

FUNCIÓN REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Mayo de 2015	Mayo de 2015

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
1	Aceite esencial de eucalipto + mentol + alcanfor + salicilato de metilo	0.5 g + 0,75 g + 1 g + 12,5 g / 100 g	Ungüento tópico
		6 g + 4,5 g + 4,5 g + 8 g / 100 g	Ungüento tópico
2	Aceite esencial de eucalipto + mentol + alcanfor + trimentina	6 g + 5 g + 3 g + 4,8 g / 100 g	Ungüento tópico
3	Aceite de hígado de pescado + Oxido de zinc	20 g + 27 g/100 g	Crema tópica
4	Alcanfor + Mentol	3 g + 2 g / 100 g	Ungüento tópico
		9 g + 1,35 g / 100 g	
		4 g + 12 g / 100 g	
5	Alcanfor + Mentol + Fenol	1 % + 0,6 % + 0,5 %	Pasta
6	Alcanfor + Mentol + Salicilato de metilo	3 g + 4 g + 14 g / 100 g	Parche
		36 mg + 33 mg + 7,1 mg	
		28 mg + 131 mg + 144 mg/ parche	Ungüento
		3.95 % + 0.975% + 1.475%	
7	Alcanfor + oxido de zinc	0,1 g + 8 g / 100 mL	Suspensión tópica
8	Alcanfor + yodo metalico + salicilato de metilo + mentol + alcanfor	0,5 g + 2 g + 5 g + 0,5 g / 100 g	Ungüento tópico
		1 g + 10 g + 12 g + 1 g / 100 mL	Solución tópica
9	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo + trementina	4 g + 5 g + 2,5 g + 4 g / 100 g	Ungüento tópico
		2,6 g + 4,3 g + 5,2 g + 13,1 g / 100 g	
		4 g + 3 g + 6 g + 2 g / 100 g	
		4,3 g + 4,3 g + 13 g + 12 g / 100 g	Solución tópica
		13 g + 4,3 g + 4,3 g + 16,2 g / 100 g	
10	Alcanfor + salicilato de metilo + mentol + trementina + eucaliptol	8 g + 5 g + 3 g + 8 g + 2 g / 100 mL	Líquido oleoso (Aceite)
		5 g + 4,5 g + 3 g + 4,7 g + 2,5 g / 100 g	Ungüento tópico
		3 g + 2 g + 1,5 g + 3 g + 4 g / 100 g	
		4,3 g + 8,6 g + 4,3 g + 4,3 g + 4,3 g / 100 g	
		2,2 g + 1,1 g + 1,1 g + 1,1 g + 0,5 g / 100 g	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
11	Alcanfor + oxido de zinc + hexaclorofeno + acido borico	1 g + 5 g + 0,1 g + 4 g / 100 g	Polvo para uso tópico
12	Alcanfor + fenol + timol + benzocaina	10 g + 2 g + 1 g + 0,3 g / 100 mL	Liquido oleoso (Aceite)
13	Alcanfor+ oxido de zinc + cloruro de benzalconio + mentol	0,7 g + 10 g + 0,1 g + 0,1 g / 100 g	Polvo para uso tópico
14	Alcanfor + alicilato de metilo + trementina + capsicum tintura + amoniaco solución al 22%	2 g + 25 g + 15 g + 0,1 g + 1 g / 100 mL	Solución tópica
15	Alcanfor + eucalipto + mentol + menta + ctintura de benjui compuesta (benjui en grano,aloes en polvo,estoraque,esponjilla, balsamo de tolu,alcohol 96º.)	5g + 1 g + 3 mL + 0,2 mL + 20 mL	Solución nasal
16	Alcanfor + alcohol etilico + mentol	0,5 g + 67 mL + 0,5 g + 100 mL / 100 mL	Solución tópica
17	Alcanfor + mentol + eucalipto + trementina + timol	5,2 g + 2,8 g + 1,3 g + 4,6 g + 0,09 / 100 g	Ungüento tópico
18	Alcanfor + acido salicilico + acido undecilico	1 g + 2 g + 1 g / 100 g	Polvo para uso tópico
19	Alcanfor + acido salicilico + acido benzoico + eucalipto + menta	0,05 g + 1,8 g + 0,1 g + 0,2 g + 0,02 g	Loción
20	Alcanfor + salicilato de metilo + acido salicilico + eucalipto + mentol	2,5 g + 8 g + 3 g + 5 g + 2,5 g / 100 mL	Solución tópica
21	Alcanfor + salicilato de metilo + oleoresina de capsico	5 g + 15 g + 5 g / 100 mL	Solución tópica
22	Alcanfor + mentol + eucalipto + gomenol	3 g + 0,2 g + 4 g + 2 g / 100 g	Crema tópica
		3 g + 0,3 g + 4 g + 2 g / 100 mL	Liquido oleoso (Aceite)
23	Alcanfor + Mentol + eucalipto + gomenol + metilo salicilato	6 g + 1,8 g + 0,4 g + 0,4 g + 7 g / 100 g	Crema tópica
24	Alcanfor + oxido de zinc + acetato de clorhexidina	1 g + 10 g + 0,5 g / 100 g	Polvo para uso tópico
25	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo + eucalipto + petrolato blanco	9 g + 2 g + 3,4 g + 0,8 g + 84 ,8 g / 100 g	Ungüento tópico

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
26	Alcanfor + Petrolato + L-mentol + Fenol	1 % + 41,3 % + 0.6 % + 0.5 % (P/P)	Pasta
27	Alcanfor + benzoato de bencilo	10 g + 10 g / 100 mL	
28	Alcanfor + mentol + oxido de zinc + timerosal	3 g + 0,6 g + 4 g + 0,1 g / 100 g	Pomada
29	Alcanfor + yodo metalico + yoduro de potasio + salicilato de metilo + guayacol	10 g + 2 g + 2 g + 10 g + 6 g / 100 g	Pomada
30	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
31	Alcanfor + guayacol + mentol + eucalipto	1,5 g + 3 g + 0,5 g + 1,5 g / 100 g	Ungüento tópico
32	Alcanfor + salicilato de metilo + guayacol +	4 g + 5 g + 5 g + 5 g + 5 g / 100 g	Crema tópica
		5 g + 5 g + 5 g + 5 g + 9 g	Ungüento tópico
33	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
34	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
		5,3 g + 2,9 g + 1,3 g + 4,8 g + 0,7 g + 0,4 g + 1 g / 100 g	
35	Alcanfor + mentol + guayacol + salicilato de	5 g + 1 g + 3 g + 10 g / 100 g	Ungüento tópico
		2 g + 7 g + 0,5 g + 0,5 g / 100 mL	Solución tópica
36	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
37	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
38	Alcanfor + esorcina monoacetato (euresol) + irgasan dp-300 (triclosan) + azufre hidro alcohol solubilizado	0,2 g + 0,5 g + 0,1 g + 2 g / 100 mL	Loción
39	Alcanfor + oxido 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
40	Alcanfor + mentol + eucaliptol + salicilato de metilo + iodo metalico	2,5 g + 3 g + 5 g + 6 g + 6 g / 100 g	Pomada
41	Alcanfor + mentol + guayacol + salicilato de metilo + trementina	3 g + 5 g + 4 g + 2 g + 5 g / 100 g	Ungüento tópico

