estorache, esponjilla, balsamo de tolu, alcohol 96°.)	5g + 1 g + 3 mL + 0,2 mL + 20 mL /100mL	Solución nasal
52	42	Alcanfor + alcohol etílico + mentol	0,5 g + 67 mL + 0,5 g / 100 mL	Solución tópica
53	43	Alcanfor + mentol + eucalipto + trementina + timol	5,2 g + 2,8 g + 1,3 g + 4,6 g + 0,09 / 100 g	Ungüento tópico
54	44	Alcanfor + ácido salicílico + ácido undecílico	1 g + 2 g + 1 g / 100 g	Polvo para uso tópico
55	45	Alcanfor + ácido salicílico + ácido benzoico + eucalipto + menta	0,05 g + 1,8 g + 0,1 g + 0,2 g + 0,02 g	Loción
56	46	Alcanfor + salicilato de metilo + ácido salicílico + eucalipto + mentol	2,5 g + 8 g + 3 g + 5 g + 2,5 g / 100 mL	Solución tópica
57	47	Alcanfor+ salicilato de metilo + mentol + eucalipto	4,5g+8g + 4,5g+ 6g /100mL	Loción topica
58	48	Alcanfor + salicilato de metilo + oleoresina de capsico	5 g + 15 g + 5 g / 100 mL	Solución tópica
59	49	Alcanfor + mentol + eucalipto + gomenol	3 g + 0,2 g + 4 g + 2 g / 100 g	Crema tópica
60	50	Alcanfor + mentol + eucalipto + gomenol	3 g + 0,3 g + 4 g + 2 g / 100 mL	Líquido oleoso (Aceite)
61	51	Alcanfor + Mentol + eucalipto + gomenol + metilo salicilato	6 g + 1,8 g + 0,4 g + 0,4 g + 7 g / 100 g	Crema tópica
62	52	Alcanfor + óxido de zinc + acetato de clorhexidina	1 g + 10 g + 0,5 g / 100 g	Polvo para uso tópico
63	53	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo + eucalipto + petróleo blanco	9 g + 2 g + 3,4 g + 0,8 g + 84 ,8 g / 100 g	Ungüento tópico
64	54	Alcanfor + benzoato de bencilo	10 g + 10 g / 100 mL	Solución tópica
65	55	Alcanfor + mentol + óxido de zinc + timerosal	3 g + 0,6 g + 4 g + 0,1 g / 100 g	Pomada

A	B	C	D
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
11	56 Alcanfor + yodo metalico + yoduro de potasio + salicilato de metilo + guayacol	10 g + 2 g + 2 g + 10 g + 6 g / 100 g	Pomada
67	57 Alcanfor + mentol + timol + eucaliptol + salicilato de metilo + trementina	5,3 g + 2,9 g + 0,1 g + 1,4 g + 4,7 g / 100 g	Ungüento tópico
68	58 Alcanfor + guayacol + mentol + eucalipto	1,5 g + 3 g + 0,5 g + 1,5 g / 100 g	Ungüento tópico
69	59 Alcanfor + salicilato de metilo + guayacol + eucaliptus + trementina	4 g + 5 g + 5 g + 5 g + 5 g / 100 g	Crema tópica
70	60 Alcanfor + salicilato de metilo + guayacol + eucaliptus + trementina	5 g + 5 g + 5 g + 5 g + 9 g	Ungüento tópico
71	61 Alcanfor + mentol + guayacol + eucaliptol + trementina + salicilato de metilo	1,6 g + 3,3 g + 3,3 g + 5 g + 6,7 g + 6,7 g / 100 mL	Solución Tópica
72	62 Alcanfor + mentol + eucaliptol + trementina + nuez moscada + hojas de cedro + timol	4,6 g + 5,2 g + 2,8 g + 1,3 g + 0,6 g + 0,4 + 0,09 g / 100 g	Ungüento tópico
73	63 Alcanfor + mentol + eucaliptol + trementina + nuez moscada + hojas de cedro + timol	5,3 g + 2,9 g + 1,3 g + 4,8 g + 0,7 g + 0,4 g + 1 g / 100 g	Ungüento tópico
74	64 Alcanfor + mentol + guayacol + salicilato de metilo	5 g + 1 g + 3 g + 10 g / 100 g	Ungüento tópico
75	65 Alcanfor + mentol + guayacol + salicilato de metilo	2 g + 7 g + 0,5 g + 0,5 g / 100 mL	Solución tópica
76	66 Alcanfor + guayacol + timol + trementina + eucaliptol + mentol	1,3 g + 0,1 g + 0,1 g + 0,4 g + 5,3 g + 2,8 g / 100 g	Ungüento tópico
77	67 Alcanfor + mentol + eucaliptol + trementina + nuez moscada + hojas de cedro	4,5 g + 5,2 g + 2,8 g + 1,3 g + 0,6 g + 0,4 g / 100 g	Crema tópica
78	68 Alcanfor + esorcina monoacetato (euresol) + irgasan dp-300 (triclosan) + azufre hidro alcohol solubilizado (bio azufre fl)	0,2 g + 0,5 g + 0,1 g + 2 g / 100 mL	Loción
79	69 Alcanfor + óxido de zinc + cloruro de benzalconio (50%) + mentol + triclosan	0,7 g + 10 g + 0,3 g + 0,1 g + 0,05 g / 100 g	Polvo para uso tópico
80	70 Alcanfor + mentol + eucaliptol + salicilato de metilo + iodo metalico	2,5 g + 3 g + 5 g + 6 g + 6 g / 100 g	Pomada
81	71 Alcanfor + mentol + guayacolato + salicilato de metilo + trementina	3 g + 5 g + 4 g + 2 g + 5 g / 100 g	Ungüento tópico
82	72 Alcanfor + salicilato de metilo + eucaliptol + trementina	4,5 g + 3,7 g + 3,7 g + 4,5 g / 100 g	Ungüento tópico
83	73 Alcanfor + mentol + salicilato de metilo	4% + 3% + 10%	Ungüento topico
84	74 Alcanfor + calamina	0,1 g + 8 g / 100 mL	Solución tópica
85	75 Alcohol etílico 96% + Mentol	73,0 mL + 0,39 g. / 100ml	Loción
86	76 Alcohol etílico 96° GL	72,90mL / 100mL	solución tópica
87	77 Aceite de hígado de bacalao que aporta 9360 UI / g de vitamina A 945 UI / g de vitamina D: 9 g, vitamina A palmitato / vitamina D3 (10:1) que aporta 47425,926 UI / g de vitamina A palmitato y 5040.5 UI / g de vitamina D3: 0.046 g.	9361 UI + 945 UI + 9 g + 47425,926 UI + 5040,5 UI + 0,046 g	Emulsión oral
88	78 Aceite mineral	100 mL / 100 mL	Solución oral
89	79 Aceite mineral + lanolina anhidra + petrolato blanco	30 mg + 30 mg + 1 g / 1 g	Ungüento oftálmico
90	80 Aceite mineral + picosulfato de sodio	33,3 mg + 28,2 g / 100 mL	Emulsión oral
91	81 Aceite mineral + fenolftaleína	28,6 g + 1,3 g / 100 mL	Emulsión
92	82 Aceite mineral + calcio + vitamina d + maltodextrina + celulosa microcristalina + ácido esteárico + estearato de magnesio + crospovidona	9,8 mg + 600 mg + 200 UI + 124,5 mg + 28 mg + 0,02 mg + 0,02mg + 0,02 mg	Tableta cubierta
93			

A	B	C	D
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
11			
94	83 Aceite mineral + petróleo blanco	42,5 g + 56,8 g / 100 g	Ungüento oftálmico
95	84 Aceite mineral + óxido de zinc + lanolina	15 % +20 % + 10 %	Pasta
96	85 Aceite mineral+lanolina anhidra líquida	30 mg +30 mg/g	Ungüento oftálmico
97	86 Acetaminofén + Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + Carbonato de sodio	0.5g + 2.1440g + 2.3180g + 0.5g / 5.5 g	Polvo efervescente para reconstituir a solución oral.
98	87 Acetaminofén + Hioscina N-butilbromuro	100 mg + 2 mg / mL	Solución oral gotas
99	88	500mg + 10mg	Tableta
100	89 Acetaminofén + N - butil bromuro de hioscina	325mg + 10mg	Tableta
101	90 Acetaminofén + Clorfeniramina maleato.	2.55g + 20.4 mg	Jarabe
102	91 Acetaminofén + Cafeína	250 mg + 20 mg	Cápsula blanda
103	92 Acetaminofén + Cafeína + Ibuprofeno	250mg + 65mg + 400mg	Cápsula blanda / Tabletas
104	93 Acetaminofén + Cafeína + Fenilefrina clorhidrato	500 mg + 25 mg + 5 mg	Tableta recubierta
105	94 Acetaminofén + Cafeína + Ácido acetilsalicílico	250mg + 65mg + 250mg	Tableta
106	95 Acetaminofén + Cafeína Anhidra + Fenilefrina Clorhidrato + Cetirizina Diclorhidrato	500mg+30mg+10mg+5mg	Cápsula blanda
107	96 Acetaminofén + Fenilefrina Clorhidrato + Clorfeniramina maleato	500mg+10mg+4mg/sobre	Granulado
108	97 Acetaminofén+Fenilefrina Clorhidrato+Hidrobromuro de Dextrometorfano+Maleato de Clorfeniramina	325mg+5mg+10mg+2mg	Cápsula blanda
109	98 Acetaminofén+Fenilefrina Clorhidrato+Hidrobromuro de dextrometorfano	325mg+5mg+10mg	Capsula blanda
110	99 Acetaminofen+Fenilefrina Clorhidrato+Hidrobromuro de Dextrometorfano+Clorfeniramina Maleato	500mg+5mg+15mg+2mg	Tableta
111	100 Acetaminofen + Fenilefrina Clorhidrato + Desloratadina+ Cafeína Anhidra	7,69g + 0,31g + 0,04g + 0,46g/100g	Granulado
112	101 Acetaminofen + Cafeína Anhidra + Fenilefrina Clorhidrato + Desloratadina	500mg + 30mg + 20mg + 2,5mg	Cápsula
113	102 Acetaminofen+doxicilamina succinato+Dextrometorfano Bromohidrato	325mg+6,25mg+15mg	Cápsula blanda
114	103 Acetaminofen + Levocetirizina Diclorhidrato+ Fenilefrina Clorhidrato + Dextrometorfano bromhidrato	500 mg+ 2,5mg + 20mg + 20mg/sobre (15 gramos)	polvo P/R a solución
115	104 Acetaminofen + Fenilefrina Clorhidrato + Difenhidramina Clorhidrato + Dextrometorfano bromhidrato	500mg + 10mg + 25mg + 20mg/sobre (15 gramos)	polvo P/R a solución
116	105 Acetato de aluminio	0,5 g / 100 mL	Loción
117	106 Acetato de aluminio	0,5 g / 100 g	Crema
118	107 Acetato de aluminio	6,15g /100mL	Suspensión oral
119	108 Acetato de aluminio	234 mg	Tableta
120	109 Acetato de calcio + sulfato de aluminio	0,069 g + 0,099 g / 100 mL	Loción
121	110 Acetato de aluminio + sulfato de aluminio	0,1480 mg + 0,059 mg	Loción
122	111 Acetato de aluminio + sulfato de aluminio	15 mg + 36,6 mg / 100 mL	Solución tópica
123	112 Acetato de aluminio + Acetato de calcio	0,14 mg + 0,89 mL / 100 mL	Loción

