

		AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS		
FUNCION REGULADORA		PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA		LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2021	Junio del 2021	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
1	Aceite esencial de eucalipto + mentol + alcanfor + salicilato de metilo		Ungüento tópico	
2	Aceite esencial de eucalipto + mentol + alcanfor + salicilato de metilo	6 g + 4,5 g + 4,5 g +8 g / 100 g	Ungüento tópico	
3	Aceite esencial de eucalipto + mentol + alcanfor + trimentina	6 g + 5 g +3 g +4,8 g / 100 g	Ungüento tópico	
4	Aceite de hígado de pescado + Oxido de zinc	20 g + 27 g /100 g	Crema tópica	
5	Acetaminofén	Hasta la concentración de 500 mg	Todas las presentaciones por vía oral	
6	Acetaminofén	3,2g / 100mL	Jarabe	
7	Acetaminofén	5g / 100mL	Jarabe	
8	Acetaminofén	500mg	Tableta	
9	Acetaminofén	250mg	Supositorio	
10	Acetaminofén	325mg	Tableta	
11	Acetaminofén	125mg	Granulado-sachet	
12	Acetaminofén	250mg	Granulado-sachet	
13	Acetaminofén	325mg	Granulado-sachet	
14	Ácido hipocloroso	0,046g(equivalente a 500ppm de cloro) / 100 mL	Solución tópica	
15	Ácido salicílico	0,57g	parche	
16	Alcanfor + Mentol	3 g + 2 g / 100 g	Ungüento tópico	
17	Alcanfor + Mentol	9 g + 1,35 g / 100 g	Ungüento tópico	
18	Alcanfor + Mentol	4 g + 12 g / 100 g	Ungüento tópico	
19	Alcanfor + Mentol + Fenol	1 % + 0,6 % + 0,5 %	Pasta	
20	Alcanfor + Mentol + Salicilato de metilo	3 g + 4 g +14 g / 100 g	Parche	
21	Alcanfor + Mentol + Salicilato de metilo	36 mg + 33 mg + 7,1 mg	Parche	
22	Alcanfor + Mentol + Salicilato de metilo	28 mg + 131 mg + 144 mg	Parche	
23	Alcanfor + Mentol + Salicilato de metilo	3.95 % + 0.975% + 1.475%	Ungüento	
24	Alcanfor + Óxido de Zinc	0,1 g + 8 g / 100 mL	Suspensión tópica	
25	Alcanfor + yodo metalico + salicilato de metilo + mentol + alcanfor	0,5 g + 2 g + 5 g + 0,5 g / 100 g	Ungüento tópico	
26	Alcanfor + yodo metalico + salicilato de metilo + mentol + alcanfor	1 g + 10 g + 12 g + 1 g / 100 mL	Solución tópica	
27	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo + trementina	4 g + 5 g + 2,5 g + 4 g / 100 g	Ungüento tópico	
28	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo + trementina	2,6 g + 4,3 g + 5,2 g + 13,1 g / 100 g	Ungüento tópico	
29	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo + trementina	4 g+ 3 g + 6 g + 2 g / 100 g	Ungüento tópico	
30	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo + trementina	4,3 g + 4,3 g + 13 g + 12 g / 100 g	Solución tópica	
31	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo + trementina	13 g + 4,3 g + 4,3 g + 16,2 g / 100 g	Solución tópica	
32	Alcanfor + salicilato de metilo + mentol + trementina + eucaliptol	8 g + 2 g + 3 g + 8 g+5mg / 100 mL	Líquido oleoso (Aceite)	
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	
34	Alcanfor + salicilato de metilo + mentol + trementina + eucaliptol	3 g + 2 g + 1,5 g + 3 g + 4 g / 100 g	Ungüento tópico	
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	
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	
37	Alcanfor + óxido de zinc + hexaclorofeno + ácido bórico	1 g + 5 g + 0,1 g + 4 g / 100 g	Polvo para uso tópico	
38	Alcanfor + fenol + timol + benzocaina	10 g + 2 g + 1 g + 0,3 g / 100 mL	Líquido oleoso (Aceite)	
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	
40	Alcanfor + alclilato de metilo + trementina + capsicum tintura + amoniaco solución al 22%	2 g + 25 g + 15 g + 0,1 g + 1 g / 100 mL	Solución tópica	

		AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS		
FUNCION REGULADORA		PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA		LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2021	Junio del 2021	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
41	Alcanfor + eucalipto + mentol + menta + cintura de benjui compuesta (benjui en grano,aloes en polvo,estoroke,esponjilla,balsamo de tolu,alcohol 96%)	5g + 1 g + 3 mL + 0,2 mL + 20 mL /100mL	Solución nasal	
42	Alcanfor + alcohol etilico + mentol	0,5 g + 67 mL + 0,5 g / 100 mL	Solución tópica	
43	Alcanfor + mentol + eucalipto + trementina + timol	5,2 g + 2,8 g + 1,3 g + 4,6 g + 0,09 / 100 g	Ungüento tópico	