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
42	Alcanfor + salicilato de metilo + eucaliptol + trementina	4,5 g + 3,7 g + 3,7 g + 4,5 g / 100 g	Ungüento tópico
43	Alcanfor + calamina	0,1 g + 8 g / 100 mL	Solución tópica
44	Alcohol etílico 96% + Mentol	73,0 mL + 0,39 g. / 100ml	Loción
45	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
46	Aceite mineral	100 mL / 100 mL	Solución oral
47	Aceite mineral + lanolina anhidra + petrolato blanco	30 mg + 30 mg + 1 g / 1 g	Ungüento oftalmico
48	Aceite mineral + picosulfato de sodio	33,3 mg + 28,2 g / 100 mL	Emulsión oral
49	Aceite mineral + fenoltaleina	28,6 g + 1,3 g / 100 mL	Emulsión
50	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 + 0,02 mg + 0,02 mg	Tableta cubierta (Gragea)
51	Aceite mineral + petrolato blanco	42,5 g + 56,8 g / 100 g	Ungüento oftalmico
52	Aceite mineral + óxido de zinc + lanolina	15 % +20 % + 10 %	Pasta
53	Aceite mineral+lanolina anhidra liquida	30 mg +30 mg/g	Ungüento oftálmico
54	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.
55	Acetaminofén	Hasta la concentración de 500 mg	Todas las presentaciones por vía oral
56	Acetaminofén + Hioscina N-butilbromuro	100 mg + 2 mg / mL	Solución oral gotas
		500mg + 10mg	Tabletas
57	Acetaminofén + Clorfeniramina maleato.	2.55g + 20.4 mg	Jarabe.
58	Acetaminofén + Cafeína	250 mg + 20 mg	Cápsula blanda

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
59	Acetaminofén + Cafeína + Ibuprofeno	250mg + 65mg + 400mg	Cápsula blanda / Tabletas
60	Acetaminofén + Cafeína + Fenilefrina clorhidrato	500 mg + 25 mg + 5 mg	Tabletas recubiertas
61	Acetaminofén + Cafeína + Ácido acetilsalicílico	250mg + 65mg + 250mg	Tableta
62	Acetato de aluminio	0,5 g / 100 mL	Loción
		0,5 g / 100 g	Crema
63	Acetato de calcio + sulfato de aluminio	0,069 g + 0,099 g / 100 mL	Loción
64	Acetato de aluminio + sulfato de aluminio	0,1480 mg + 0,059 mg	Loción
		15 mg + 36,6 mg / 100 mL	Solución tópica
65	Acetato de aluminio + Acetato de calcio	0,14 mg + 0,89 mL / 100 mL	Loción
		76 mg + 86 mg / 100 mL	
		0,18 g + 0,16 g / 100 mL	
66	Acetato de aluminio + acetato de calcio + ácido acético + ácido bórico + sulfato de aluminio + agua desionizada	0,05 g + 0,05 g + 0,04 g + 0,04 g + 0,07 g + 100 mL / 100 mL	Loción
67	Aciclovir (tópico)	5%	Crema tópica - Labial
		5%	Ungüento tópico
		5%	Crema vaginal
		9%	Crema
68	Ácido acético	0.077 g/100 mL	Solución vaginal
69	Ácido Acetilsalicílico	81 mg, 100mg, 500 mg	Tabletas – Tableta de liberación rápida
70	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	650 mg + 65 mg	Granulos efervescentes
		500 mg + 50 mg	Tabletas
		500 mg + 65 mg	
		500 mg + 30 mg	
		650 mg + 60 mg	
		500 mg + 50 mg	
		500 mg + 45 mg	
71	Ácido Acetilsalicílico + bicarbonato de sodio	0,5 g + 2,8 g	Granulos efervescentes
72	Ácido Acetilsalicílico + bicarbonato de sodio + cafeína	0,65 g + 2,5 g + 0,5 g	Granulos efervescentes
73	Ácido Acetilsalicílico + bicarbonato de sodio + cafeína + ácido cítrico en	500 mg + 1400 mg + 65 mg + 1000 mg	Medicamento no esteriles solidos - Polvos y granulados
		6,4 g + 20 g + 0,4 g + 1 g / 100 g	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
74	Ácido acetilsalicílico + hidroxido de aluminio gel seco + hidroxido de magnesio	325 mg + 75 mg + 75 mg	Tableta
75	Ácido Acetilsalicílico + paracetamol + cafeina	200 mg + 150 mg + 50 mg	Tableta
76	Acido Ascórbico	100mg/ml	Gotas
77	Ácido ascórbico + Ascorbato de sodio	260 mg + 290 mg	Tableta masticable
		218 mg + 345 mg	
78	Ácido benzoico + Tintura de yodo oficial	1 g + 26 mL / 100 mL	Solución tópica
79	Ácido benzoico + Resorcinol	4 g + 5 g / 100 g	Ungüento tópico
80	Ácido benzoico + Ácido salicílico	6 % + 3 %	Solución tópica
81	Ácido benzoico + Ácido Bórico + Resorcinol	5% + 5 % + 3 %	crema
82	Ácido benzoico + Ácido salicílico + Resorcinol	5 % + 2,5 % + 2,22 %	Loción
		5 % + 5 % + 3 %	Loción tópica
83	Ácido benzoico + Ácido salicílico + Azufre precipitado	5 % + 2,5 % + 5 %	Crema tópica
84	Ácido benzoico + Ácido salicílico + óxido de zinc	6 g + 3 g + 20 g / 100 g	Ungüento tópico
85	Ácido benzoico + Irgasan	5 % + 0,1 %	Polvo para uso tópico
86	Ácido benzoico + Ácido salicílico + yodo + yoduro de potasio	2 g + 2 g + 1,2 g + 2,4 g / 10 mL	Solución tópica
87	Ácido bórico + DMDM hidantoina	0,50 % + 0,10 %	Gel tópico
88	Ácido bórico + Óxido de zinc	2 % + 2%	Crema tópica
89	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + Simeticona	38,21 g + 55,14 + 1 g / 100 g	Gránulos
90	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + carbonato de magnesio	9,3 g + 0,6 g + 4,2 g / 100 mL	Solución oral
91	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + ácido tartarico	16,4 g + 56,6 g + 27 g / 100 g	Polvo y granulado
		28,2 g + 53,5 g + 18 g / 100 g	
		0,8 g + 2,8 g + 1,3 g	
		8,1 g + 54,3 g + 37,5 / 100 g	
		13,6 g + 47,1 g + 22,5 g / 100 g	
92	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + Acido acetilsalicílico	1000 mg + 1700 mg + 325 mg	Tableta efervescente
		1 mg + 1,9 mg + 500 mg	
		1 g + 1,9 g + 324 mg	
		1 g + 1,9 g + 0,3 g	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
93	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio	39,99 g + 53,4 g / 100 g	Granulos efervescentes
		43,2 g + 46,7 g / 100 g	Polvo para reconstituir a solución oral
94	Ácido cítrico anhidro + ácido tartárico + bicarbonato de sodio	13,66 g. + 22,50 g. + 47,160 g. / 100g.	Gránulos efervescentes.
95	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + ácido tartarico + Sulfato de sodio	10 g + 30 g + 20 g + 20 g / 100 g	Granulos efervescentes
96	Ácido cítrico + hidroxido de magnesio	8 g + 2 g / 100 mL	Suspensión oral
97	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
98	Ácido cítrico + hidroxido de magnesio + metilparabeno	0,02 g + 28 g + 0,2 g / 100 mL	Suspensión oral
99	Ácido cítrico + cloruro de sodio + citrato de sodio dihidrato + citrato de potasio monohidrato + dextrosa anhidra	369 mg + 205 mg + 98 mg + 216 mg + 2,5 g / 100 mL	Solución oral
100	Ácido dehidrocólico + pancreatina + simeticona	100 mg + 150 mg + 80 mg	Capsula dura
101	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
102	Ácido Fólico	0,4 mg , 0,8 mg y 1 mg	Tabletas
103	Ácido salicílico	20g/ 100 g	Solución tópica.
		8%	Espuma
		5 %, 10 % y 11 %	Loción
		11 mg/120 mL y 7,5 %	Champú
		5 mg Tableta	Tableta
104	Acido salicílico + Acido láctico	20 % + 5 %	Solución
105	Ácido undecilénico + Undecilinato de zinc	2 g + 20 g / 100 g	Polvo para uso tópico
106	Aescina + Heparinoide +Salicilato de dietilamina	10 g+0,3 g+5 g	Gel tópico
107	Agua de mar isotónica + agua purificada	31.82mL + 68.18mL/100mL	Solución nasal
108	Alantoina	0,2 g / 100 mL	Crema tópica