A	B	C	D
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
11			
124	113 Acetato de aluminio + Acetato de calcio	76 mg + 86 mg / 100 mL	Loción
125	114 Acetato de aluminio + Acetato de calcio	0,18 g + 0,16 g / 100 mL	Loción
126	115 Acetato de aluminio + acetato de calcio + ácido acético + ácido bórico + sulfato de aluminio + agua desionizada c.s.p.	0,05 g + 0,05 g + 0,04 g + 0,04 g + 0,07 g + c.s.p mL / 100 mL	Loción
127	116 Acetato de Ulipristal	30mg	Tableta
128	117 Aciclovir (tópico)	5%	Crema tópica - Labial
129	118 Aciclovir (tópico)	5%	Ungüento tópico
130	119 Aciclovir (tópico)	5%	Crema vaginal
131	120 Aciclovir (tópico)	9%	Crema
132	121 Ácido acético	0,077 g/100 mL	Solución vaginal
133	122 Ácido Acetilsalicílico + cafeína	650 mg + 65 mg	Polvo efervescente
134	123 Ácido Acetilsalicílico + cafeína	500 mg + 50 mg	Tableta
135	124 Ácido Acetilsalicílico + cafeína	500 mg + 65 mg	Tableta
136	125 Ácido Acetilsalicílico + cafeína	500 mg + 30 mg	Tableta
137	126 Ácido Acetilsalicílico + cafeína	650 mg + 60 mg	Tableta
138	127 Ácido Acetilsalicílico + cafeína	500 mg + 50 mg	Tableta
139	128 Ácido Acetilsalicílico + cafeína	500 mg + 45 mg	Tableta
140	129 Ácido Acetilsalicílico + bicarbonato de sodio	0,5 g + 2,8 g	Granulos efervescentes
141	130 Ácido Acetilsalicílico + bicarbonato de sodio + cafeína	0,65 g + 2,5 g + 0,5 g	Granulos efervescentes
142	131 Ácido Acetilsalicílico + bicarbonato de sodio + cafeína + ácido cítrico en polvo	500 mg + 1400 mg + 65 mg + 1000 mg	Sobre con 3340mg de polvo
143	132 Ácido acetilsalicílico + hidroxido de aluminio gel seco + hidroxido de magnesio	325 mg + 75 mg + 75 mg	Tableta
144	133 Ácido Acetilsalicílico + paracetamol + cafeína	200 mg + 150 mg + 50 mg	Tableta
145	134 Ácido ascórbico + Ascorbato de sodio	260 mg + 290 mg	Tableta masticable
146	135 Ácido ascórbico + Ascorbato de sodio	218 mg + 345 mg	Tableta masticable
147	136 Ácido benzólico + Tintura de yodo oficial	1 g + 26 mL / 100 mL	Solución tópica
148	137 Ácido benzólico + Resorcinol	4 g + 5 g / 100 g	Ungüento tópico
149	138 Ácido benzoico + Ácido salicílico	6 % + 3 %	Solución tópica
150	139 Ácido benzoico + Ácido Bórico + Resorcinol	5% + 5 % + 3 %	crema
151	140 Ácido benzoico + Ácido salicílico + Resorcinol	5 % + 2,5 % + 2,22 %	Loción
152	141 Ácido benzoico + Ácido salicílico + Resorcinol	5 % + 5 % + 3 %	Loción tópica
153	142 Ácido benzoico + Ácido salicílico + Azufre precipitado	5 % + 2,5 % + 5 %	Crema tópica
154	143 Ácido benzoico + Ácido salicílico + óxido de zinc	6 g + 3 g + 20 g / 100 g	Ungüento tópico
155	144 Ácido benzoico + Irgasan	5 % + 0,1 %	Polvo para uso tópico
156	145 Ácido benzoico + Ácido salicílico + yodo + yoduro de potasio	2 g + 2 g + 1,2 g + 2,4 g / 10 mL	Solución tópica
157	146 Ácido bórico + DMDM hidantoína	0,50 % + 0,10 %	Gel tópico
158	147 Ácido bórico + Óxido de zinc	2 % + 2%	Crema tópica
159	148 Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + Simeticona	38,21 g + 55,14 + 1 g / 100 g	Gránulos

A 11	B # PRINCIPIO ACTIVO	C CONCENTRACIÓN	D FORMA FARMACEUTICA
160	149 Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + carbonato de magnesio	9,3 g + 0,6 g + 4,2 g / 100 mL	Solución oral
161	150 Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + ácido tartárico	16,4 g + 56,6 g + 27 g / 100 g	Polvo y granulado
162	151 Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + ácido tartárico	28,2 g + 53,5 g + 18 g / 100 g	Polvo y granulado
163	152 Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + ácido tartárico	8,1 g + 54,3 g + 37,5 / 100 g	Polvo y granulado
164	153 Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + ácido tartárico	13,6 g + 47,1 g + 22,5 g / 100 g	Polvo y granulado
165	154 Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + Acido acetilsalicílico	1000 mg + 1700 mg + 325 mg	Tableta efervescente
166	155 Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + Acido acetilsalicílico	1 mg + 1,9 mg + 500 mg	Tableta efervescente
167	156 Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + Acido acetilsalicílico	1 g + 1,9 g + 324 mg	Tableta efervescente
168	157 Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio	39,9 g + 53,4 g / 100 g	Granulos efervescentes
169	158 Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio	43,2 g + 46,7 g / 100 g	Polvo para reconstituir a solución oral
170	159 Ácido cítrico anhídrido + ácido tartárico + bicarbonato de sodio	13,66 g + 22,50 g+ 47,160 g / 100g	Gránulos efervescentes.
171	160 Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + ácido tartárico + Sulfato de sodio	10 g + 30 g + 20 g + 20 g / 100 g	Granulos efervescentes
172	161 Ácido cítrico + hidroxido de magnesio	8 g + 2 g / 100 mL	Suspensión oral
173	162 Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + carbonato de sodio	2,1 g + 2,3 g + 0,5 g / 5 g	Polvo para reconstituir a solución oral
174	163 Ácido cítrico + hidroxido de magnesio + metilparabeno	0,02 g + 28 g + 0,2 g / 100 mL	Suspensión oral
175	164 Ácido cítrico + cloruro de sodio + citrato de sodio dihidrato + citrato de potasio monohidrato + dextrosa anhídria	369 mg + 205 mg + 98 mg + 216 mg + 2,5 g / 100 mL	Solución oral
176	165 Ácido dehidrocólico + pancreatina + simeticona	100 mg + 150 mg + 80 mg	Cápsula dura
177	166 Ácido ascórbico + Alcohol polivinílico + Dextrosa + Edetato di- sódico + Fosfato de sodio di-básico + Fosfato de sodio monobásico + Poli-etilenglicol	1 g + 0,9 g + 3,3 g + 0,1 g + 0,12 g + 0,1 g + 0,5 mg	Solución oftálmica
178	167 Ácido Fólico	0,4 mg	Tableta
179	168 Ácido Fólico	0,8 mg	Tableta
180	169 Ácido Fólico	1 mg	Tableta
181	170 Acido Hialurónico	1,5mg/mL	Solución oftálmica
182	171 Ácido salicílico	20g / 100 g	Solución tópica.
183	172 Ácido salicílico	8%	Espuma
184	173 Ácido salicílico	5%	Loción
185	174 Ácido salicílico	10%	Loción
186	175 Ácido salicílico	11%	Loción
187	176 Ácido salicílico	11 m g/120 mL	Champú

A #	B PRINCIPIO ACTIVO	C CONCENTRACIÓN	D FORMA FARMACEUTICA
11			
188	177 Ácido salicílico	7,5mg/100mL	Champú
189	178 Ácido salicílico	5 mg	Tableta
190	179 Ácido salicílico + Ácido láctico	20 % + 5 %	Solución
191	180 Ácido salicílico + Ácido láctico	0.167g + 0,167 /mL	Solución tópica
192	181 Ácido undecilénico + Undecilinato de Zinc	2 g + 20 g / 100 g	Polvo para uso tópico
193	182 Aescina	10,5 g	Gel tópico
194	183 Aescina	300 mg	Tableta cubierta
195	184 Aescina	20 mg	Tableta cubierta
196	185 Aescina + Heparinoide +Salicilato de dietilamina	10 g + 0,3 g + 5 g /100 g	Gel tópico
197	186 Agua de mar isotónica + agua purificada	31.82mL + 68.18mL/100mL	Solución nasal
198	187 Alantoína	0,2 g / 100 mL	Crema tópica
199	188 Alantoina + irgosan + resorcinonamonoaretato + bioazufre-fluido + mentol	0,01 g + 0,15 g + 0,5 g + 2 g / 100 mL	Loción
200	189 Alantoina + óxido de zinc + óxido de zinc + óxido de hierro	1 g + 5 g + 5 g + 0,2 g / 100 g	Crema tópica
201	190 Alcohol polivinílico + polietilenglicol + dextrosa	9 mg + 5 mg + 33 mg / 1 mL	Solución oftálmica
202	191 Alantoina + solución alquitrán de hulla	0,2 g + 5,0 g / 100 mL	Emulsión
203	192 Alantoina + Oxido de Zinc	1 g + 12 g / 100 g	Crema tópica.
204	193 Alginato de sodio + hidroxido de aluminio + hidroxido de magnesio + bicarbonato de sodio + simeticona	1,5 g + 2 g + 2 g + 1,7 g + 300 mg / 100 mL	Suspensión oral
205	194 Alginato de sodio	2,5 g / 100 mL	Suspensión oral
206	195 Alginato de sodio + bicarbonato de sodio + simeticona	5 g + 2,6 g + 1 g / 100 mL	Suspensión oral
207	196 Alginato de sodio + bicarbonato de sodio + magaldo	5g+2,67+8g+1,2g/100ml	Suspensión oral
208	197 Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio	2,5 g + 2,67 g / 100 mL	Suspensión oral
209	198 Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio	1000mg + 200 mg / 10 mL	Suspensión oral
210	199 Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	2,5, g + 2,67 g + 1,5 g / 100 mL	Suspensión oral
211	200 Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	500mg+213mg+325mg/100mL **	Suspensión oral
212	201 Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	500mg + 267mg + 160mg / 100mL	Suspensión oral
213	202 Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	500 mg + 213 mg + 325 mg / 10 mL	Suspensión oral
214	203 Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	250 mg + 133,5 mg + 80 mg	Tableta masticable
215	204 Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	250 mg + 1065,5 mg + 187,5 mg	Tableta masticable
216	205 Alginato de sodio + Simeticona al 30 %	2,5 g + 1 g /100 mL	Suspensión oral
217	206 Alcohol Etílico + Gluconato de clorhexidina equivalente a clorhexidina	61% + 1 %	Solución tópica
218	207 Alcohol Etílico + Gluconato de clorhexidina equivalente a clorhexidina	70% + 2%	Solución tópica
219	208 Alcohol isopropílico + iodo povidona	72% + 7,5%	Loción

A	B	C	D
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
11			
220	Ambroxol	15mg	Goma en forma de pastilla
221	Ambroxol	30 mg	Cápsulas de gelatina blanda
222	Ambroxol	75 mg	Cápsula dura de liberación prolongada
223	Ambroxol	300 mg / 100 mL	Jarabe
224	Ambroxol	600 mg / 100 mL	Jarabe
225	Ambroxol	7,5 mg / mL	Solución oral
226	Ambroxol	20 mg	Tableta orodispersable
227	Ambroxol	30 mg	Tableta
228	Ambroxol	15 mg / sobre	Granulado o polvo para reconstituir a solución oral.
229	Ambroxol	0,75 g / 100 mL	Solución para inhalación
230	Amlexanox	0,05 g	Tableta
231	Amilmetacresol + Alcohol 2,4 Diclorobencílico	0,6 mg + 1.2 mg /Tabletas de disolución bucal	Tabletas de disolución bucal
232	Antocianidinas	28,8 mg	Cápsula
233	Antocianidinas	60 mg	Cápsula dura
234	Amilmetacresol + Alcohol 2,4- diclorobencílico	0,6 mg + 1,2 mg	Tableta
235	Amorolfina	2,50%	Crema tópica.
236	Amorolfina	5%	Crema tópica.
237	Amorolfina	5%	Laca / solución tópica
238	Atapulgita	750 mg	Tableta
239	Azufre + óxido de zinc	3,2 g + 5,4 g / 100mL	Suspensión tópica
240	Azufre precipitado + Ácido salícílico	10g + 3g /100g	Pasta de jabón
241	Azufre + borax	2 g + 0,4 g / 100 g	Pasta de Jabón
242	Azufre + Ácido salícílico + óxido de zinc + resorcina	1 g + 1 g + 2 g + 0,2 g / 100 g	Pomada
243	Azufre + peróxido de benzoilo	10 g + 10 g / 100 mL	Crema tópica
244	Azufre + carbonato de potasio	20 g + 10 g / 100 g	Ungüento tópico
245	Azufre + óxido de zinc + resorcina + aceite esencial de eucalipto	5 g + 10 g + 2 g + 1,5 g / 100 g	Ungüento tópico
246	Azufre	10 g / 100 g	Ungüento tópico
247	Azufre	3 g / 100 g	Pasta
248	Azufre + borax + creolina	0,2 g + 0,2 g + 0,5 g /100 g	Pasta de jabón
249	Azufre + extracto vegetal: hierbamora,quina,romero y eucalipto + petróleo + derivados de alquitrán de hulla + borato de sodio	2 g + 21,5 g + 1,4 g + 0,1 g + 1,4 g / 85 g	Jabón líquido
250	Azufre + resorcinol	1 g + 2 g / 90 g	Jabón líquido
251	Azufre + benzoato de bencílo	0,5 g + 0,4 g / 100 g	Pasta de jabón
252	Azufre + resorcinol + triclosan	8 g + 2 g + 0,1 g / 100 g	Crema tópica
253	Bacilos láctico Ácidofilos	1000 millones/100mL	Solución oral
254	Bacillus clausii	Esporas de <i>Bacillus clausii</i> 2000 millones	Cápsulas
255	Bacillus clausii	Esporas de <i>Bacillus clausii</i> 2000 millones/5mL	Solución oral
256	Bencidamina clorhidrato.	0,15g /100mL	Solución bucofaríngea