44	Alcanfor + ácido salicílico + ácido undecílico	1 g + 2 g + 1 g / 100 g	Polvo para uso tópico	
45	Alcanfor + ácido salicílico + ácido benzoico + eucalipto + menta	0,05 g + 1,8 g + 0,1 g + 0,2 g + 0,02 g	Loción	
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	
47	Alcanfor+ salicilato de metilo + mentol + eucalipto	4,5g+ 8g + 4,5g+ 6g /100mL	Loción topica	
48	Alcanfor + salicilato de metilo + oleoresina de capsico	5 g + 15 g + 5 g / 100 mL	Solución tópica	
49	Alcanfor + mentol + eucalipto + gomenol	3 g + 0,2 g + 4 g + 2 g / 100 g	Crema tópica	
	Alcanfor + mentol + eucalipto + gomenol	3 g + 0,3 g + 4 g + 2 g / 100 mL	Líquido oleoso (Aceite)	
50	Alcanfor + Mentol + eucalipto + gomenol + metilo salicilato	6 g + 1,8 g + 0,4 g + 0,4 g + 7 g / 100 g	Crema tópica	
51	Alcanfor + óxido de zinc + acetato de clorhexidina	1 g + 10 g + 0,5 g / 100 g	Polvo para uso tópico	
52	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	
53	Alcanfor + benzoato de bencilo	10 g + 10 g / 100 mL	Solución tópica	
54	Alcanfor + mentol + óxido de zinc + timerosal	3 g + 0,6 g + 4 g + 0,1 g / 100 g	Pomada	
55	Alcanfor + yodo metalico + yoduro de potasio + salicilato de metilo + guayacol	10 g + 2 g + 2 g + 10 g + 6 g / 100 g	Pomada	
56	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	
57	Alcanfor + guayacol + mentol + eucalipto	1,5 g + 3 g + 0,5 g + 1,5 g / 100 g	Ungüento tópico	
58	Alcanfor + salicilato de metilo + guayacol + eucaliptus + trementina	4 g + 5 g + 5 g + 5 g + 5 g / 100 g	Crema tópica	
59	Alcanfor + salicilato de metilo + guayacol + eucaliptus + trementina	5 g + 5 g + 5 g + 5 g + 9 g	Ungüento tópico	
60	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	
61	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	
62	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		
63	Alcanfor + mentol + guayacol + salicilato de metilo	5 g + 1 g + 3 g + 10 g / 100 g	Ungüento tópico	
64	Alcanfor + mentol + guayacol + salicilato de metilo	2 g + 7 g + 0,5 g + 0,5 g / 100 mL	Solución tópica	
65	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	
66	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	
67	Alcanfor + escoria monoacetato (euresol) + irgasan dp-300 (triclosan) + azufre hidro alcohol solubilizado (bio azufre II)	0,2 g + 0,5 g + 0,1 g + 2 g / 100 mL	Loción	
68	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	
69	Alcanfor + mentol + eucaliptol + salicilato de metilo + iodo metálico	2,5 g + 3 g + 5 g + 6 g + 6 g / 100 g	Pomada	
70	Alcanfor + mentol + guayacolato + salicilato de metilo + trementina	3 g + 5 g + 4 g + 2 g + 5 g / 100 g	Ungüento tópico	
71	Alcanfor + salicilato de metilo + eucaliptol + trementina	4,5 g + 3,7 g + 3,7 g + 4,5 g / 100 g	Ungüento tópico	
72	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo	4% + 3% + 10%	Ungüento topico	
73	Alcanfor + calamina	0,1 g + 8 g / 100 mL	Solución tópica	
74	Alcohol etílico 96% + Mentol	73,0 mL + 0,39 g. / 100ml	Loción	

		AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS		
FUNCION REGULADORA		PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA		LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2021	Junio del 2021	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
75	Alcohol etílico 96° GL	72,90mL / 100mL	solución tópica	
76	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	
77	Aceite mineral	100 mL / 100 mL	Solución oral	
78	Aceite mineral + lanolina anhidra + petrolato blanco	30 mg + 30 mg + 1 g / 1 g	Ungüento oftálmico	
79	Aceite mineral + picosulfato de sodio	33,3 mg + 28,2 g / 100 mL	Emulsión oral	
80	Aceite mineral + fenoltaleína	28,6 g + 1,3 g / 100 mL	Emulsión	
81	Aceite mineral + calcio + vitamina d + maltodextrina + celulosa microcristalina + ácido estearílico + 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	
82	Aceite mineral + petrolato blanco	42,5 g + 56,8 g / 100 g	Ungüento oftálmico	
83	Aceite mineral + óxido de zinc + lanolina	15 % +20 % + 10 %	Pasta	
84	Aceite mineral+lanolina anhidra líquida	30 mg +30 mg/g	Ungüento oftálmico	
85	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.	