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
109	Alantoina + irgosan + resorcinonamonoaretato + bio-azufre-fluido + mentol	0,01 g + 0,15 g + 0,5 g + 2 g / 100 mL	Loción
110	Alantoina + oxido de zinc + oxido de zinc + oxido de hierro	1 g + 5 g + 5 g + 0,2 g / 100 g	Crema tópica
111	Alcohol polivinillico + polietilenglicol + dextrosa	9 mg + 5 mg + 33 mg / 1 mL	Sololución oftálmica
112	Alantoina + solución alquitrán de hulla	0.2 g + 5.0 g / 250 mL	Emulsión
113	Alantoina + óxido de zinc	1 g + 12 g / 100 g	Crema tópica.
114	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
115	Alginato de sodio	2,5 g / 100 mL	Suspensión oral
116	Alginato de sodio + bicarbonato de sodio + simeticona	5 g + 2,6 g + 1 g / 100 mL	Suspensión oral
117	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio	2,5 g + 2,67 g / 100 mL	Suspensión oral
		1000mg + 200 mg / 10 mL	
118	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	2,5, g + 2,67 g + 1,5 g / 100 mL	Suspensión oral
		500mg + 213mg + 325mg / 100 mL	
		500mg + 267mg + 160mg / 100mL	
		500 mg + 213 mg + 325 mg / 10 mL	Tableta masticable
		250 mg + 133,5 mg + 80 mg	
250 mg + 1065,5 mg + 187,5 mg			
119	Alginato de sodio + Simeticona al 30 %	2,5 g + 1 g / 100 mL	Suspensión oral
120	Alcohol Etílico	72 mL	Solución tópica
		73 mL	
121	Alcohol Etílico + Gluconato de clorhexidina equivalente a clorhexidina	61% + 1 %	Solución tópica
		70 % + 2%	
122	Alcohol isopropílico + iodo povidona	72% + 7,5%	Loción
123	Ambroxol	15mg	Goma en forma de pastilla
		30 mg	Cápsulas de gelatina blanda
		75 mg	Cápsula dura de liberación prolongada
		300 mg / 100 mL, 600 mg / 100 mL	Jarabe
		7,5 mg / mL	Solución oral
		20 mg	Tableta orodispersable

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
		30 mg	Tableta
		15 mg / sobre	Granulado o polvo para reconstituir a solución oral.
		0,75 g / 100 mL	Solución para inhalación
124	Amlexanox	0.05 g	Tabletas
125	Amilmetacresol + Alcohol 2,4- diclorobencílico + vitamina C	0,6 mg + 1,2 mg 100 mg	Tableta
126	Antocianidinas	28,8 mg	Capsula
		60 mg	Capsula dura
127	Amilmetacresol + Alcohol 2,4- diclorobencílico	0,6 mg + 1,2 mg	Tabletas
128	Amorolfina	2,5 %, 5%	Crema tópica.
		5%	Laca / solución tópica
129	Atapulguita	750 mg%	Tableta
130	Azufre + óxido de zinc	3,2 g + 5,4 g / 100mL	Suspensión tópica
131	Azufre precipitado + Ácido salicílico	10g + 3g/100g	Pasta de jabón
132	Azufre + borax	2 g + 0,4 g / 100 g	Pasta de Jabón
133	Azufre + Ácido salicílico + óxido de zinc + resorcina	1 g + 1 g + 2 g + 0,2 g / 100 g	Pomada
134	Azufre + peroxido de benzoilo	10 g + 10 g / 100 mL	Crema tópica
135	Azufre + carbonato de potasio	20 g + 10 g / 100 g	Ungüento tópico
136	Azufre + oxido de zinc + resorcinol + aceite esencial de eucalipto	5 g + 10 g + 2 g + 1,5 g / 100 g	Ungüento tópico
137	Azufre	10 g / 100 g	Ungüento tópico
		3 g / 100 g	Pasta
138	Azufre + borax + creolina	0,2 g + 0,2 g + 0,5 g /100 g	Pasta de jabón
139	Azufre + extracto vegetal: hierbamora,quina,romero y eucalipto + petroleo + derivados de alquitran de hulla + borato de sodio	2 g + 21,5 g + 1,4 g + 0,1 g + 1,4 g / 85 g	Jabón líquido
140	Azufre + resorcinol	1 g + 2 g / 90 g	Jabón líquido
141	Azufre + benzoato de bencilo	0,5 g + 0,4 g / 100 g	Pasta de jabón
142	Azufre + resorcinol + triclosan	8 g + 2 g + 0,1 g / 100 g	Crema tópica
143	Bacilos láctico Ácidofilos	1000 millones/100mL	Solución oral
144	<i>Bacillus clausii</i>	Esporas de <i>Bacillus clausii</i> 2000 millones	Cápsulas
		Esporas de <i>Bacillus clausii</i> 2000 millones	Solución oral

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
145	Bencidamina clorhidrato.	30 mg / 100mL	Solución tópica bucal
		0,15 g / 100 mL	Jabón líquido
		0.3 g / 100 mL, 0.15g/100mL, 100 mg / 100 mL	Solución tópica
		3 mg	Tableta masticable
		0,5 g / 100 g	Crema vaginal
		0,498 g / 9,4 g	Polvo para uso tópico
146	Bencil benzoato (tópico)	25% y 30%	Loción
147	Benoxinato clorhidrato + cetilpiridinio	0.2 mg + 1.0 mg	Tabletas bucales
148	Bencidamina clorhidrato + cetilpiridinio cloruro	0.3 g + 0.2 g/100 mL	Solución oral / tableta masticable
		0.15g+0.05g/100 mLdexib	
		3 mg + 2 mg	
149	Benzalconio cloruro	0,20%	Solución
		0,13%	Loción
		20 mg	Tableta efervescente
150	Benzalconio cloruro + Benzocaína	0,1 g + 3 g / 100 mL	Solución tópica
151	Benzocaína	20 mg / mL	Solución ótica
		10 mg	Tabletas masticables
		7,50%	Gel
152	Benzocaína + Antipirina	10 mg + 50 mg / mL	Solución ótica
153	Benzocaína + Cloruro de Cetilpiridinio	10 mg + 1,4 mg	Tabletas masticable
154	Benzocaína + Decalinio cloruro	15 mg + 0,25 mg	Tableta
155	Benzocaína + dihidrocloruro de clorhexidina	2 mg + 5 mg	Tabletas masticables
156	Benzocaína + mentol	5 g + 0,5 g / 100 g	Gel tópico
157	Benzocaína + cloruro de decualino	10 mg + 0,2 mg	Tableta bucal
158	Benzocaína + eugenol	7,5 g + 1 g / 100 g	Gel tópico
159	Benzocaína + clorhexidina gluconato	2 g + 2 g / 100 mL	Solución tópica
160	Benzofenona + octil dimetil PABA	3.0 % + 7.0 %	Crema tópica.
161	Beta caroteno + Vitamina C + Vitamina E	6 mg + 50 mg + 10 UI	Tableta