A 11	B # PRINCIPIO ACTIVO	C CONCENTRACIÓN	D FORMA FARMACEUTICA
257	246 Bencidamina clorhidrato.	30 mg / 100mL	Solución bucofaríngea
258	247 Bencidamina clorhidrato.	0,15 g / 100 mL	Jabón líquido
259	248 Bencidamina clorhidrato.	100 mg / 100 mL	Solución tópica
260	249 Bencidamina clorhidrato.	0,15g /100mL	Solución tópica
261	250 Bencidamina clorhidrato.	0,3g /100mL	Solución tópica bucal
262	251 Bencidamina clorhidrato.	3 mg	Tableta masticable
263	252 Bencidamina clorhidrato.	0,5 g / 100 g	Crema vaginal
264	253 Bencidamina clorhidrato.	0,498 g / 9,4 g	Polvo para uso tópico
265	254 Bencidamina clorhidrato + cetilpiridinio cloruro	0,3 g + 0,2 g/100 mL	Solución oral / tableta masticable
266	255 Bencidamina clorhidrato + cetilpiridinio cloruro	0,15g + 0, 05g /100 mL	Solución oral / tableta masticable
267	256 Bencidamina clorhidrato + cetilpiridinio cloruro	3 mg + 2 mg	Solución oral / tableta masticable
268	257 Bencidamina clorhidrato + cetilpiridinio cloruro	3 mg + 1 mg	granulado oral
269	258 Bencil benzoato (tópico)	25%	Loción
270	259 Bencil benzoato (tópico)	30%	Loción
271	260 Benoxinato clorhidrato + cetilpiridinio	0.2 mg + 1.0 mg	Tableta bucal
272	261 Benzalconio cloruro	0,20%	Solución
273	262 Benzalconio cloruro	0,13%	Loción
274	263 Benzalconio cloruro	20 mg	Tableta efervescente
275	264 Benzalconio cloruro + Benzocaína	0,1 g + 3 g / 100 mL	Solución tópica
276	265 Benzocaína	20 mg / mL	Solución ótica
277	266 Benzocaína	10 mg	Tableta masticable
278	267 Benzocaína	7,50%	Gel
279	268 Benzocaína + Antipirina	10 mg + 50 mg / mL	Solución ótica
280	269 Benzocaína + Cloruro de Cetilpiridinio	10 mg + 1,4 mg	Tabletas masticable
281	270 Benzocaína + Decalinio cloruro	15 mg + 0,25 mg	Tableta
282	271 Benzocaína + dihidrocloruro de clorhexidina	2 mg + 5 mg	Tableta masticable
283	272 Benzocaína + mentol	5 g + 0,5 g / 100 g	Gel tópico
284	273 Benzocaína + cloruro de decualino	10 mg + 0,2 mg	Tableta bucal
285	274 Benzocaína + eugenol	7,5 g + 1 g / 100 g	Gel tópico
286	275 Benzocaína + clorhexidina gluconato	2 g + 2 g / 100 mL	Solución tópica
287	276 Benzofenona + octil dimetil PABA	3.0 % + 7.0 %	Crema tópica.
288	277 Beta caroteno + Vitamina C + Vitamina E	6 mg + 50 mg + 10 UI	Tableta

A 11	B # PRINCIPIO ACTIVO	C CONCENTRACIÓN	D FORMA FARMACEUTICA
278	Beta caroteno + calorias + proteina + carbohidrato + grasa + vitamina a + vitamina d + vitamina e + vitamina k + vitamina b1 + vitamina b2 + vitamina b6 + acido folico + acido pantoténico + vitamina b12 + biotina + taurina + l-carnitina + inositol + calcio + fosforo + magnesio + zinc + hierro + cobre + manganeso + yodo + sodio + potasio + cromo + cromo + selenio + colina + niacina	0,1 mg + 100 U + 3 g + 12,8 g + 4,2 g + 240 IU + 56 UI + 2,8 IU + 3 aeg + 0,2 mg + 0,2 mg + 0,2 mg + 40 aeg + 1 mg + 0,6 aeg + 30 aeg + 8 mg + 4 mg + 8 mg + 100 mg + 80 mg + 20 mg + 1,5 mg + 1,4 mg + 0,1 mg + 0,2 mg + 12 aeg + 46 mg + 132 mg + 108 mg + 3 aeg + 3 aeg + 3 aeg + 30 mg + 2 mg / 100 mL	Suspensión oral
289	279 Beta caroteno	10000 IU	Cápsula blanda
280	Beta caroteno + calorias + proteina + carbohidrato + grasa + vitamina a + vitamina d + vitamina e + vitamina k + VITAMINA C + vitamina b1 + riboflavina b2 + niacina + vitamina b6 + acido folico + acido pantoténico + vitamina b12 + biotina + colina + taurina + calcio + fosforo + magnesio + zinc + hierro + hierro + manganeso + yodo + sodio + potasio + cloruro + cromo + molibdeno + selenio	0,8 mg + 100 QS + 3,9 g + 20,8 g + 0,06 g + 358,3 UI + 15,9 UI + 1,6 UI + 2,8 aeg + 7,9 mg + 0,1 mg + 0,1 mg + 1,1 mg + 0,2 mg + 30,7 aeg + 0,8 mg + 0,4 aeg + 23 aeg + 26 aeg + 4,6 mg + 50,9 mg + 101 mg + 15,3 mg + 0,8 mg + 0,6 mg + 0,08 mg + 0,1 mg + 5,8 aeg + 30 mg + 30 mg + 33 mg + 2,4 aeg + 6,7 aeg + 2,4 aeg	Solución oral
291	281 Bicarbonato de sodio	1.415g / 2.7g	Granulado efervescente
292	282 Bicarbonato de Sodio + Ácido Algínico	70mg + 200mg	Tableta masticable
293	283 Bicarbonato de Sodio + Cafeína anhidra	2.83g + 0.065g / sobre	Gránulos efervescentes.
294	284 Bicarbonato de sodio + Simeticona	2,83 g + 100 mg / 6 g	Gránulos efervescentes.
295	285 Bilis de Buey + Extracto de Boldo + Extracto de Ruibardo	0,125g + 5,0g + 2,0g	Jarabe
296	286 Bilis de buey + sulfato de sodio + extracto fluido de cascara sagrada + Extracto fluido de boldo + tintura de ruibarbo	0,125 g + 2,5 g + 3,33 mL + 2,5 mL + 2,5 mL / 100 mL	Jarabe
297	287 Bilis de buey extracto + extracto fluido de boldo 20 % + extracto fluido de cascara sagrada 20 % + extracto fluido de ruibarbo 20 %	9 ml + 10 ml + 5 ml + 3 ml / 100mL	Jarabe
298	288 Bilis de buey extracto + simeticona + hidrolasa + pancreatina	25 mg + 40 mg + 50 mg + 175 mg	Gragea
299	289 Bilis de buey extracto (coleato de sodio) + fibra de celulosa + fibra de manzana + goma de acacia + fibra de cítricos + fibra de avena	165 mg + 165 mg + 149,8 mg + 114,2 mg + 40 mg + 20 mg	Tableta
300	301 290 Bilis de buey + pancreatina + simeticona	30 mg + 175 mg + 125 mg	Tableta
302	302 291 Bilis de buey + cascara sagrada + boldo	1 g + 30 g + 15 mL / 100 mL	Jarabe
303	303 292 Bilis de buey + cascara sagrada + boldo	2 mL + 4 mL + 2 mL / 100 mL	Solución oral
304	304 293 Bilis de buey + concentrado de enzimas de aspergillus oryae contenido: celulasa + proteasa + amilasa + pancreatina + proteasa + amilasa	8,5 U + 4 U + 500 U + 8,5 U + 135 U + 7,6 U	Grageas
305	305 294 Bilis de buey + carbon activado	750 mg + 133 mg	Cápsula dura
306	306 295 Bilis de buey + cascara sagrada + ruibarbo	25 g + 15 mL + 10 mL / 100 mL	Solución oral
307	307 296 Bilis de buey + cascara sagrada + ruibarbo	0,6 g + 0,2 mg + 0,05 mg / 100 mL	Jarabe
308	308 297 Bilis de buey + cascara sagrada + ruibarbo	30 mg + 200 mg + 180 mg	Tableta cubierta con película
309	309 298 Bilis de buey + sulfato de sodio + extracto fluido de cascara sagrada + tintura de ruibarbo	0,1 g + 2,5 g + 2,5 mL + 0,3 mL / 100 mL	Solución oral

A #	B PRINCIPIO ACTIVO	C CONCENTRACIÓN	D FORMA FARMACEUTICA
11			
310	299 Bilis de buey + cascara sagrada	60 mg + 20 mg	Tableta
311	300 Bilis de buey + boldo + ruibarbo	0,1 g + 5 g + 2 g / 100 mL	Jarabe
312	301 Bifonazol	1%	Loción
313	302 Bifonazol	1%	Crema
314	303 Bifonazol	1%	Gel
315	304 Bisacodilo	5 mg	Gragea / Tableta recubierta
316	305 Bisacodilo	10 mg	Supositorio
317	306 Bromhexina clorhidrato	0,08 g / 100 mL	Solución oral
318	307 Bromhexina clorhidrato	0,05g /100 mL	Solución oral
319	308 Bromhexina clorhidrato	4 mg	Tableta orodispersable
320	309 Bromhexina clorhidrato	4 mg	Tableta masticable
321	310 Bromhexina clorhidrato	4 mg	Lámina
322	311 Bromhexina clorhidrato	4 mg	Tableta
323	312 Bromhexina clorhidrato	8 mg	Tableta
324	313 Bromhexina clorhidrato	8 mg	Cápsula Blanda
325	314 Bromhexina clorhidrato	80 mg / 100mL; 40 mg /100 mL ; 140 g / 100 mL; 160 mg / 100 mL	Jarabe
326	315 Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guafenesina).	0,04 g + 1 g/ 100 mL	Jarabe
327	316 Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guafenesina).	0,04 g + 2 g/100 mL	Jarabe
328	317 Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guafenesina).	0,08 g +0,04 g /100mL	Jarabe
329	318 Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guafenesina).	0,08 g + 1,2 g/100 mL	Jarabe
330	319 Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guafenesina).	0,08 g + 2 g/ 100 mL	Jarabe
331	320 N-Butilbromuro de Hioscina	10 mg	Tableta
332	321 N-Butilbromuro de Hioscina + ibuprofeno	20 mg + 400 mg	Cápsula blanda
333	322 N-Butilbromura de Hioscina + dexibuprofeno	20 mg + 200 mg	Tableta
334	323 Butoxido de piperonilo + permetrina	4 g + 1 g / 100 mL	Suspensión tópica / loción tópica
335	324 Calcio lactobionato + glucobionato de calcio	5.9 % + 25.75 %	Jarabe
336	325 Calcio + Vitamina D3 + Magnesio	600mg + 200U.I + 150mg	Tableta recubierta
337	326 Calcio + Vitamina D3 + Magnesio	200 mg + 400 UI + 50 mg	Tableta recubierta
338	327 Calcio + Vitamina D3 + Magnesio + Zinc + Manganeso + Cobre	600 mg + 400 UI + 50 mg + 7,5 mg + 1,8 mg + 0,5 mg	Tableta
339	328 Calcio + Vitamina D3 + Magnesio + Zinc + Manganeso + Cobre	600 mg + 400 UI + 40 mg + 7,5 mg + 1,8 mg + 1 mg	Tableta
340	329 Calcio + Vitamina D3 + Magnesio + Zinc + Manganeso + Cobre	250mg + 200UI + 44mg + 7.5mg + 1.8mg + 1mg	Tableta
341	330 Casantranol	90mg	Tableta
342	331 Carbocisteína	7,5g/100mL	Jarabe
343	332 Carbocisteína	2g/100mL	Jarabe
344	333 Carbocisteína	5g/100mL	Jarabe