86	Acetaminofén + Hioscina N-butilbromuro	100 mg + 2 mg / mL	Solución oral gotas	
87	Acetaminofén + Hioscina N-butilbromuro	500mg + 10mg	Tableta	
88	Acetaminofen + N - butil bromuro de hioscina	325mg + 10mg	Tableta	
89	Acetaminofén + Clorfeniramina maleato.	2,55g + 20,4 mg	Jarabe	
90	Acetaminofén + Cafeína	250 mg + 20 mg	Cápsula blanda	
91	Acetaminofén + Cafeína + Ibuprofeno	250mg + 65mg + 400mg	Cápsula blanda / Tabletas	
92	Acetaminofén + Cafeína + Fenilefrina clorhidrato	500 mg + 25 mg + 5 mg	Tableta recubierta	
93	Acetaminofén + Cafeína + Ácido acetilsalicílico	250mg + 65mg + 250mg	Tableta	
94	Acetaminofén + Cafeína Anhidra + Fenilefrina Clorhidrato + Cetirizina Diclorhidrato	500mg+30mg+10mg+5mg	Cápsula blanda	
95	Acetaminofén + Fenilefrina Clorhidrato + Clorfeniramina maleato	500mg+10mg+4mg / sobre	Granulado	
96	Acetaminofén+Fenilefrina Clorhidrato+Hidrobromuro de Dextrometorfano+Maleato de Clorfeniramina	325mg+5mg+10mg+2mg	Cápsula blanda	
97	Acetaminofén+Fenilefrina Clorhidrato+Hidrobromuro de dextrometorfano	325mg+5mg+10mg	Capsula blanda	
98	Acetaminofen+Fenilefrina Clorhidrato+Hidrobromuro de Dextrometorfano+Clorfeniramina Maleato	500mg+ 5mg + 15mg + 2mg	Tableta	
99	Acetaminofen + Fenilefrina Clorhidrato + Desloratadina+ Cafeína Anhidra	7,69g + 0,31g + 0,04g + 0,46g / 100g	Granulado	
100	Acetaminofen + Cafeína Anhidra + Fenilefrina Clorhidrato + Desloratadina	500mg + 30mg + 20mg + 2,5mg	Cápsula	
101	Acetaminofen+doxilamina succinato+Dextrometorfano Bromohidrato	325mg + 6,25mg + 15mg	Cápsula blanda	
102	Acetaminofen+Clorhidrato de Fenilefrina +Dextrometorfano Bromohidrato+doxiclina succinato	250mg +10mg + 5mg + 6,25mg	Cápsula blanda	No administrar en menores de 12 años
103	Acetaminofen + Levocetirizina Diclorhidrato+ Fenilefrina Clorhidrato + Dextrometorfano bromhidrato	500 mg + 2,5mg + 20mg + 20mg/sobre (15 gramos)	polvo P/R a solución	
104	Acetaminofen + Fenilefrina Clorhidrato + Difenhidramina Clorhidrato + Dextrometorfano bromhidrato	500mg + 10mg + 25mg + 20mg/sobre (15 gramos)	polvo P/R a solución	
105	Acetato de aluminio	0,5 g / 100 mL	Loción	
106	Acetato de aluminio	0,5 g / 100 g	Crema	
107	Acetato de aluminio	6,15g / 100mL	Suspensión oral	

		AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS	
FUNCION REGULADORA		PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA		LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2021	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
108	Acetato de aluminio	234 mg	Tableta
109	Acetato de calcio + sulfato de aluminio	0,069 g + 0,099 g / 100 mL	Loción
110	Acetato de aluminio + sulfato de aluminio	0,1480 mg + 0,059 mg	Loción
111	Acetato de aluminio + sulfato de aluminio	15 mg + 36,6 mg / 100 mL	Solución tópica
112	Acetato de aluminio + Acetato de calcio	0,14 mg + 0,89 mL / 100 mL	Loción
113	Acetato de aluminio + Acetato de calcio	76 mg + 86 mg / 100 mL	Loción
114	Acetato de aluminio + Acetato de calcio	0,18 g + 0,16 g / 100 mL	Loción
115	Acetato de aluminio + acetato de calcio + ácido acético + ácido bórico + sulfato de aluminio	0,05 g + 0,05 g + 0,04 g + 0,04 g + 0,07 g / 100 mL	Loción