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
162	Beta caroteno + calorías + proteína + carbohidrato + grasa + vitamina a + vitamina d + vitamina e + vitamina k + vitamina b1 + vitamina b2 + vitamina b6 + ácido fólico + ácido pantoténico + vitamina b12 + biotina + taurina + l-carnitina + inositol + calcio + fósforo + 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
163	Beta caroteno	IU 10000	Capsula blanda
164	Beta caroteno + calorías + proteína + carbohidrato + grasa + vitamina a + vitamina d + vitamina e + vitamina k + VITAMINA C + vitamina b1 + riboflavina b2 + niacina + vitamina b6 + ácido fólico + ácido pantoténico + vitamina b12 + biotina + colina + taurina + calcio + fósforo + 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
165	Bicarbonato de sodio	1.415g / 2.7g	Granulado efervescente
166	Bicarbonato de Sodio + Ácido Algínico	70mg + 200mg	tableta masticable
167	Bicarbonato de Sodio + Cafeína anhidra	2.83g + 0.065g / 5.1g	Gránulos efervescentes.
168	Bicarbonato de sodio + Simeticona	2,83 g + 100 mg / 6 g	Gránulos efervescentes.
169	Bilis de Buey + Extracto de Boldo + Extracto de Ruibarbo	0,125g + 5,0g + 2,0g	Jarabe
170	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

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
171	Bilis de buey extracto + extracto fluido de boldo 20 % + extracto de fluido de cascara sagrada 20 % + extracto fluido de ruibarbo 20 %	9 ml + 10 ml + 5 ml + 3 ml	Jarabe
172	Bilis de buey extracto + simeticona + hidrolasa + pancreatina	25 mg + 40 mg + 50 mg + 175 mg	Grageas
173	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
174	Bilis de buey + pancreatina + simeticona	30 mg + 175 mg + 125 mg	Tableta
175	Bilis de buey + cascara sagrada + boldo	1 g + 30 g + 15 mL / 100 mL	Jarabe
		2 mL + 4 mL + 2 mL / 100 mL	Solución oral
176	Bilis de buey + concentrado de enzimas de aspegilus oryae conteniendo: celulasa + proteasa + amilasa + pancreatina + proteasa + amilasa	8,5 U + 4 U + 500 U + 8,5 U + 135 U + 7,6 U	Grageas
177	Bilis de buey + carbon activado	750 mg + 133 mg	Capsula dura
178	Bilis de buey + cascara sagrada + ruibarbo	25 g + 15 mL + 10 mL / 100 mL	Solución oral
		0,6 g + 0,2 mg + 0,05 mg / 100 mL	Jarabe
		30 mg + 200 mg + 180 mg	Tableta cubierta con pelicula
179	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
180	Bilis de buey + cascara sagrada	60 mg + 20 mg	Tableta
181	Bilis de buey + boldo + ruibarbo	0,1 g + 5 g + 2 g / 100 mL	Jarabe
182	Bifonazol	1%	Loción
		1%	Crema
		1%	Gel
183	Bisacodilo	5 mg	Grageas / Tabletas recubiertas
		10 mg	Supositorio
		0,08 g / 100 mL; 0,05g/100 mL	Solución oral

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
184	Bromhexina clorhidrato	4 mg	Tableta orodispersable
		4 mg	Tableta masticable
		4 mg	Laminas
		4 mg ; 8 mg	Tableta
		8 mg	Cápsula Blanda
		80 mg / 100mL; 40 mg /100 mL ; 140 g / 100 mL; 160 mg / 100 mL	Jarabe
185	Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo.	0,04 g + 1 g/ 100 mL	Jarabe
		0,04 g + 2 g /100 mL	
		0,08 g +0,04 g /100mL	
		0,08 g + 1,2 g/100 mL	
		0,08 g + 2 g/ 100 mL	
186	N-Butilbromuro de Hioscina	10 mg	Tableta
187	N-Butilbromuro de Hioscina + ibuprofeno	20 mg + 400 mg	Cápsula blanda
188	N-Butilbromura de Hioscina + dexibuprofeno	20 mg + 200 mg	Tableta
189	Butoxido de piperonilo + permetrina	4 g + 1 g / 100 mL	Suspensión tópica / loción tópica
190	Calcio lactobionato + glucobionato de calcio	5.9 % + 25.75 %	Jarabe
191	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio	600mg + 200U.I + 150mg	Tableta recubierta
		200 mg + 400 UI + 50 mg	
192	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio + Zinc + Manganeso + Cobre	600 mg + 400 UI + 50 mg + 7,5 mg + 1,8 mg + 0,5 mg	Tableta
		600 mg + 400 UI + 40 mg + 7,5 mg + 1,8 mg + 1 mg	
		250mg + 200UI + 44mg + 7.5mg + 1.8mg + 1mg	Tableta
193	Caolin+Pectina	20 g + 1g / 100 mL	Solución oral
194	Casantranol	90mg	Tableta
195	Carbonato de calcio (antiácido)	400 mg.	Tableta
		200 mg, 400 mg, 500 mg, 550 mg, 750 mg, 850 mg, 1000 mg	Tableta masticable
		800 mg	Tableta efervescente
		1,5 g / 100 mL	Suspensión oral
196	Carbonato de calcio + carbón activado	250 mg + 200 mg	Tableta
197	Carbonato de calcio + Lactogluconato de calcio	0,15 g + 3,405 g	Tableta
198	Carbonato de calcio + Gluconolactano de calcio	0,3 g + 2,940 g	Tabletas
199	Carbonato de calcio + Vitamina D3	750 mg + 100 U.I	Cápsula Blanda / tabletas
		600 mg + 200 U.I	
		600 mg + 400 U.I	Tableta masticable / Tableta efervescente

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
200	Carbonato de calcio + Vitamina D3 + Óxido de Zinc	300mg + 1000UI+7,5mg / 5 mL	Suspensión oral
201	Carbonato de sodio + cloruro de sodio + Glicerina	0,06 g + 0,009 g + 0,3 g / mL	Solución Otica
202	Carbonato de Calcio equivalentes a Calcio elemental + Vitamina D3 + Isoflavonas de soya equivalentes a Isoflavonas	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.
203	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
204	Carbonato de calcio + Vitamina D3 + Óxido de magnesio + Óxido de zinc + Carbonato de calcio +	600 mg + 400 UI + 40 mg + 7,5mg + 1,8 mg + 1 mg	Tableta
205	Vitamina D3 cristalina + Óxido de Zinc + Gluconato de magnesio + Fosfato de	cada 5ml/mg contiene: 300 mg + 400 UI + 7.5 mg + 50 mg + 70 mg	Suspensión oral
206	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
207	Carbonato de Calcio+ Colecalciferol+ Óxido Cuprico+Óxido de Magnesio+Sulfato de Manganeso+Borato de sodio+Óxido de Zinc	600mg+200I.U.+1mg+40mg+1.8mg+250mcg+7.5mg	Tabletas
208	Carbonato de Calcio+Colecalciferol+Sulfato Cúprico+Óxido de magnesio+Sulfato de manganeso+Óxido de zinc	600mg+400I.U.+1mg+50mg+1.8mg+7.5mg	Tabletas