A	B	C	D
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
11			
345	Carbocisteína	5%	Suspension oral
346	Carbocisteína	2,7g	Polvo para reconstituir
347	Carbonato de calcio (antiácido)	200mg	Tableta
348	Carbonato de calcio (antiácido)	400 mg,	Tableta masticable
349	Carbonato de calcio (antiácido)	500mg	Tableta masticable
350	Carbonato de calcio (antiácido)	550 mg	Tableta masticable
351	Carbonato de calcio (antiácido)	750 mg	Tableta masticable
352	Carbonato de calcio (antiácido)	800 mg	Tableta efervescente
353	Carbonato de calcio (antiácido)	850 mg	Tableta masticable
354	Carbonato de calcio (antiácido)	1000 mg	Tableta masticable
355	Carbonato de calcio (antiácido)	1,5 g / 100 mL	Suspensión oral
356	Carbonato de calcio + carbón activado	250 mg + 200 mg	Tableta
357	Carbonato de calcio + Lactogluconato de calcio	0,15 g + 3,405 g	
358	Carbonato de calcio + Gluconolactano de calcio	0,3 g + 2,940 g	Tableta
359	Carbonato de calcio + Vitamina D3	750 mg + 100 U.I	Cápsula Blanda / tableta
360	Carbonato de calcio + Vitamina D4	600 mg + 200 U.I	Cápsula Blanda / tableta
361	Carbonato de calcio + Vitamina D5	600 mg + 400 U.I	Tableta masticable / Tableta efervescente
362	Carbonato de calcio + Vitamina D3 + Óxido de Zinc	300mg + 1000UI+7,5mg / 5 mL	Suspensión oral
363	Carbonato de sodio + cloruro de sodio + Glicerina	0,06 g + 0,009 g + 0,3 g / mL	Solución Otica
364	Carbonato de Calcio equivalentes a Calcio elemental + Vitamina D3 + Isoflavonas de soya equivalentes a Isoflavonas de soya equivalentes a Isoflavonas activas.	1.668,1 mg equivalentes a 600mg + 6,2 mg, equivalentes a 400 UI + 210 mg equivalentes a 80 mg / sobre	Polvo efervescente para administración oral.
365	Carbonato de calcio + carbonato de magnesio + óxido de zinc + sulfato de magnesio + tricloruro de cromo + molibdato de potasio + selenio de sodio	321, 530 mg + 281,790 mg + 9,370 mg + 3,850 mg + 0,27 mg + 0,10 mg + 0,04 mg + 0,05 mg	Tableta
366	Carbonato de calcio + Vitamina D3 + Óxido de magnesio + Óxido de zinc + Sulfato de manganeso + Óxido cúprico	600 mg + 400 UI + 40 mg + 7,5mg + 1,8 mg + 1 mg	Tableta
367	Carbonato de calcio + Vitamina D3 cristalina + Óxido de Zinc + Gluconato de magnesio + Fosfato de potasio dibásico	300 mg + 400 UI + 7.5 mg + 50 mg + 70 mg / cada 5mL	Suspensión oral
368	Carbonato de calcio equivalente a calcio elemental + tetraborato de sodio equivalentes a boro + sulfato cúprico pentahidratado equivalente a cobre + carbonato de magnesio equivalentes a magnesio + sulfato de manganeso equivalentes a manganeso, citrato de zinc trihidrato equivalentes a zinc +vitamina D3	1.684,85 mg equivalente a 600mg + 2,75 mg equivalentes a 250 mcg + 4,322 mg equivalente a 1 mg + 141,54 equivalentes a 40 mg+ 6,09 mg equivalentes a 1,8 mg + 7,5 mg de zinc+ 6 mg equivalentes 400 U.I/ sobre	Polvo Efervescente para administración oral
369	Carboxicisteína	7,5 g / 100 mL	Jarabe
370	Carboxicisteína	2 g / 100 mL	Jarabe
371	Carboxicisteína	5 g / 100 mL	Jarabe
372	Carboxicisteína	2,7 g	Polvo para reconstituir a solución oral

A	B	C	D
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
11			
373	Carboxicisteína	50 mg / mL (5%)	Suspensión oral
374	363	3 g + 2 g / 100 mL	Jarabe
375	364	Carboxicisteína (Carboximetilcistina) + Guayacolato de glicerilo 2 g + 2 g / 100 mL	Jarabe
376	365	3 % + 2 %	Jarabe
377	366	Carboximetilcistina 2 % ; 3 % ; 5%	Jarabe
378	367	Carboximetilcelulosa sódica 5mg / mL	Solución oftálmica
379	368	Carboximetilcelulosa sódica 10mg / mL	Solución oftálmica
380	369	Carboximetilcelulosa sódica (Viscosidad baja 7LFP) 5mg + 9mg+ 1mg / mL	Solución oftálmica
381	370	N-acetil Cisteína 200 mg / 3 g	Gránulos para administración oral
382	371	N-acetil Cisteína 200 mg / 5 g	Gránulos para administración oral
383	372	N-acetil Cisteína 100 mg / 5 g	Gránulos para administración oral
384	373	N-acetil Cisteína 4 g / 100 g	Gránulos para administración oral
385	374	N-acetil Cisteína 600 mg *	Gránulos, Polvo efervescente
386	375	N-acetil Cisteína 2 g / 100 mL	Jarabe
387	376	N-acetil Cisteína 4 g / 100 mL	Jarabe
388	377	N-acetil Cisteína 100 mg	Tableta efervescente
389	378	N-acetil Cisteína 200 mg	Tableta efervescente
390	379	N- acetil cisteína + dextrometorfano bromhidrato 2 g + 0,3 g / 100 mL	

A #	B PRINCIPIO ACTIVO	C CONCENTRACIÓN	D FORMA FARMACEUTICA
11			
391	380 Cetilpiridino	0,5 g / 100 mL	Solución bucal
392	381 Cetrimonio Bromuro (Hexadeciltrimetilamonio bromuro) + Lidocaina	2mg + 1mg	Tableta bucal
393	382 Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg	Cápsula Blanda
394	383 Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg	Cápsula Blanda De Gelatina Masticable
395	384 Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	100 mg / 100 mL	Jarabe
396	385 Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	1 mg / mL	Solución Oral
397	386 Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg / mL	Solución Oral
398	387 Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg	Tableta
399	388 Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg	Tableta Masticable
400	389 Cetirizina + Fenilefrina clorhidrato + Acetaminofén	5 mg + 10 mg + 500 mg	Tableta
401	390 Cetirizina + Fenilefrina clorhidrato + Acetaminofén	33,3mg + 133,3mg + 3,33g /100mL	Jarabe
402	391 Cetirizina diclorhidrato + Fenilefrina clorhidrato + Acetaminofén	10,0mg + 5,0mg + 500 mg	Cápsula dura
403	392 Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	3,33 mg + 10 mg + 200 mg	Cápsula.
404	393 Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	5mg + 10mg + 200mg	Cápsula.
405	394 Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	5mg + 20mg + 200mg	Cápsula.
406	395 Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	5mg + 60mg + 400mg	Cápsula.
407	396 Cetrimonio Bromuro (Hexadeciltrimetilamonio bromuro) + Lidocaina	2mg + 1mg	Tableta.
408	397		
409	398 Cipermetrina	0,2g / 100mL	emulsion (champu)
410	399 Citrato de calcio tetrahidratado equivalente a Calcio Elemental + isoflavona de soya + vitamina D3	315g + 25mg + 300UI	Tableta recubierta
411	400 Citrato de calcio tetrahidratado polvo + vitamina D3 + ácido fólico + fumarato ferroso	950mg + 400 IU + 0,4 mg + 18mg	Tableta recubierta
412	401 Clobutinol clorhidrato	0,250 g / 100 mL	Jarabe
413	402 Clorhexidina Gluconato / Digluconato	0,04 g / 100 mL	Solución bucal
414	403 Clorhexidina Gluconato / Digluconato	0,12 g / 100 mL	Solución bucal
415	404 Clorhexidina Gluconato / Digluconato	0,2 g /100 mL	Solución bucal
416	405 Clorhexidina Gluconato / Digluconato	0,35 g / 100 mL	Solución tópica
417	406 Clorhexidina Gluconato / Digluconato	0,51 g / 100 mL	Solución tópica
418	407 Clorhexidina Gluconato / Digluconato	2,3, g / 100 mL	Solución tópica
419	408 Clorhexidina Gluconato / Digluconato	2,5 g / 100 mL	Solución tópica
420	409 Clorhexidina Gluconato / Digluconato	4 g / 100 mL	Solución tópica
421	410 Clorhexidina Gluconato / Digluconato	10,65 g / 100 mL	Solución tópica
422	411 Clorhexidina Gluconato / Digluconato	15 g / 100 mL	Solución tópica
423	412 Clorhexidina Gluconato / Digluconato	4 mg	Tableta masticable
424	413 Clorhexidina Gluconato / Digluconato	0,2 g / 100 g	Gel

A	B PRINCIPIO ACTIVO	C CONCENTRACIÓN	D FORMA FARMACEUTICA
#			
11			
425	414 Clorhexidina Gluconato + alcohol	0,07%	Solución tópica
426	415 Clorhexidina Gluconato + alcohol	0,08%	Solución tópica
427	416 Clorhexidina Gluconato + alcohol	2,00%	Solución tópica
428	417 Clorhexidina gluconato + alcohol isopropílico	4 % + 70 %	Solución tópica
429	418 Cloruro de sodio	50 g / 100 g	Polvo para reconstuir para administración oral
430	419 Cloruro de sodio	9 mg / mL	Gotas , solución nasal
431	420 Cloruro de sodio + Citrato de potasio + gluconato de Zinc + Glucosa monohidrato	176.8 mg + 108.2 mg + 2,1 mg + 1,780 g (equivalente a 1,618 glucosa anhidra)	Solución oral
432	421 Cloruro de sodio + citrato de sodio dihidrato + cloruro de potasio monohidrato + gluconato de zinc + dextrosa anhidra	263 mg + 294mg + 150mg+13,937mg+ 1350mg	Solución oral
433	422 Cloruro de sodio + citrato de sodio dihidrato + cloruro de potasio monohidrato + dextrosa monohidrato	3.5 g + 2,9 g + 1.5 g, 20 g /1000 ml	polvo para reconstituir a solucion oral
434	423 Cloruro de Sodio + Citrato de Potasio (Monohidratado) + Gluconato de Zinc + Glucosa monohidratada (Dextrosa monohidratada) + Citrato de Sodio (Dihidratado)	207,6 mg + 216,0 mg + 6,1 mg + 2,5g + 94,0 mg/100mL	Solución de rehidratación oral
435	424 Cloruro de Sodio + Cloruro de Potasio + Gluconato de Zinc + Glucosa monohidratada (Dextrosa Monohidratada) + Citrato de Sodio (Dihidratado)	175.7 mg + 150.6 mg + 6 mg + 1.188 g + 289.2 mg	Solución de rehidratación oral
436	425 Cloruro de sodio (origen marino)	6,5 mg / mL	Solución nasal
437	426 Cloruro de amonio	2%	Jarabe
438	427 Cloruro de amonio + Guayacol	3 % + 2 %	Jarabe
439	428 Cloruro de potasio + cloruro de magnesio + cloruro de calcio	122,66 mg + 15,66 mg + 16,2 mg / 100ml	Solución tópica
440	429 Cloruro de potasio + Cloruro de sodio + Lactato de sodio solución al 50% p/p + Cloruro de calcio dihidratado + Cloruro de magnesio hexahidratado + Gluconato de zinc + Dextrosa anhidra	149.300mg + 11.700mg + 629.200mg + 29.400mg + 40.800mg + 13.937mg + 4550.000mg / ml	Solución oral
441	430 Clotrimazol	1%	Polvo Tópico
442	431 Clotrimazol	1%	Loción
443	432 Clotrimazol	1%	Solución tópica
444	433 Clotrimazol	1%	Suspensión para aerosol
445	434 Clotrimazol	1 % y 2 %	Crema
446	435 Clotrimazol	1% y 2%	Crema vaginal
447	436 Clotrimazol	100mg	Ovulo vaginal/tableta vaginal
448	437 Clotrimazol	200mg	Ovulo vaginal/tableta vaginal
449	438 Clotrimazol	500mg	Ovulo vaginal/tableta vaginal
450	439 Concha de ostra granulada + Vitamina D	1,471 mg equivalente a calcio elemental 500 mg + 125 UI	Tableta
451	440 Condroitina sulfato de sodio + hipromelosa	1mg + 2mg	Solución oftálmica
452	441 Crotamiton	10%	Loción
453	442 Crotamiton	9,65%	Loción