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
209	Carbonato de Calcio+Coalecalciferol+Sulfato Cúprico+Óxido de magnesio+Sulfato de manganeso+Óxido de zinc	600mg+400I.U.+0,5mg+50mg+1.8mg +7.5mg	Tabletas
210	Carboxicisteína	7,5 g / 100 mL	Jarabe
		2 g / 100 mL (2%)	
		5 g / 100 mL	
		2,7 g	Polvo para reconstituir a solución oral
		50 mg / mL (5%)	Suspensión oral
211	Carboxicisteína (Carboximetilcistina) + Guayacolato de glicerilo	3 g + 2 g / 100 mL	Jarabe
		2 g + 2 g / 100 mL	
		3 % + 2 %	
212	Carboximetilcistina	2 % ; 3 % ; 5%	Jarabe
213	Carboximetilcelulosa sódica	10mg / mL	Solución oftálmica
214	N-acetil Cisteína	200 mg / 3 g	Gránulos para administración oral
		200 mg / 5 g	
		100 mg / 5 g	
		4 g / 100 g	
		600 mg *	Gránulos, Polvo efervescente
		2 g / 100 mL	Jarabe
		4 g / 100 mL	
		100 mg	Tableta efervescente
		200 mg	
215	N- acetil cisteína + dextrometorfano bromhidrato	2 g + 0,3 g / 100 mL	
216	Cetilpiridino	0,5 g / 100 mL	Solución bucal
217	Cetirizina clorhidrato (Diclorhidrato)	10 mg	Cápsula blanda
		100 mg / 100 mL	Jarabe
		1 mg / mL	Solución oral
		10 mg / mL	
		10 mg	Tableta
		10 mg	Tableta masticable
218	Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	3,33 mg + 10 mg + 200 mg	Cápsulas.
		5mg + 10mg + 200mg	
		5mg + 20mg + 200mg	
		5mg + 60mg + 400mg	
219	Cetrimonio Bromuro (Hexadeciltrimetilamonio bromuro) + Lidocaína	2mg + 1mg	Tabletas.
220	Cipermetrina	0,2g / 100mL	champú

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
221	Citrato de calcio tetrahidratado equivalente a Calcio Elemental + isoflavona de soya + vitamina D3	315g + 25mg + 300UI	Tableta recubierta
222	Citrato de calcio tetrahidratado polvo + vitamina D3 + ácido fólico + fumarato ferroso	950mg + 400 IU + 0,4 mg + 18mg	Tableta recubierta
223	Clobutinol clorhidrato	0,250 g / 100 mL	Jarabe
224	Clorhexidina Gluconato / Digluconato	0,04 g / 100 mL	Solución bucal
		0,12 g / 100 mL	Solución bucal
		0,2 g / 100 mL	Solución bucal
		0,35 g / 100 mL	Solución tópica
		0,51 g / 100 mL	Solución tópica
		2,3, g / 100 mL	Solución tópica
		2,5 g / 100 mL	Solución tópica
		4 g / 100 mL	Solución tópica
		10,65 g / 100 mL	Solución tópica
		15 g / 100 mL	Solución tópica
		4 mg	Tableta masticable
		0,2 g / 100 g	Gel
225	Clorhexidina Gluconato + alcohol	0,07%	Solución tópica
		0,08%	
		2,00%	
226	Clorhexidina gluconato + alcohol isopropílico	4 % + 70 %	Solución tópica
227	Cloruro de sodio	50 g / 100 g	Polvo para reconstituir para administración oral
		9 mg / mL	Gotas , solución nasal
228	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
229	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
230	Cloruro de sodio + citrato de sodio dihidrato + cloruro de potasio monohidrato + dextrosa anhidra	20 m eq + 30 meq + 75 m eq + 75 meq 350 mg + 290mg + 150 mg + 2000 mg	Solución oral

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
231	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 mg	Solución de rehidratación oral
232	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
233	Cloruro de sodio (origen marino)	6,5 mg / mL	Solución nasal
234	Cloruro de amonio	2%	Jarabe
235	Cloruro de amonio + Guayacol	3 % + 2 %	Jarabe
236	Cloruro de potasio + cloruro de magnesio + cloruro de calcio	122,66 mg + 15,66 mg + 16,2 mg / 100ml	Solución tópica
237	Cloruro de potasio + Cloruro de sodio + Lactato de sodio solución al 50% p/p + Cloruro de calcio dihidratado + Cloruro de magnesio heptahidratado +	149.300mg + 11.700mg + 629.200mg + 29.400mg + 40.800mg + 13.937mg + 4550.000mg / ml	Solución oral
238	Clotrimazol	1%	Polvo Tópico
		1%	Loción
		1%	Solución tópica
		1%	Suspensión para aerosol
		1 %, 2 %	Crema
		1% y 2%	Crema vaginal
		100mg, 200mg y 500mg	Comprimido vaginal
239	Concha de ostra granulada + Vitamina D	1,471 mg equivalente a calcio elemental 500 mg + 125 UI	Tableta
240	Condroitina sulfato de sodio + hipromelosa	1mg + 2mg	Solución oftálmica
241	Crotamiton	10% y 9,65 %	Loción
242	Deltametrina + Piperonil butóxido	0,2% + 0,1 %	Loción tópica
		0,02 % + 0,1 %	Loción
243	Dexibuprofeno + Acetaminofén + Cafeína	200mg+ 250mg +65 mg	Tableta
244	Dexibuprofeno + fenilefrina clorhidrato + Levocetirizina diclorhidrato	200mg + 10 mg + 2,5 mg	Cápsula de gelatina dura

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
245	Dextrometorfano	15mg/5mL	Jarabe
		200mg y 300mg	Tabletas
		1% y 2%	Suspensión
		0,3 mg/100 mL ó 0,2 mg/100 mL	Jarabe
		2mg / mL	
		11 mg	Laminas dispersables
		5,5 mg	
246	Dextrometorfano bromhidrato + N-acetilcisteina	0.300 g + 2 g/100ml	Jarabe
247	Dextrometorfano Bromhidrato + guafenesina + clorhidrato de fenilefrina	10mg + 200mg	Cápsula de gelatina blanda
248	Dextrometorfano bromhidrato + Guayacolato de glicerilo	0,08 g + 2 g / 100 mL	Jarabe
		0,1 g + 0,9 g/ 100 mL	
		0,2 g + 1 g / 100 mL	
		0,2 g + 2 g /100 mL	
		0,3 g + 2 g / 100 mL	
		0,15 g + 1 g/ 100mL	
		0,2 g + 3 g/ 100 mL	Solución oral
		0,3 g + 2 g / 100 mL	
		0,5 g + 2 g/100mL	
		10mg + 200 mg	
249	Diclofenaco sódico	140mg	Parche.
		1 % y 5%	Gel
250	Diclofenaco dietilamina	1%, y 1,16 %	Gel tópico.
		1%	Crema
		1%	Ungüento
		2%	Gel oftálmico
251	Diclofenaco sódico + salicilato de metilo	1% + 6% / gr	Crema
252	Diclofenaco dietilamonio equivalente a diclofenaco sódico	1%	Gel
253	Diclofenaco + Fenilefrina + Loratadina	50 mg + 30 mg + 5 mg	Tabletas de liberación controlada
254	Dimenhidrinato	50mg	Tabletas
		50 mg	Tabletas dispersables
255	Dimeticona	2mg / ml	Solución oral
		40mg / ml	
256	Docusato de Sodio	50 mg	Tabletas
		100 mg	Cápsula
257	Escina	10,5 g	Gel tópico
		300 mg	Tableta cubierta (Gragea)
		20 mg	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
258	Escina Amorfa+Dietilamina salicilato	1 g + 5 g / 100 g	Gel
259	Econazol (Nitrato)	1%	Crema
		1%	Gel
		1%	Loción Tópica
260	Etofenamato	10 g / 100 g (10%)	Crema tópica
		10 g / 100 g (10%)	Gel tópico
		5 g / 100 g (5%)	
		100 mg / mL	Spray
261	Eucaliptol + alcanfor + mentol + salicilato de metilo	3.6 g + 5 g + 3 g + 5 g / 100 g	Ungüento
		1,2 % + 5 % + 2,5 % + 3,5 %	Gel
262	Eucaliptol + alcanfor + mentol	1,31 g + 5,24 g + 2,8 g / 100 g	Ungüento
263	Eucaliptol + fluoruro 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
264	Famotidina.	10 mg	Tabletas
		10 mg	Tableta dispersable
		10 mg	Suspensión oral
		10 mg	Tableta masticable
265	2-Fenoxietanol + Pramoxina clorhidrato	0,5 g + 1 g / 100 g	Gel tópico
266	Fluoruro Sódico	0,03%, 0,05%, 0,06 % 0,25%	Enjuague bucal
		0,24% , 0,25%, 0,32%, 0,34%	Crema dental
		5%, 0,098%	Solución
		1,10%, 2,55%	Gel
267	Fosfato de sodio dibásico + Fosfato de sodio monobásico	6 g + 16 g / 100 mL	Solución oral
268	Fructooligosacáridos de cadena corta (Nutraflora P-95)	5g / 5,8 g 5,8 g .	Polvo
269	Glicerina	1,367 g ; 2,389 g ; 2,349 g ; 79,85 %	Supositorio
270	Glicerina + carboximetil celulosa sódica (viscosidad alta) + carboximetil celulosa sódica (viscosidad media)	9 mg + 1,75 mg + 3, 25 mg	Solución oftálmica
271	Glicerina + Carboximetil celulosa + Polisorbato 80	1 % + 05 % + 0,5 %	Emulsión oftálmica
272	Glicerina + hidroxipropilmetil-celulosa + Ácido Bórico + Borato de sodio	10mg + 2mg+ 10mg +0.57 mg/mL	Solución oftálmica
273	Glicerina + Polisorbato 80	10 mg + 10 mg / mL	Suspensión oftálmica

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
274	Gliceril guayacolato (Guaifenesina)	2 g / 100 mL 1,33 g / 100 mL 1 g / 100 mL	Jarabe
		1200 mg	Tableta de liberación prolongada
		600mg	Tableta de liberación prolongada
		200mg	Cápsulas
275	Gliceril guayacolato+Acetilcisteína	2.0 g + 0.67 g/100 mL	Jarabe
276	Glucofuranósido	5 g / 100 g	Crema tópica.
277	Glucoforanosido (Tribenosido)+ Lidocaína	5g+2g	Crema
		400 mg+40 mg	Supositorios
278	Glucomannan	500 mg	Cápsula
		500 mg	Tableta
279	Glucosa + Cloruro de potasio + Cloruro de sodio + Citrato de sodio dihidratado	1,080 g + 150 mg + 175 mg + 290 mg / 100 ml	Solución oral
280	Gluconato ferroso equivalente a hierro elemental + nicotinamida + 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
281	Goma guar	100 g	Polvo oral
282	Heparinoide + aescina + salicilato de dietilamina	0,3 g + 1 g / 100 g	Gel tópico
283	Heparinoide + hialuronidasa	5.000 U.H.D.B. + 15.000 U.I.	Pomada
284	Hialuronato de sodio	2 mg/ mL	Solución oftálmica
		4mg/mL	
285	Hidróxido de Aluminio	6 g / 100 mL	Suspensión.
286	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	5,67 g + 1,66 g +32,50 g/ 100 mL	Suspensión.
		4 g + 4 g + 30 g / 100 mL	Tabletas
		282 mg + 85 mg +25 mg	Tabletas
		200 mg + 200 mg +20 mg	Cápsula Blanda
287	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Bicarbonato de Sodio + Simeticona.	2g + 2g + 1.75 g + 0.3g / 100 mL	Suspensión oral
288	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.
		470 mg + 328 mg + 410 mg + 25 mg	Tableta
289	Hidróxido de magnesio	8.5 g/100 mL	Suspensión oral

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
290	Hexetidina	0,10%	Solución Bucofaríngea
291	Hidrocortisona (tópico)	1% y de 2 a 5%	Crema
		10%	Gel
		0,5% y 1%	Loción
		0,10%	Pomada
292	Hidroxipropilmetilcelulosa (HPMC) + dextran	3,0 mg + 1 mg / ml	Solución oftálmica
293	Ibuprofeno	5,00%	Gel tópico
		100 mg	Tabletas
		2% y 4%	Suspensión oral
		200 mg y 400 mg	Granulado Sobres
			Tabletas recubiertas
			Grageas
Cápsulas blandas			
294	Ibuprofeno + N-Butil bromuro de hioscina.	200mg + 10mg 400mg + 20mg	Tableta cubierta con película /capsula blanda
295	Ibuprofeno + Difenhidramina	400 mg + 25mg	Tabletas
		400 mg + 25mg	Cápsulas blandas
		200 mg + 25 mg	
296	Ibuprofeno + Cafeína	200 mg + 30 mg	Tabletas
		400 mg + 65 mg	
297	Ibuprofeno + Cafeína + Hioscina	200 mg + 30 mg + 10 mg	Cápsula blanda
298	Ictamol + Óxido de Zinc	1 g + 20 g / 100 g	Emulsión tópica
		1,5, g + 15 g / 100 g	
		1 g + 15 g / 100 g 1 g + 20 g / 100 g	Pomada
		1 g + 40 g / 100 g	
299	Isoflavonas de soya	166.66000mg de extracto de isoflavonas de soya al 15% (equivalente a 25mg de isoflavonas)	Tabletas recubiertas
300	Isoflavonas + Carbonato de Calcio + Vitamina D	40 mg + 200 mg + 150 UI.	Tableta recubierta
301	Ketoconazol	2%	Crema
		0,5%, 1% y 2%	Champú
		2%, 1%	Polvo tópico
		1% (1 g/100 mL)	Solución tópica
		2% (2 g/100 g)	Ungüento tópico
302	Ketoprofeno	50 mg	Tableta
		50 mg	Cápsula dura
		50 mg	Cápsula blanda
		50 mg	Gránulos
		25 mg	Tableta

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
		50 mg	Crema
		2, 5 %	Gel tópico.
303	Lactasa	9000 unidades	Tabletas masticables
304	<i>Lactobacillus acidofilos</i>	17g/100g	Polvo para reconstituir a suspensión oral
		170 mg de liofilizado tindalizado equivalente a 5000 millones de bacilos lácticos ácido filis liofilizados.	Capsulas duras
305	<i>Lactobacillus acidofilos</i> (<i>Bacilos lacticos acidofilos vivos</i>)	Cada 100 mL de solución contiene 1000 million CFU	Solución oral
306	<i>Lactobacillus acidophilus</i> + <i>Bifidobacterium infantis</i>	10 CFU/g + 10 CFU/g	Cápsula dura
307	<i>Bifidobacterium longum</i> + <i>Lactobacillus rhamnosus</i> + <i>Lactobacillus acidophilus</i>	400 millones + 400 millones + 1,200 millones (CFU)	Cápsulas
308	<i>Lactobacillus casei</i> DG	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.
309	<i>Lactobacillus casei</i> DG + inulina	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
310	<i>Lactobacillus Rhamnosus rosell</i> + <i>Lactobacillus Acidophilus rosell</i>	1.9 billones + 0.1 billones	Cápsulas
311	<i>Lactobacillus salivarius</i> , <i>bifidobacterium infantis</i> , <i>bifidobacterium longum</i> , <i>bifidobacterium lactis</i> , <i>Lactobacillus acidophilus</i> , <i>Lactobacillus plantarum</i> , <i>Lactobacillus paracasei</i> , <i>streptococcus faecium</i> , <i>lactococcus lactis</i>	Cada sobre de 1.950g y 1.450g contienen: 0.56x 10 ⁹ de <i>Lactobacillus salivarius</i> , <i>bifidobacterium infantis</i> , <i>bifidobacterium longum</i> , <i>bifidobacterium lactis</i> , <i>Lactobacillus acidophilus</i> , <i>Lactobacillus plantarum</i> , <i>Lactobacillus paracasei</i> , <i>streptococcus faecium</i> , <i>lactococcus lactis</i> 5 X 10 ⁹ UFC/ sobre.	Granulado en polvo para reconstituir a solución oral
312	Lactulosa	66,70%	Jarabe (Solución oral)
		35 g / 100 g	Gel Oral
313	Lauril éter sulfato de sodio + complejo yodo + Polietoxi etanol polipropoxi	4,6 g + 1,55 g + 2,0 g / 100 mL	Jabón líquido
314	Lidocaína	0,55%	Solución tópica
315	Lidocaína + Prilocaina	2.5 g + 2.5 g / 100 g	Gel
		2.5 g + 2.5 g / 100 g	Crema tópica