A	B	C	D
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
11			
454	443 Dantron/1,8dihidroxiantracena9,10dione+cascara sagrada	50mg + 100mg	Tableta
455	444 Desloratadina	50mg /100mL	Jarabe
456	445 Desloratadina	2,5mg	Tableta orodispersable
457	446 Desloratadina	5mg	Tableta orodispersable
458	447 Desloratadina	5mg	Tableta
459	448 Desloratadina+Fenilefrina Clorhidrato	2,5mg + 20mg	Tableta
460	449 Deltametrina + Piperonil butóxido	0,2% + 0,1 %	Loción tópica
461	450 Deltametrina + Piperonil butóxido	0,02 % + 0,1 %	Loción
462	451 Dexibuprofeno + Acetaminofén +Cafeína	200mg+ 250mg + 65 mg	Tableta
463	452 Dexibuprofeno + fenilefrina clorhidrato + Levocetirizina diclorhidrato	200mg + 10 mg + 2,5 mg	Cápsula de gelatina dura
464	453 Dextrometorfano bromhidrato	15mg/5mL	Jarabe
465	454 Dextrometorfano bromhidrato	200mg	Tableta
466	455 Dextrometorfano bromhidrato	300mg	Tableta
467	456 Dextrometorfano bromhidrato	1%	Suspensión
468	457 Dextrometorfano bromhidrato	2%	Suspensión
469	458 Dextrometorfano bromhidrato	0,3 mg/100 mL	Jarabe
470	459 Dextrometorfano bromhidrato	0,2 mg/100 mL	Jarabe
471	460 Dextrometorfano bromhidrato	2mg / mL	Jarabe
472	461 Dextrometorfano bromhidrato	11 mg	Laminas dispersables
473	462 Dextrometorfano bromhidrato	5,5 mg	Laminas dispersables
474	463 Dextrometorfano bromhidrato + N-acetilcisteína	0.300 g + 2 g/100ml	Jarabe
475	464 Dextrometorfano Bromhidrato + guafenesina + clorhidrato de fenilefrina	10mg + 200mg +5mg *	Cápsula de gelatina blanda
476	465 Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,08 g + 2 g / 100 mL	Jarabe
477	466 Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,1 g + 0,9 g/ 100 mL	Jarabe
478	467 Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,2 g + 1 g / 100 mL	Jarabe
479	468 Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,2 g + 2 g /100 mL	Jarabe
480	469 Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,3 g + 2 g / 100 mL	Jarabe
481	470 Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,15 g + 1 g/ 100mL	Jarabe
482	471 Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,2 g + 3 g/ 100 mL	Jarabe
483	472 Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,3 g + 2 g / 100 mL	Jarabe
484	473 Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,5 g + 2 g/100mL	Jarabe
485	474 Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	10mg + 200 mg	Capsula blanda
486	475 Diclofenaco sódico	140mg	Parche
487	476 Diclofenaco sódico	1%	Gel

A	B # PRINCIPIO ACTIVO	C CONCENTRACIÓN	D FORMA FARMACEUTICA
11	477 Diclofenaco sódico	5%	Gel
488	478 Diclofenaco sódico	25mg	tableta/capsula
489	479 Diclofenaco sódico	50mg	tableta/capsula
490	480 Diclofenaco dietilamina	1%, y 1,16 %	Gel tópico.
491	481 Diclofenaco dietilamina	1%	Crema
492	482 Diclofenaco dietilamina	1%	Ungüento
493	483 Diclofenaco dietilamina	1%	Aerosol
494	484 Diclofenaco dietilamina	2%	Gel oftálmico
495	485 Diclofenaco sódico + salicilato de metilo	1%	Crema
496	486 Diclofenaco sódico + salicilato de metilo	6%	Crema
497	487 Diclofenaco dietilamonio equivalente a diclofenaco sódico	1%	Gel
498	488 Diclofenaco + Fenilefrina + Loratadina	50 mg + 30 mg + 5 mg	Tabletas de liberación controlada
499	489 Dimenhidrinato	50mg	Tableta
500	490 Dimenhidrinato	50 mg	Tableta dispersable
501	491 Dimeticona	4%	Loción
502	492 Dimetilpolisiloxano	66.6 mg / mililitro	Suspensión oral
503	493 Diosmectita	3g/3,76g de polvo	Polvo para reconstituir a suspensión oral
504	494 Docusato de Sodio	50 mg	Tableta
505	495 Docusato de Sodio	100 mg	Cápsula
506	496 Econazol (Nitrato)	1%	Crema
507	497 Econazol (Nitrato)	1%	Gel
508	498 Econazol (Nitrato)	1%	Loción Tópica
509	499 Esomeprazol	10mg	Cápsula
510	500 Etofenamato	10 g / 100 g (10%)	Crema Topica
511	501 Etofenamato	10 g / 100 g (10%)	Gel Tópico
512	502 Etofenamato	5 g / 100 g (5%)	Gel Tópico
513	503 Eucaliptol + alcanfor + mentol + salicilato de metilo	3.6 g + 5 g + 3 g + 5 g / 100 g	Ungüento
514	504 Eucaliptol + alcanfor + mentol + salicilato de metilo	1,2 % + 5 % + 2,5 % + 3,5 %	Gel
515	505 Eucaliptol + alcanfor + mentol	1,31 g + 5,24 g + 2,8 g / 100 g	Ungüento
516	506 Eucaliptol + floruro de sodio + mentol + salicilato de metilo + timol	0,0922 g + 0,0221 g + 0,0425 g + 0,060 g + 0,0639 g / 100 mL	Solución bucal
517	507 Famotidina.	10 mg	Tableta
518	508 Famotidina.	10 mg	Tableta dispersable
519	509 Famotidina.	10 mg	Suspensión oral
520	510 Famotidina.	10 mg	Tableta masticable
521	511 2-Fenoxietanol + Pramoxina clorhidrato	0,5 g + 1 g / 100 g	Gel tópico
522	512 Fexofenadina Clorhidrato	120mg	Tableta

	A #	B PRINCIPIO ACTIVO	C CONCENTRACIÓN	D FORMA FARMACEUTICA
11	524	Fexofenadina Clorhidrato	30mg	Tableta
	525	Fexofenadina Clorhidrato	60mg	Cápsula dura
	526	Fexofenadina Clorhidrato	30mg/5mL	Suspensión oral
	527	Fenol	32,5mg	Tabletas
	528	Fenol	1,40%	Solución bucal
	529	Fenol+Alcanfor + Mentol	0,5% + 1% + 0,6%	Barra
	530	Fenoximetilpenicilina potásica	554 mg equivalente a fenoximetilpenicilina 500 mg	Tableta cubierta.
	531	Fluoruro Sódico	0,03%, 0,05%, 0,06 % y 0,25%	Enjuague bucal
	532	Fluoruro Sódico	0,24% , 0,25%, 0,32%, y 0,34%	Crema dental
	533	Fluoruro Sódico	5% y 0,098%	Solución
	534	Fluoruro Sódico	1,10%,	Gel
	535	Fluoruro Sódico	2,55%	Gel
	536	Fosfato de sodio dibásico + Fosfato de sodio monobásico	6 g + 16 g / 100 mL	Solución oral
	537	Fructooligosacáridos de cadena corta (Nutraflora P-95)	Cada sobre de 5,8 g de polvo fino soluble contiene Fructooligosacáridos de cadena corta (Nutraflora P-95) 5 gramos.	Polvo
	538	Flurbiprofeno	8,75mg	Tableta para disolución bucal

A	B	C	D
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
11	528 Glicerina	1,237g/ supositorio pediatrico	Suppositorio
539	529 Glicerina	1,36 g /supositorio pediatrico	Suppositorio
540	530 Glicerina	2,39g/suppositorio	Suppositorio
541	531 Glicerina + carboximetil celulosa sódica (viscosidad alta) + carboximetil celulosa sódica (viscosidad media)	9 mg + 1,75 mg + 3, 25 mg	Solución oftálmica
542	532 Glicerina+carboximetilcelulosa sodica viscosidad baja 7LFPH)	10mg/mL+5mg/mL	Solución oftálmica
543	533 Glicerina + Carboximetilcelulosa sódica	0,9% + 0,5%	Solución oftálmica
544	534 Glicerina + Carboximetil celulosa + Polisorbato 80	1 % + 05 % + 0,5 %	Emulsión oftálmica
545	535 Glicerina + hidroxipropilmetyl-celulosa + Ácido Bórico + Borato de sodio	10mg + 2mg+ 10mg +0.57 mg/mL	Solución oftálmica
546	536 Glicerina + Polisorbato 80	10 mg + 10 mg / mL	Suspensión oftálmica
547	537 Gliceril guayacolato (Guaiifenesina)	2 g / 100 mL	Jarabe
548	538 Gliceril guayacolato (Guaiifenesina)	1,33 g/100mL	Jarabe
549	539 Gliceril guayacolato (Guaiifenesina)	1g / 100mL	Jarabe
550	540 Gliceril guayacolato (Guaiifenesina)	1200 mg	Tableta de liberación prolongada
551	541 Gliceril guayacolato (Guaiifenesina)	600mg	Tableta de liberación prolongada
552	542 Gliceril guayacolato (Guaiifenesina)	200mg	Cápsulas
553	543 Gliceril guayacolato+Acetilcisteina	2.0 g + 0.67 g/100 mL	Jarabe
554	544 Glucofuranósido	5 g / 100 g	Crema tópica.
555	545 Glucomannan	500 mg	Cápsula
556	546 Glucomannan	500 mg	Tableta
557	547 Glucosa + Cloruro de potasio + Cloruro de sodio + Citrato de sodio dihidratado	1,080 g + 150 mg + 175 mg + 290 mg / 100 ml	Solución oral
558	548 Gluconato ferroso equivalente a hierro elemental + niicotinamida + piridoxina clorhidrato (vitamina B6) + tiamina clorhidrato (vitamina B1) + riboflavina (vitamina B2)	200 mg + 111 mg + 58 mg + 21,4 mg + 11,2 mg / 100ml	Solución oral
559	549 Gluconato de Clorhexidina	4g/100mL	Solucion topica (jabon liquido antiseptico)
560	550 Goma guar	100 g	Polvo oral
561	551 Heparinoide + aescina + salicilato de dietilamina	0,3 g + 1 g / 100 g	Gel tópico
562	552 Heparinoide + hialuronidasa	5.000 U.H.D.B. + 15.000 U.I.	Pomada
563	553 Hialuronato de sodio	2 mg/ mL	Solución oftálmica
564	554 Hialuronato de sodio	4mg/mL	Solución oftálmica
565	555 Hialuronato de Sodio+Condroitin Sulfato de sodio (origen bovino)	1mg+1,8mg	Solución oftálmica
566	556 Hialuronato de sodio +Polietilenglicol 400 +Propilenenglicol	1,5mg + 4mg + 3mg /ml	Solución oftálmica
567	557 Hidroxido de Aluminio	6,15g/100 mL	Suspensión oral

A	B	C	D
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
11			
569	Hidróxido de Aluminio	234mg	Tableta
570	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	32,50 g + 5,67 g + 1,66 g / 100 mL	
571	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	282 mg + 85 mg +25 mg	Tableta
572	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	200 mg + 200 mg +20 mg	Cápsula Blanda
573	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	4g + 4g + 0,4g/100ml	Suspensión oral
574	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	8g + 8g + 0,6g /100mL	Suspensión oral
575	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Bicarbonato de Sodio + Simeticona.	2g + 2g + 1.75 g + 0.3g / 100 mL	Suspensión oral
576	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Carbonato de Calcio + Simeticona.	34,85 g + 22,27 g + 8,2 g + 0,5 g /100 mL	Suspensión.
577	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Carbonato de Calcio + Simeticona.	470 mg + 328 mg + 410 mg + 25 mg	Tableta
578	Hidróxido de magnesio	8,5 g/100 mL	Suspensión oral
579	Hexetidina	0,10%	Solución Bucofaríngea
580	Hidrocortisona (tópico)	1%	Crema
581	Hidrocortisona (tópico)	de 2 a 5%	Crema
582	Hidrocortisona (tópico)	10%	Gel
583	Hidrocortisona (tópico)	0,5% y 1%	Loción
584	Hidrocortisona (tópico)	0,10%	Pomada
585	Hidroxipropilmetylcelulosa (HPMC) + dextran	3,0 mg + 1 mg / ml	Solución oftálmica
586	Ibuprofeno	5,00%	Gel tópico
587	Ibuprofeno	5,00%	Solucion en aerosol
588	Ibuprofeno	100 mg	Tableta
589	Ibuprofeno	2% y 4%	Suspensión oral
590	Ibuprofeno	2 g/100 mL	Suspensión oral
591	Ibuprofeno	100mg/5mL	Suspensión oral
592	Ibuprofeno	50mg, 100mg, 150mg, 200mg, 300mg	Granulado
593	Ibuprofeno	200 mg y 400 mg	Tableta recubierta
594	Ibuprofeno	201 mg y 400 mg	Gragea
595	Ibuprofeno	202 mg y 400 mg	Cápsula blanda
596	Ibuprofeno	10mg	Tableta masticable
597	Ibuprofeno + N-Butil bromuro de hioscina.	200mg + 10mg	Tableta cubierta con película /capsula blanda
598	Ibuprofeno + N-Butil bromuro de hioscina.	400mg + 20mg	Tableta cubierta con película /capsula blanda
599	Ibuprofeno + Difenhidramina	400 mg + 25mg	Tableta
600	Ibuprofeno + Difenhidramina	400 mg + 25mg	Cápsula blanda
601	Ibuprofeno + Cafeína	200 mg + 30 mg	Tableta
602	Ibuprofeno + Cafeína	400 mg + 65 mg	Cápsula blanda