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
316	Lidocaina+Tripaflavina	5,493 mg + 0,418 mg/mL	Solución Bucal
		0.55g + 0.04g / 100mL	Solución tópica
317	Loratadina	100 mg / 100 mL (0,1 %)	Jarabe
		10 mg	Tableta dispersable
		10 mg	Tableta efervescente
		10 mg	Tableta
318	Loperamida	2 mg	Tableta
		2 mg	Cápsula
		40 mg / 100 mL	Suspensión Oral
319	Mentol	3,50%	Gel
320	Miconazol Nitrato	2%	Crema
		2%	Loción
		2%	Polvo
		2%	Ungüento
		2%	Polvo para uso tópico
		2%	Solución tópica
321	Minoxidil	2%, 5 %	Solución tópica / Loción
		2%, 5 %	Gel
		2%	Crema tópica
		5%	Espuma tópica en aerosol
		1%	Loción
		1%	Emulsión
322	Naproxeno sódico	275 mg o menor	Tableta
		275 mg	Cápsula blanda
		250 mg	Cápsula dura
		10%	Gel tópico.
323	Naproxeno sódico + Acetaminofén	275 mg + 300 mg	Tabletas
		125 mg + 100 mg / 5 ml	Polvo para reconstituir a suspensión oral
324	Naproxeno sódico + N-butilbromuro dehioscina	242 mg + 10 mg	Tableta
325	Nafazolina Clorhidrato	0,125 mg / mL	Solución oftálmica
		0,5 mg / mL- (0,05%)	
		1 mg / mL	
		1,2 mg / mL	
326	Nafazolina Nitrato	1 mg / mL	Solución oftálmica
327	Nicotina	2 mg y 4 mg	Goma de Mascar
		0,83 mg / cm ² , 36 mg / cm ² , 78 mg / 15 cm ² y 114 mg / 22 cm ²	Parche
		2 mg y 4 mg	Tableta (Para disolver en la boca)
328	Nicotinamida + Piridoxina clorhidrato + Riboflavina +	50 mg + 20 mg + 10 mg + 10 mg	Tableta

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
	Tiamina clorhidrato	20 mg + 20 mg + 3 mg + 10 mg	
329	Nimesulida	2 g / 100 g (2%)	Gel
330	Nistatina + Óxido de Zinc	100 U + 2 %	Crema tópica.
		100 U + 2 %	Ungüento
		2,272 % + 40 %	Crema
331	Nitrato de isoconazol	1%	Crema tópica.
		1%	Loción Tópica
332	Nonoxinol	168 mg	Óvulos
333	Noscapina	5g/100 mL	Solución oral
334	N-Butilbromuro de Hioscina	10 mg	Tableta
		10 mg	Grageas
		10 mg/ml	Solución oral
335	0-(B-Hidroxietil)-Rutósidos	500 mg y 1000 mg	Tabletas efervescentes
336	Omeprazol	10 mg	Cápsula
337	Oxiconazol	1%	Crema
		1%	Polvo tópico
		1%	Loción tópica
338	Óxido de zinc	25%	Pasta
		25%	Ungüento
		20%	Crema
		12 g	Pomada
339	Óxido De Zinc+ Óxido De Hierro	16g + 0,2325g / 100ml	Solución tópica
340	Oximetazolina	0,25 mg / mL (0,025%)	Solución Oftálmica
341	Pancreatina + Dimetilpolisiloxano	400 mg + 40 mg	Grageas
342	Pancreatina + simeticona	170 mg + 80 mg 300 mg + 100 mg	Gragea / Tableta/Granulado - oral
343	Pancreatina + simeticona + hemicelulosa	175 mg + 25,25 mg + 50 mg	Gragea
344	Pancreatina + polvo seco de silicona	8,6 g + 15,5 g	Granulado para reconstituir por administración oral
345	Penciclovir	1%	Crema
346	Permetrina	1 g/100 mL	Emulsión (Champoo)
347	Permetrina + Piperonil butóxido	1 g + 4 g / 100 mL	Solución tópica
348	Peróxido de benzoilo	5 g, 10 g y 15 g	Loción tópica
		5% y 10%	Loción tópica
		2,5 % 4 % 5% y 10%	Gel
		2,5 % 5% y 10%	Crema
		5 g / 100 g	Pasta de Jabón
349	Petrolato blanco	100 g	Ungüento tópico

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
350	Picosulfato de sodio	Cada 100mL de emulsión contiene 33.34mg de picosulfato de sodio más 28.22g de aceite mineral.	Emulsión oral
		2,5 mg	Cápsula Blanda
		5 mg	Tableta
		7,5 mg / mL	Solución oral (gotas)
351	Pidolato de calcio	3,704 g equivalente a 500 mg / 8 g	Gránulos
352	Pirantel embonato	250 mg	Cápsula Blanda
		5 g / 100 mL (250 mg / 5 mL)	Suspensión Oral
		250 mg	Tableta Masticable
		250 mg	Tableta
353	Piridoxina clorhidrato	50 mg	Tableta
354	Piroxicam	0,5 % y 1 %	Gel tópico.
355	Polisulfato de mucopolisacárido	25000 UI / 100 g	Gel tópico
		25000 UI / 100 g	Crema tópica
356	Polivinil alcohol	14 mg / 1 mL	Solución oftálmica
357	Polivinil alcohol + Povidona	14 mg + 6 mg / mL	Solución oftálmica
358	Polivinilpirrolidona	50 mg / mL	Solución oftálmica
359	Poloxamer 407	2 g / 100 mL	Solución oftálmica
360	Pramiverina	2 mg	Tableta
361	Pramiverina + Acetaminofén	20 mg + 500 mg	Tableta
		2mg + 500mg	Tabletas
		0.7mg + 100mg / 100mL	Solución oral
		4mg + 100mg / 100mL	Solución oral
362	Pramoxina clorhidrato + óxido de zinc	1,075 mg + 8 mg / 100 mL	Crema tópica
363	Pramoxina clorhidrato + óxido de zinc	1.075 mg + 120 mg / 100 mL	Loción
364	Polietilenglicol 400 + Propilenglicol	4 mg + 3 mg	Solución oftálmica
365	Psyllium + Pectina + Quitina + Salvado de trigo	200 mg + 40 mg + 180 mg + 170 mg	Tableta
366	Ranitidina	75mg	Tabletas
		75mg	Tableta Efervescente
367	Ruibarbo polvo + sulfato de magnesio	1 g + 30 g / 100 g	Polvo para reconstituir a solución oral
		14 g + 84 g / 100 g	
368	Ruibarbo polvo + sulfato de magnesio + Hojas sen	1,96 g + 94 g + 2 g / 100 g	Polvo para reconstituir a solución oral
369	Ruibarbo polvo + Ácido salicílico	2,5 g + 1 g / 100 mL	Solución oral
370	Salicilato de metilo	7 g / 100 g	Crema
371	Salicilato de metilo + Capsaicina	10g + 0.025g / 100gr	Gel
372	Salicilato de metilo + Yodo resublimado	8 g + 4 g / 100 g	Pomada

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
373	Salicilato de metilo + Yodo metalico resublimado	5 g + 5,333 g/100 g	Ungüento tópico
374	Salicilato de metilo+solución de yodo como ,0100 g de yodo puro	0,117+0,028/100 g	Crema tópica
375	Salicilato de metilo + yodo metalico + yoduro de potasio	6,8% + 4,8% + 1%	Crema tópica
376	Salicilato de metilo+ Mentol	10 g + 3 g	Pomada
		30 g + 10 g	
		10% + 3%	
		13,75 % + 13,75 %	
		27 g + 9 g	Crema
		15 g + 10 g	
		28 % + 10 %	
		30 % + 8%	
		35 % + 10 %	
		29,99 % + 10%	Solución en aerosol tópico
		12 % + 1%	
		25% + 10%	
		13% + 4%	Loción
		30 % + 8%	Gel
		15 % + 5 %	Ungüento tópico
29.58% + 7.75%			
30% + 10%	Ungüento tópico		
377	Salicilato de metilo +oleorresina capsicum equivalente a capsaicinas	10% + 0,025 %	Gel
378	Salicilato de metilo + Mentol + olepresina de capsaicina	20 %+2% + 0,1%	Ungüento tópico
379	Salicilato de metilo+Alcanfor+oleoresina de capsico	15 mL + 5 mL + 5 mL/ 100 mL	Solución tópica
380	Salicilato de metilo + cloruro de zinc	4 g+0,421 g/100 mL	Solución oral
		0,854 g + 0,385 g/100 mL	Solución bucofaríngea
381	Salicilato de metilo + cloruro de zinc + cloruro de cetilpiridinio	0,854 g + 0,385 g + 0,2 g/100 mL	Solución bucal
382	Salicilato de Sodio	500 mg	Cápsula
383	Senosidos Cálcicos A + B al 60 % Equivalente A Senosidos Cálcicos	17 mg	Tableta

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
384	Simeticona	80 mg	Cápsulas
		250 mg	Cápsula blanda
		50 mg y 60 mg	Grageas
		1 g / 100 mL	Suspensión oral
		80 mg y 250 mg	Tableta
		166 mg; 100 mg	Tableta masticable
		125 mg	Cápsula de gelatina blanda / Granulados /Tableta
385	Simeticona + aceite esencial anís	185mg + 100mg	Gotas – solución oral
386	Simeticona + carbón activado	100mg + 250mg	Cápsula dura
		125 mg + 250 mg	Cápsula dura
387	Simeticona + carbón activado + aceite esencial de anís	125mg + 250mg + 20mg	Tableta recubierta
388	Simeticona + Magaldrate + Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio	75 mg + 409,05 + 375 mg + 400,5mg / 15mL	Suspensión oral
389	Smectito	3g de smectito integrado de naturaleza beidelitica / 3.76g	Polvo para reconstituir a solución oral
390	Streptococcus cremoris+Streptococcus lactis+Lactobacillus acidophilus+Lactobacillus bulgaricus+Lactobacillus plantarum+Lactobacillus caucasicus +Lactobacillus lactis+Lactobacillus casei+ Sacharomyces, s.p.	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
391	Subsalicilato de bismuto	525mg/15mL	Suspensión oral
392	Sulfuro de selenio	2,50%	Loción
393	Sulfadiazina de plata	1%	Polvo tópico
		1%	Crema
		1%	Loción
394	Sulfato de zinc monohidratado	20 mg Zinc elemental	Cápsula blanda / Tabletas
		2 mg / mL ó 4 mg/mL ó 10 mg / mL	Solución oral
395	Riboflavina + Piridoxina + Nicotinamida	10mg + 10 mg + 20mg + 50mg	Cápsula blanda
396	Terbinafina	1%	Gel tópico.
		1%	Crema
		1%	Loción
		1%	Polvo tópico
		10 mg / g	Solución formadora de película.

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
		1%	Suspensión en aerosol
		1,125g / 100 g	Suspensión en aerosol
397	Tioconazol	1 % y 2 %	Crema
		1%	Polvo tópico
		1%	Loción tópica
398	Óxido de zinc + dióxido de titanio + vitamina A palmitato	18,5% + 8 % + 0.15 %	Pomada
399	Triclosán	0,2 %, 0,25 % y 0,5 %	Polvo tópico
		0,002%	Solución tópica
400	Triclosán + Ácido bórico	0.1 % + 2.5 % 0.1 % 4,28 % 0,2 % + 4, 5%	Polvo tópico.
401	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,15% + 3% + 3% 0,1% + 3% + 13,3% 5% + 0,2 % + 2% 0,2 + 5 % + 2 % 0,1 % + 3 % 6 %	Polvo tópico
402	Triclosán + D-Pantenol	1,1 g + 0,1 g / 100 mL	Solución bucofaríngea
403	Tolnaftato	1%	Crema
		1%	Loción tópica
		1%	Polvo Tópico
404	Vitamina E (alfa tocoferol acetato)	100 mg	Cápsulas
		100 mg	Tabletas
		400 U.I y 1000 U.I (666,67 g)	Cápsula blanda
405	Vitamina A (palmitato)	10000 U.I.	Cápsulas
406	Vitamina B1 (tiamina)	30 mg	Tableta
407	Vitamina A (Palmitato) + Vitamina B1 + Vitamina B2 + Nicotinamida + Calcio elemental	600 UI + 1 mg + 1,5 mg + 15 mg + 15 mg + 500 mg	Polvo liofilizado para reconstituir a solución oral

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
408	Vitamina A (acetato vit A + Betacaroteno) + Tiamina + Riboflavina + Nicotinamida + Ácido pantoténico + 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
409	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

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
409	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 (DI-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
410	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

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
411	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
412	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
413	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
414	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

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
415	Vitamina A (palmitato de retinol) + colecalciferol + alfa tocoferol + fitomenadiona + hidrocloreuro 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
416	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
417	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
418	Vitamina D3 (colecalciferol) + Calcio + Sulfato cúprico (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
419	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

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
420	Yodo	2.100 g de complejo ácido yodhídrico yodo, 1.080 de ácido yodhídrico / 100 ml	Solución tópica
		0.8g. de complejo yodo-iodhídrico equivalente a yodo 0.93 / 100 mL	Solución
		odo-polaxamer (equivalente a 0.75g d	Emulsión (champú)
		PROPOXI POLIETOXI ETANOL FORMADC	Solución
421	Yodo-yoduro sodio yodato potasio complejo	0,616 mg / 100 mL	Jabón líquido
422	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	10%	Ungüento
		1%	Solución tópica
		8%	Espuma
		5 %, 10 % y 11 %	Loción
		11 mg/120 mL y 7,5 %	Champú
423	Yodo polivinil pirrolidona+mentol levorotatorio+salicilato de metilo	0,1 %, 10%, 35%	Crema topica
424	Yodopolivinilpirrolidona equivalente a yodo libre+alcanfor+mentol+salicilato de metilo	10 mg+1 g+1g+12g/100 mL	Solución tópica
425	Yoduro de Tibezonio	5 mg	Tableta
426	Todas las asociaciones que tengan indicación de resfriado común excepto en niños		

***El presente listado se actualizará semestralmente**