A	B	C	D
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
11			
603	592 Ibuprofeno + Cafeína + Hioscina	200 mg + 30 mg + 10 mg	Cápsula blanda
604	593 Ibuprofeno+Clorfeniramina Maleato + Fenilefrina Clorhidrato + Dextrometorfano Bromohidrato	400mg+4mg+10mg+20mg	Cápsula blanda
605	594 Ibuprofeno+Clorfeniramina Maleato + Fenilefrina Clorhidrato + Dextrometorfano Bromohidrato	400mg+4mg+25mg+30mg	Cápsula blanda
606	595 Ibuprofeno+Fenilefrina Clorhidrato + Difenhidramina	400mg+10mg+25mg+20mg	Cápsula blanda
607	596 Ictamol + Óxido de Zinc	1 g + 20 g / 100 g	Emulsión tópica
608	597 Ictamol + Óxido de Zinc	1,5, g + 15 g / 100 g	Emulsión tópica
609	598 Ictamol + Óxido de Zinc	1 g + 15 g / 100 g	Pomada
610	599 Ictamol + Óxido de Zinc	1 g + 20 g / 100 g	Pomada
611	600 Ictamol + Óxido de Zinc	1 g + 40 g / 100 g	Ungüento tópico
612	601 Isoflavonas de soya	166.66000mg de extracto de isoflavonas de soya al 15% (equivalente a 25mg de isoflavonas)	Tableta recubierta
613	602 Isoflavonas + Carbonato de Calcio + Vitamina D	40 mg + 200 mg + 150 UI.	Tableta recubierta
614	603 Itraconazol	1g/100mL	Solucion oral
615	604 Ketoconazol	2%	Crema
616	605 Ketoconazol	0,50%	Champú
617	606 Ketoconazol	1%	Champú
618	607 Ketoconazol	2%	Champú
619	608 Ketoconazol	1%	Polvo tópico
620	609 Ketoconazol	2%	Polvo tópico
621	610 Ketoconazol	1%	Solución tópica
622	611 Ketoconazol	2%	Ungüento tópico
623	612 Ketoprofeno	50 mg	Tableta
624	613 Ketoprofeno	50 mg	Cápsula dura
625	614 Ketoprofeno	50 mg	Cápsula blanda
626	615 Ketoprofeno	50 mg	Gránulos
627	616 Ketoprofeno	25 mg	Tableta
628	617 Ketoprofeno	50 mg	Crema
629	618 Ketoprofeno	2, 5 %	Gel tópico.
630	619 Ketoprofeno	2,50%	Espuma tópica en aerosol
631	620 Lactasa	9000 unidades	Tableta masticable
632	621 <i>Lactobacillus acidofilos</i>	17g/100g	Polvo para reconstituir a suspensión oral
633	622 <i>Lactobacillus acidofilos</i>	170 mg de liofilizado tindalizado equivalente a 5000 millones de bacilos lácticos ácido filos liofilizados.	Cápsula dura
634	623 <i>Lactobacillus acidofilos (Bacilos lacticos acidofilos vivos)</i>	Cada 100 mL de solución contiene 1000 million CFU	Solución oral
635	624 <i>Lactobacillus acidophilus + Bifidobacterium infantis</i>	10 CFU/g + 10 CFU/g	Cápsula dura
636	625 <i>Bifidobacterium longum + Lactobacillus rhamnosus + Lactobacillus acidophilus</i>	400 millones + 400 millones + 1,200 millones (CFU)	Cápsula
637	626 <i>Lactobacillus casei DG</i>	8 billones de células vivas ó 24 billones de células vivas en cada capsula o sobre de 3g	Cápsula dura y granulado en polvo para reconstituir a solución oral.

A	B	C	D
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
11			
638	627 <i>Lactobacillus casei; Lactobacillus rhamnosus; Streptococcus faecium</i>	1 x 109 UFC/sachet	Polvo para disolución.
639	628 <i>Lactobacillus casei DG + inulina</i>	8 billones de células vivas de <i>Lactobacillus casei</i> por sobre de 5g y 4 g de Inulina	Granulado en polvo para reconstituir a solución oral
640	629 <i>Lactobacillus Rhamnosus rosell + Lactobacillus Acidophilus rosell</i>	1.9 billones + 0.1 billones	Cápsula
641	630 <i>Lactobacillus salivarius, bifidobacterium infantis, bifidobacterium longum, bifidobacterium lactis, Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus plantarum, Lactobacillus paracasei, streptococcus faecium, lactococcus lactis</i>	Cada sobre de 1.950g y 1.450g contienen: 0.56x 10^9 de Lactobacillus salivarius, bifidobacterium infantis, bifidobacterium longum, bifidobacterium lactis, Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus plantarum, Lactobacillus paracasei, streptococcus faecium, lactococcus lactis 5×10^9 UFC/ sobre.	Granulado en polvo para reconstituir a solución oral
642	631 Lauril éter sulfato de sodio + complejo yodo + Polietoxi etanol polipropoxi	4,6 g + 1,55 g + 2,0 g / 100 mL	Jabón líquido
643	632 Levocetirizina	5mg	Capsula blanda
644	633 Levocetirizina	0,1g/100mL	Jarabe
645	634 Levocetirizina	0,2g/100mL	Jarabe
646	635 Levocetirizina	0,5g/100mL	Jarabe
647	636 Levocetirizina	5mg/mL	Solucion oral (gotas)
648	637 Levocetirizina	5mg	Tableta
649	638 Levocetirizina	5mg	Tableta orodispersable
650	639 Levonorgestrel	1,5mg	Tableta
651	640 Levonorgestrel	0,75mg	Tableta
652	641 Lidocaína	0,55%	Solución tópica

A	B	C	D
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
11			
653	642 Lidocaína + Prilocaina	2.5 g + 2.5 g / 100 g	Gel
654	643 Lidocaína + Prilocaina	2.5 g + 2.5 g / 100 g	Crema tópica
655	644 Lidocaina+Tripaflavina	5,493 mg + 0,418 mg/mL	Solución Bucal
656	645 Lidocaina+Tripaflavina	0.55g + 0.04g / 100mL	Solución tópica
657	646 Lidocaína + Cloruro de Cetilpiridinio	1mg + 2mg	Tableta para disolver en la boca
658	647 Loperamida	2 mg	Tableta
659	648 Loperamida	2 mg	Cápsula
660	649 Loperamida	40 mg / 100 mL	Suspensión Oral
661	650 Loratadina	10mg/tab	Tableta
662	651 Loratadina	10mg/tab	Tableta dispersable
663	652 Loratadina	10mg/tab	Tableta efervescente
664	653 Loratadina	100mg/100mL	Jarabe
665	654 Loratadina	10 mg /capsula	Cápsula de gelatina blanda
666	655 Magaldrato + simeticona	8g + 0,6g / 10mL	Suspensión oral
667	656 Magaldrato al 10% + Dimeticona al 30% (equivalente a Dimetilpolisiloxano)	8 g+ 1g/100mL	Gel **
668	657 Mebeverina clorhidrato	135mg/tab	Tableta recubierta
669	658 Mentol	3,50%	Gel
670	659 Mentol	10,00%	Spray
671	660 Miconazol Nitrato	2%	Crema
672	661 Miconazol Nitrato	2%	Loción
673	662 Miconazol Nitrato	2%	Polvo
674	663 Miconazol Nitrato	2%	Ungüento
675	664 Miconazol Nitrato	2%	Polvo para uso tópico
676	665 Miconazol Nitrato	2%	Solución tópica
677	666 Minoxidil	2%	Solución tópica
678	667 Minoxidil	2%	Gel
679	668 Minoxidil	5%	Solución tópica
680	669 Minoxidil	5%	Gel
681	670 Minoxidil	2%	Crema tópica
682	671 Minoxidil	5%	Espuma tópica en aerosol
683	672 Minoxidil	1%	Loción
684	673 Minoxidil	1%	Emulsión

A	B	C	D
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
11			
685	674 Miristato de isopropilo	50g/100mL	loción
686	675 Nafazolina Clorhidrato	0,125mg/mL	Solución oftálmica
687	676 Nafazolina Clorhidrato	0,5mg/mL	Solución oftálmica
688	677 Nafazolina Clorhidrato	1mg/mL*	Solución oftálmica
689	678 Nafazolina Clorhidrato	1,2mg/mL	Solución oftálmica
690	679 Nafazolina Nitrato	1mg/mL	Solucián oftalmica
691	680 Naproxeno sódico	menor o igual a 250mg	Todas
692	681 Naproxeno sódico	275 mg o menor	Tableta
693	682 Naproxeno sódico	275 mg	Cápsula blanda
694	683 Naproxeno sódico	250 mg	Cápsula dura
695	684 Naproxeno sódico	10%	Gel tópico.
696	685 Naproxeno sódico + Acetaminofén	275 mg + 300 mg	Tabletas
697	686 Naproxeno sódico + Acetaminofén	125 mg + 100 mg / 5 ml	Polvo para reconstituir a suspensión oral
698	687 Naproxeno sódico + N-butilbromuro de hioscina	242 mg + 10 mg	Tableta
699	688 Naproxeno + Acetaminofen + Cafeína	250mg + 325mg + 65mg	Cápsula Blanda
700	689 Nicotina	2 mg y 4 mg	Goma de Mascar
701	690 Nicotina	0,83 mg / cm2, 36 mg / cm2, 78 mg / 15 cm2 y 114 mg / 22 cm2	Parche
702	691 Nicotina	2 mg	Tableta (Para disolver en la boca)
703	692 Nicotina	4 mg	Tableta (Para disolver en la boca)
704	693 Nicotinamida + Piridoxina clorhidrato + Riboflavina + Tiamina clorhidrato	50 mg + 20 mg + 10 mg + 10 mg	Tableta
705	694 Nicotinamida + Piridoxina clorhidrato + Riboflavina + Tiamina clorhidrato	20 mg + 20 mg +3 mg + 10 mg	Tableta
706	695 Nimesulida	2 g / 100 g	gel
707	696 Nistatina	10.000.000UI/100g	Crema Topica
708	697 Nistatina + Óxido de Zinc	100 U + 2 %	Crema tópica.
709	698 Nistatina + Óxido de Zinc	100 U + 2 %	Ungüento
710	699 Nistatina + Óxido de Zinc	2,272 % + 40 %	Crema
711	700 Nitrato de isoconazol	1%	Crema tópica.
712	701 Nitrato de isoconazol	1%	Loción Tópica
713	702 Nitrato de potasio	5%	Solución bucal
714	703 Nonoxinol	168 mg	Óvulos
715	704 Noscapina	5g/100 mL	Solución oral
716	705 N-Butilibromuro de Hioscina	10 mg	Tableta
717	706 N-Butilibromuro de Hioscina	10 mg	Grageas
718	707 N-Butilibromuro de Hioscina	10 mg/ml	Solución oral

A 11	B #	C PRINCIPIO ACTIVO	C CONCENTRACIÓN	D FORMA FARMACEUTICA
719	708	O-(B-Hidroxietil)-Rutósidos	500 mg	Tabletas efervescentes
720	709	O-(B-Hidroxietil)-Rutósidos	1000 mg	Tabletas efervescentes
721	710	Omeprazol	10 mg	Cápsula
722	711	Oxiconazol	1%	Crema
723	712	Oxiconazol	1%	Polvo tópico
724	713	Oxiconazol	1%	Loción tópica
725	714	Óxido de zinc	25%	Pasta
726	715	Óxido de zinc	25%	Ungüento
727	716	Óxido de zinc	25%	Crema
728	717	Óxido de zinc	20%	Crema
729	718	Óxido de zinc	12 g	Pomada
730	719	Oximetazolina Clorhidrato	0,5mg/mL*	Solucion nasal
731	720	Oximetazolina Clorhidrato	0,25 mg / mL (0,025%)*	Solucion oftalmica
732	721	Pancreatina + Dimetilpolisiloxano	400 mg + 40 mg	Grageas
733	722	Pancreatina + simeticona	170 mg + 80 mg	Gragea / Tableta/Granulado -oral
734	723	Pancreatina + simeticona	300mg + 100 mg	Gragea / Tableta/Granulado -oral
735	724	Pancreatina + simeticona + hemicelulosa	175 mg + 25,25 mg + 50 mg	Gragea
736	725	Pancreatina + polvo seco de silicona	8,6 g + 15,5 g	Granulado para reconstituir administración oral
737	726	Paracetamol + maleato de clorfeniramina	500 mg + 2 mg	Tableta recubierta
738	727	Penciclovir	1g/100g	Crema topica
739	728	Permetrina	1 g/100 mL	Emulsión (Champoo)
740	729	Permetrina + Piperonil butóxido	1 g + 4 g / 100 mL	Solución tópica
741	730	Peroxido de hidrógeno + urea	0,065g + 0,065g/mL	Solución otica
742	731	Peróxido de benzoilo	5 g/100mL	Loción tópica
743	732	Peróxido de benzoilo	10g/100mL	Loción tópica
744	733	Peróxido de benzoilo	15g/100mL	Loción tópica
745	734	Peróxido de benzoilo	2,50%	Gel
746	735	Peróxido de benzoilo	4%	Gel

A	B	C	D
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
11			
747	736 Peróxido de benzoilo	5%	Gel
748	737 Peróxido de benzoilo	10%	Gel
749	738 Peróxido de benzoilo	5 g / 100 g	Pasta de Jabón
750	739 Peróxido de benzoilo	2,5%	Crema
751	740 Peróxido de benzoilo	5%	Crema
752	741 Peróxido de benzoilo	10%	Crema
753	742 Peróxido de benzoilo	20,83g/100g	Espuma tópica en aerosol
754	743 Peroxido de hidrogeno	1,5g /100mL	solución tópica bucal
755	744 Peroxido de hidrogeno	3,6g/100mL	solución tópica bucal
756	745 Peroxido de hidrogeno	4g/100mL	Solución topica piel
757	746 Petrolato blanco	100 g	Ungüento tópico
758	747 Picosulfato de sodio	33,34mg de picosulfato de sodio + 28,22g de aceite mineral/100mL	Emulsión oral
759	748 Picosulfato de sodio	2,5 mg	Cápsula Blanda
760	749 Picosulfato de sodio	5 mg	Tableta
761	750 Picosulfato de sodio	7,5 mg / mL	Solución oral (gotas)
762	751 Pidotolato de calcio	3,704 g equivalente a 500 mg / 8 g	Gránulos
763	752 Pirantel embonato	250 mg	Cápsula Blanda
764	753 Pirantel embonato	5 g / 100 mL	Suspensión Oral
765	754 Pirantel embonato	250 mg	Tableta Masticable
766	755 Pirantel embonato	250 mg	Tableta
767	756 Piridoxina clorhidrato	50 mg	Tableta
768	757 Piroxicam	0,50%	Gel tópico.
769	758 Piroxicam	1%	
770	759 Polisulfato de mucopolisacárido	25000 UI / 100 g (sustancia de comparación: heparina del estándar internacional) 25000 U.I.	Gel tópico
771	760 Polisulfato de mucopolisacárido	25000 UI / 100 g (Determinadas mediante el tiempo de tromboplastina parcial activada (TTPA) 0,30000 g)	Crema tópica
772	761 Polivinil alcohol + Povidona	14 mg + 6 mg / mL	Solución oftálmica
773	762 Polivinilpirrolidona	50 mg / mL	Solución oftálmica
774	763 Poloxamer 407	2 g / 100 mL	Solución oftálmica
775	764 Pramiverina	2 mg	Tableta
776	765 Pramiverina + Acetaminofén	20 mg + 500 mg	Tableta
777	766 Pramiverina + Acetaminofén	2mg + 500mg	Tableta
778	767 Pramiverina + Acetaminofén	0.7mg + 100mg / 100mL	Solución oral
779	768 Pramiverina + Acetaminofén	4mg + 100mg / 100mL	Solución oral

A	B # PRINCIPIO ACTIVO	C CONCENTRACIÓN	D FORMA FARMACEUTICA
11			
780	Pramoxina o Pramocaina	1%	Loción tópica
781	Pramoxina clorhidrato + óxido de zinc	1,075 mg + 8 mg / 100 mL	Crema tópica
782	Pramoxina Corhidrato + Acetato de Zinc	1000mg+100mg/100mL	Loción tópica
783	Pramoxina clorhidrato + óxido de zinc	1.075 mg + 120 mg / 100 mL	Loción
784	Polietilenglicol 400 + Propilenglicol	4 mg + 3 mg	Solución oftálmica
785	Psyllium + Pectina + Quítina + Salvado de trigo	200 mg + 40 mg + 180 mg + 170 mg	Tableta
786	Ranitidina	75mg	Tabletas
787	Ranitidina	75mg	Tableta Efervescente
788	Ruibarbo polvo + sulfato de magnesio	1 g + 30 g / 100 g	Polvo para reconstituir a solución oral
789	Ruibarbo polvo + sulfato de magnesio	14 g + 84 g / 100 g	
790	Ruibarbo polvo + sulfato de magnesio + Hojas sen	1,96 g + 94 g + 2 g / 100 g	Polvo para reconstituir a solución oral
791	Ruibarbo polvo + Ácido salicílico	2,5 g + 1 g / 100 mL	Solución oral
792	Salicilato de metilo	7 g / 100 g	Crema
793	Salicilato de metilo + Capsaicina	10g + 0.025g / 100g	Gel
794	Salicilato de metilo + Yodo resublimado	8 g + 4 g / 100 g	Pomada
795	Salicilato de metilo + Yodo metalico resublimado	5 g + 5,333 g/100 g	Ungüento tópico
796	Salicilato de metilo+solución de yodo como ,0100 g de yodo puro	0,117+0,028/100 g	Crema tópica
797	salicilato de metilo + yodo metalico + yoduro de potasio	6,8% + 4,8% + 1%	Crema tópica
798	Salicilato de metilo+ Mentol	10 % + 3 %	Pomada
799	Salicilato de metilo+ Mentol	30 % + 10 %	Pomada
800	Salicilato de metilo+ Mentol	10% + 3%	Pomada
801	Salicilato de metilo+ Mentol	13,75 % + 13,75 %	Pomada
802	Salicilato de metilo+ Mentol	27 % + 9 %	Crema
803	Salicilato de metilo+ Mentol	15 % + 10 %	Crema
804	Salicilato de metilo+ Mentol	28 % + 10 %	Crema
805	Salicilato de metilo+ Mentol	30 % + 8%	Crema
806	Salicilato de metilo+ Mentol	35 % + 10 %	Crema
807	Salicilato de metilo+ Mentol	29,99 % + 10%	Crema
808	Salicilato de metilo+ Mentol	12 % + 1%	Solución en aerosol tópico
809	Salicilato de metilo+ Mentol	25% + 10%	Loción
810	Salicilato de metilo+ Mentol	13% + 4%	Loción
811	Salicilato de metilo+ Mentol	30 % + 8%	Gel
812	Salicilato de metilo+ Mentol	15 % + 5 %	Ungüento tópico
813	Salicilato de metilo+ Mentol	29.58% + 7.75%	
814	Salicilato de metilo+ Mentol	30% + 10%	Ungüento tópico
815	salicilato de metilo +oleoresina capsicum equivalente a capsaicinas	10% + 0,025 %	Gel
816	salicilato de metilo +Mentol + oleopresina de capsaicin	20 %+2% + 0,1%	Ungüento
817	salicilato de metilo+Alcanfor+oleoresina de capsico	15 mL + 5 mL + 5 mL/ 100 mL	Solución tópica

A	B PRINCIPIO ACTIVO	C CONCENTRACIÓN	D FORMA FARMACEUTICA
#			
11			
818	807 salicilato de metilo + cloruro de zinc	4 g + 0,421 g/100 mL	Solución oral
819	808 salicilato de metilo + cloruro de zinc	0,854 g + 0,385 g/100 mL	Solución bucofaringea
820	809 salicilato de metilo + cloruro de zinc + cloruro de cetilpiridinio	0,854 g + 0,385 g + 0,2 g/100 mL	Solución bucal
821	810 senosidos+ruibarbo boldo + cascara sagrada + aceite de ricino	17 mg+75 mg+300 mg+400 mg +50 mg	Tableta
822	811 senósidos(senosidos calcicos A+B)	17mg	Tableta
823	812 Simeticona	80 mg	Cápsulas
824	813 Simeticona	250 mg	Cápsula blanda
825	814 Simeticona	50 mg	Gragea
826	815 Simeticona	60 mg	Gragea
827	816 Simeticona	1 g / 100 mL	Suspensión oral
828	817 Simeticona	80 mg	Tableta
829	818 Simeticona	250 mg	Tableta
830	819 Simeticona	100 mg	Tableta masticable
831	820 Simeticona	166 mg	Tableta masticable
832	821 Simeticona	125 mg	Cápsula de gelatina blanda / Granulados /Tableta
833	822 Simeticona + aceite esencial anís	185mg + 100mg	Gotas – solución oral
834	823 Simeticona + carbón activado	100mg + 250mg	Cápsula dura
835	824 Simeticona + carbón activado	125 mg + 250 mg	Cápsula dura
836	825 Simeticona + carbón activado + aceite esencial de anís	125mg + 250mg + 20mg	Tableta recubierta
837	826 Simeticona + Magaldrate + Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio	75 mg + 409,05 + 375 mg + 400,5mg / 15mL	Suspensión oral
838	827 <i>Streptococcus cremoris+Streptococcus lactis+Lactobacillus acidophilus+Lactobacillus bulgaricus+Lactobacillus plantarum+Lactobacillus caucasicus +Lactobacillus lactis+Lactobacillus casei+ Sacharomyces, s.p.</i>	337.5 millones+ 337.5 millones+ 1.125 millones+ 1.125 millones+ 1.125 millones+ 1.125 millones+ 1.125 millones+ 1.125 millones+ 187.5 millones+	Liofilizado para solución bebible
839	828 Subsalicilato de bismuto	525mg/15mL	Suspensión oral
840	829 Sulfuro de selenio	2,50%	Loción
841	830 Sulfadiazina de plata	1%	Polvo tópico
842	831 Sulfadiazina de plata	1%	Crema
843	832 Sulfadiazina de plata	1%	Loción
844	833 Sulfato de zinc monohidratado equivalente a Zinc	20mg	tableta
845	834 Sulfato de zinc monohidratado equivalente a Zinc	200 g / 100mL	Solución oral
846	835 Tiamina mononitrato + Riboflavina + Piridoxina + Nicotinamida	10mg + 10 mg + 20mg + 50mg	Cápsula blanda
847	836 Terbinafina	1%	Gel tópico.
848	837 Terbinafina	1%	Crema
849	838 Terbinafina	1%	Loción
850	839 Terbinafina	1%	Polvo tópico

A	B	C	D
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
11			
851	840 Terbinafina	10 mg / g	Solución formadora de película.
852	841 Terbinafina	1%	Suspensión en aerosol
853	842 Terbinafina	1,125g / 100 g	Susupensión en aerosol
854	843 Tioconazol	1%	Crema
855	844 Tioconazol	2%	Crema
856	845 Tioconazol	1%	Polvo tópico
857	846 Tioconazol	1%	Loción tópica
858	847 Óxido de zinc + Dióxido de Titanio + vitamina A Palmitato	18,5% + 8 % + 0.15 %	Pomada
859	848 Triclosán	0,20%	Polvo tópico
860	849 Triclosán	0,25%	Polvo tópico
861	850 Triclosán	0,50%	Polvo tópico
862	851 Triclosán	0,002%	Solución tópica
863	852 Triclosán + Ácido bórico	0.1 % + 2.5 %	Polvo tópico.
864	853 Triclosán + Ácido bórico	0.1 % + 4,28 %	Polvo tópico.
865	854 Triclosán + Ácido bórico	0,2 % + 4, 5%	Polvo tópico.
866	855 Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,15% + 3% + 3%	Polvo tópico
867	856 Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,1% + 3% + 13,3%	Polvo tópico
868	857 Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	5% + 0,2 % + 2%	Polvo tópico
869	858 Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,2 + 5 % + 2 %	Polvo tópico
870	859 Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,1 % + 3 % + 6 %	Polvo tópico
871	860 Triclosán + D-Pantenol	1,1 g + 0,1 g / 100 mL	Solución bucofaríngea
872	861 Tolnaftato	1%	Crema
873	862 Tolnaftato	1%	Loción tópica
874	863 Tolnaftato	1%	Polvo Tópico
875	864 Tolnaftato	1%	Espuma
876	865 Tolnaftato	1%	Talco seco en aerosol

A	B	C	D
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
11			
877	866 Vitamina E (alfa tocoferol acetato)	100 mg	Cápsula
878	867 Vitamina E (alfa tocoferol acetato)	100 mg	Tableta
879	868 Vitamina E (alfa tocoferol acetato)	400 U.I	Cápsula blanda
880	869 Vitamina E (alfa tocoferol acetato)	1000 U.I (666,67 g)	Cápsula blanda
881	870 Vitamina A (palmitato)	10000 U.I.	Cápsula
882	871 Vitamina B1 (tiamina)	30 mg	Tableta
883	872 Vitamina C (Acido ascorbico)	500mg/ sobre (4 gramos)	polvo para reconstituir a solución oral
884	873 Vitamina C (Acido ascorbico)	1g/sobre	Polvo efervescente
885	874 Vitamina C (Acido ascorbico)	500mg (Ácido Ascórbico 218 mg + Ascorbato de Sodio 317 mg)	Tableta Masticable
886	875 Vitamina A (Palmitato) + Vitamina B1 +Vitamina B2 + Nicotinamida + Calcio elemental	600 UI + 1 mg + 1,5 mg + 15 mg +15 mg + 500 mg /2 g polvo	Polvo liofilizado para reconstituir a solución oral
887	876 Vitamina A (acetato vit A + Betacaroteno) + Tiamina + Riboflavina + Nicotinamida + Ácido pantoénico + Piridoxina + Cianocobalamina + Ácido ascórbico + Vitamina D + Vitamina E + Biotina + Ácido fólico + Vitamina K + Calcio elemental + Cloro + Cobre + Cromo + Yodo + Magnesio + Manganeso + Molibdeno + Níquel + Selenio + Silicio + Vanadio + Zinc + Luteína + Potasio + Fosforo	5000 U.I + 1,5 mg + 1,7 mg + 20 mg + 10 mg + 3 mg + 25 mcg + 60 mg + 400 UI + 45 UI + 30 mcg + 400 mcg + 10 mcg + 200 mg + 72,6 mg + 2 mg + 150 mcg + 150 mcg + 100 mg + 2 mg + 75 mcg + 5 mcg + 20 mcg + 2 mg + 10 mcg + 15 mg + 250 mcg + 80 mg + 48 mg	Tableta
888	877 Vitamina A+ Betacaroteno+ Vitamina B1 (Tiamina)+ Vitamina B2 (Riboflavina)+ Vitamina B3 (Niacinamida)+ Vitamina B5 (Ácido Pantoténico)+ Vitamina B6 (Piridoxina)+ Vitamina B12 (Cianocobalamina) + Vitamina C (Ácido Ascórbico)+ Vitamina D3+ Vitamina E+ Biotina+ Ácido fólico. Minerales: Calcio+ Hierro+ Oligoelementos: Cobre+ Cromo+ Magnesio+ Yodo+ Manganeso+ Molibdeno+ Selenio+ Zinc.	1,500 UI+ 1,500 UI+ 3 mg+ 3.4 mg+ 20 mg+ 10 mg+ 12 mcg+ 10 mg+ 100 mg+ 250 UI+ 30 UI+ 30 mcg+ 1 mg+ 250 mg+ 60 mg+ 2 mg+ 25 mcg+ 50 mg+ 150 mcg+ 5 mg+ 25 mcg+ 25 mcg+ 25 mg	Tableta
889	878 Vitamina A (20% como Betacaroteno) + Vitamina B1 (Tiamina) + Vitamina B2 (Riboflavina) + Vitamina B3 (Niacina o Nicotinamida) + Vitamina B5 (Ácido Pantoténico) + Vitamina B6 (Piridoxina) + Vitamina B12 (Cianocobalamina) + Vitamina C (Ácido Ascórbico) + Vitamina D (Colecalciferol) + Vitamina E (Dl-alfatocoferol Acetato) + Vitamina K (Fitonadiona) + Biotina + Ácido fólico + Calcio + Hierro + Fósforo + Magnesio + Potasio + Zinc	1100 UI. + 0.5 mg + 0.5 mg + 5 mg + 4 mg + 1 mg + 1 µg + 30 mg + 125 UI. + 7.5 UI. + 10 µg + 40 µg + 195 µg + 100 mg + 4.5 mg + 77 mg + 40 mg + 1.75 mg + 2.8 mg	Tableta Masticable
890	879 Vitamina A (Beta-caroteno) + Vitamina B1 + Vitamina B2 + Vitamina B6 + Vitamina B12 + Vitamina C + Vitamina D + Vitamina E + Ácido Fólico + Biotina + Niacina + Cromo + Cobre + Hierro + Yodo + Molibdeno + Selenio + Zinc + Magnesio + Calcio	2mg + 1,4mg + 1,4mg + 1,9mg + 2,6mg + 85mg + 200 UI + 15mg + 600µg + 30µg + 18mg + 30µg + 1mg + 27mg + 200µg + 50µg + 60µg + 11mg + 53mg + 150mg	Tabletas

A 11	B # PRINCIPIO ACTIVO	C CONCENTRACIÓN	D FORMA FARMACEUTICA
891	Vitamina A acetato + vitamina C + vitamina D + vitamina E + vitamina K + vitamina B1 + vitamina B2 + niacina + piridoxina + ácido fólico + vitamina B-12 + biotina + D-calcio pantotenato + carbonato de calcio + fosfato de calcio dibásico + yodo de potasio + óxido de magnesio + óxido de zinc + selenato de selenio + sulfato de cobre + sulfato de manganeso + cloruro de cromo + molibdato de sodio + cloruro de potasio + sulfato de níquel + dióxido de silicio + metavanadato de sodio + borato de sodio + luteína + licopeno	5mg (beta caroteno al 20% 3.1mg) + 60mg + 4mg + 90mg + 1mg + 1.5mg + 1.7mg + 20mg + 3.7mg + 400mcg + 2.5mg + 3mg + 11mg + 390mg + 207mg + 200mcg + 167mg + 19mg + 48mcg + 5.7mg + 6mg + 457mcg + 161mcg + 154mg + 11mcg + 4.3mg + 24mcg + 283mcg + 1.25mg + 3mg	Tabletas
892	Vitamina A + riboflavina + piridoxina + vitamina B12 + nicotinamida + vitamina C + pantotenato de calcio + Zinc + tiamina mononitrato	5300UI + 2,5mg + 1,5mg + 7mcg + 37mcg + 100mg + 10mg + 11,25mg + 2,5mg	Granulado
893	Vitamina A (palmitato) + Vitamina B1 + Vitamina B2 + Vitamina B6 + Vitamina B12 + Vitamina C + Vitamina D + Vitamina E + D-biotina + Calcio + Ácido Fólico + Nicotinamida + Calcio + Magnesio + Hierro + Manganeso + Fósforo + Cobre + Zinc	3.333UI + 1.5mg + 1.7mg + 2.2mg + 0.003mg + 60mg + 300UI + 15mg + 0.2mg + 5.5mg + 0.1mg + 19mg + 62.5mg + 50mg + 4.5mg + 0.3mg + 62.5 + 0.5mg + 3.75mg	Tableta lacada
894	Vitamina A + Tiamina + Riboflavina + Piridoxina + Cianocobalamina + ácido ascórbico + Vitamina D3 + Nicotinamida + Ácido fólico + Carbonato de calcio + Fumarato ferroso + Óxido de zinc + Vitamina E + DHA	2664 UI + 3 mg + 3.4 mg + 4.0 mg + 2.2 µg + 70 mg + 400 UI + 17 mg + 600 µg + 125 mg + 30 mg + 15 mg + 10 UI + 150 mg	Cápsula Blanda
895	Vitamina A (palmitato de retinol) + colecalciferol + alfa tocopherol + fitomenadiona + hidrocloruro de tiamina + riboflavina + piridoxina + cianocobalamina + nicotinamida + ácido fólico + ácido D-pantoténico + biotina + ácido ascórbico + glicerofosfato cálcico + fósforo + glicerofosfato cálcico + calcio + magnesio + hierro + zinc + manganeso + fluoruro + cobre + yodo + selenio + molibdeno + cromo	2666uL + 200UI + 10mg + 30mg + 4.2mg + 4.8mg + 6mg + 3mcg + 54mg + 0.6mg + 18mg + 0.45mg + 180mg + 34.47mg + 126mg + 44.6mg + 120mg + 45mg + 8mg + 8mg + 1.8mg + 1.5mg + 0.9mg + 75mcg + 55mcg + 45mcg + 25mcg	Tableta Efervescente
896	Vitamina A 2664 UI (como Palmitato) 2,664 mg + Vitamina D3 400 UI (Colecalciferol) 0.40 mg + Vitamina C (Ácido Ascórbico) 70,0 mg + Vitamina B1 (Tiamina Mononitrato) 3,0 mg + Vitamina B2 (Riboflavina) 3,40 mg + Nicotinamida 17,0 mg + Vitamina B6 (Piridoxina Clorhidrato) 4,0 mg + Ácido Folico 0,60 mg + Vitamina B12 (Cianocobalamina) 2,20 mcg + Hierro 30 mg (Fumarato Ferroso) 91,27 mg + Zinc 15 mg (Óxido De Zinc) 18,67 mg + Calcio 125 mg (Como Carbonato De Calcio) 311,95 mg + Vitamina E (DL-Alfa Tocoferol Acetato) 10,0 mg	2664 UI + 400 UI + 70,0 mg + 3,0 mg + 3,40 mg + 17,0 mg + 4,0 mg + 0,60 mg + 2,20 mcg + 30 mg + 15 mg + 125 mg + 10,0 mg	Capsula blanda
897	Vitamina B1 (tiamina) + Vitamina B6 (Piridoxina)	100mg + 150 mg	Tableta
898	Vitamina B1+riboflavina+Nicotinamida+Piridoxina Clorhidrato	10mg+10mg+50mg+20mg	Tabletas

A	B	C	D
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
11			
888	Vitamina B1 + riboflavina + piridoxina + Cianocobalamina + ácido pantoténico + biotina + ácido ascórbico + ácido fólico + calcio + magnesio + zinc	15mg + 15mg + 15mg + 0,01mg + 23mg + 0,150mg + 500mg + 0,4mg + 100mg + 100mg + 10mg	Tableta Efervescente
899			
889	Vitamina B1 + vitamina B2 + vitamina B6 + vitamina B12 + ácido fólico + vitamina C + biotina + nicotinamida + ácido pantoténico + calcio + magnesio + zinc	15mg + 15mg + 10mg + 0.01mg + 0.4mg + 500mg + 0.15mg + 50mg + 23mg + 100mg + 100mg + 10mg	Tabletas
900			
890	Vitamina D3 (colecalciferol) + Calcio + Sulfato cupruco (cobre) + Sulfato de manganeso (manganeso) + Óxido de magnesio (magnesio) + Boro + Sulfato de zinc monohidrato equivalente a zinc	200 U.I. + 600 mg + 1 mg + 1,8 mg + 40 mg + 250 µg + 7,5 mg.	Tabletas
901			
891	Vitamina E	1000 U.I	Capsula blanda
902			
892	Vitamina E + Cobre + Ácido ascórbico + Gluconato de zinc + Betacaroteno + Selenio + Riboflavina + Luteína (Zeaxantina)	100UI + 2mg + 300mg + 40mg + 10000UI + 50mcg + 20mg + 4mg (176mcg)	Tabletas de liberación prolongada
903			
893	Viatmina B1 (Tiamina minohidrato) + Vitamina B2 (Riboflavina) + Nicotinamida + Vitamina B6 (Priridoxina Clorhidrato) + Acido Folico + Viatmina B12 (Cianocobalamina) + Hierro (Fumarato ferroso) + Zinc (oxido de Zinc) + Calcio (carbonato de calcio) + Vitamina E (dl alfa tocoferol acetato).	3,0mg+ 3,40mg+17,0mg + 4,0mg + 0,60mg + 2,20mcg +91,27 mg + 18,67 mg +311,95mg +10,0 mg	Capsula blanda
904			
894	Urea	20%	Espuma Tópica en Aerosol
905			
895	Yodo	2.100 g de complejo ácido yodhídrico yodo, 1.080 de ácido yodhídrico / 100 ml	Solución tópica
906			
896	Yodo	0.8g. de complejo yodo-iodhídrico equivalente a yodo 0.93 / 100 mL	Solución
907			
897	Yodo	45g de complejo Yodo-polaxamer (equivalente a 0.75g de yodo disponible)	Emulsión (champú)
908			
898	Yodo	6 gramos de complejo yodo polietilenoxi polipropoxi polietoxi etanol formado por: polietoxi polipropoxi polieto xi etanol	Solución
909			
899	Yodo-yoduro sodio yodato potasio complejo	0,616 mg / 100 mL	Jabón líquido
910			
900	Yodopolivinilpirrolidona	8g	solucion topica
911			
901	Yodopolivinilpirrolidona	10,5g	solucion topica
912			
902	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	10%	Ungüento
913			
903	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	1%	Solución tópica
914			
904	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	8%	Espuma
915			
905	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	5%	Loción
916			
906	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	10%	Loción
917			
907	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	11%	Loción
918			
908	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	11 mg/120 mL	Champú
919			
909	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	7,50%	Champú
920			

A	B	C	D
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
11			
921	910 yodo polivinil pirrolidona+mentol levorotatorio+salicilato de metilo	0,10%	Crema topica
922	911 yodo polivinil pirrolidona+mentol levorotatorio+salicilato de metilo	10%	Crema topica
923	912 yodo polivinil pirrolidona+mentol levorotatorio+salicilato de metilo	35%	Crema topica
924	913 yodopolivinilpirrolidona equivalente a yodo libre+alcanfor+mentol+salicilato de metilo	10 mg+1 g+1g+12g/100 mL	Solución tópica
925	914 Yoduro de Tibezonio	5 mg	Tableta
926	Todas las asociaciones que tengan indicación de resfriado común excepto en niños menores de 12 años		
927	*Para mayores de 18 años		
953	**Unicamente con la indicacion de antiacido para uso de corta duración (1 ó 2 días).		