116	Acetato de Ulipristal	30mg	Tableta
117	Aciclovir	5%	Crema tópica - Labial
118	Aciclovir	5%	Ungüento tópico
119	Aciclovir	5%	Crema vaginal
120	Aciclovir	9%	Crema
121	Ácido acético	0,077 g/100 mL	Solución vaginal
122	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	650 mg + 65 mg	Polvo efervescente
123	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	500 mg + 50 mg	Tableta
124	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	500 mg + 65 mg	Tableta
125	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	500 mg + 30 mg	Tableta
126	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	650 mg + 60 mg	Tableta
127	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	500 mg + 50 mg	Tableta
128	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	500 mg + 45 mg	Tableta
129	Ácido Acetilsalicílico + bicarbonato de sodio	0,5 g + 2,8 g	Granulos efervescentes
130	Ácido Acetilsalicílico + bicarbonato de sodio + cafeína	0,65 g + 2,5 g + 0,5 g	Granulos efervescentes
131	Ácido Acetilsalicílico + bicarbonato de sodio + cafeína + ácido cítrico en polvo	500 mg + 1400 mg + 65 mg + 1000 mg	Sobre con 3340mg de polvo
132	Ácido acetilsalicílico + hidróxido de aluminio gel seco + hidróxido de magnesio	325 mg + 75 mg + 75 mg	Tableta
133	Ácido Acetilsalicílico + paracetamol + cafeína	200 mg + 150 mg + 50 mg	Tableta
134	Ácido ascórbico + Ascorbato de sodio	260 mg + 290 mg	Tableta masticable
135	Ácido ascórbico + Ascorbato de sodio	218 mg + 345 mg	Tableta masticable
136	Ácido benzóico + Tintura de yodo oficial	1 g + 26 mL / 100 mL	Solución tópica
137	Ácido benzóico + Resorcinol	4 g + 5 g / 100 g	Ungüento tópico
138	Ácido benzoico + Ácido salicílico	6 % + 3 %	Solución tópica
139	Ácido benzoico + Ácido Bórico + Resorcinol	5% + 5 % + 3 %	crema
140	Ácido benzoico + Ácido salicílico + Resorcinol	5 % + 2,5 % + 2,22 %	Loción
141	Ácido benzoico + Ácido salicílico + Resorcinol	5 % + 5 % + 3 %	Loción tópica
142	Ácido benzoico + Ácido salicílico + Azufre precipitado	5 % + 2,5 % + 5 %	Crema tópica
143	Ácido benzoico + Ácido salicílico + óxido de zinc	6 g + 3 g + 20 g / 100 g	Ungüento tópico
144	Ácido benzoico + Irgasan	5 % + 0,1 %	Polvo para uso tópico
145	Ácido benzoico + Ácido salicílico + yodo + yoduro de potasio	2 g + 2 g + 1,2 g + 2,4 g / 10 mL	Solución tópica
146	Ácido bórico + DMDM hidantoina	0,50 % + 0,10 %	Gel tópico
147	Ácido bórico + Óxido de zinc	2 g + 2g /100g	Crema tópica
148	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + Simeticona	38,21 g + 55,14 + 1 g / 100 g	Gránulos
149	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + carbonato de magnesio	9,3 g + 0,6 g + 4,2 g / 100 mL	Solución oral

		AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS		
FUNCION REGULADORA		PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA		LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2021		Junio del 2021
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
150	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + ácido tartárico	16,4 g + 56,6 g + 27 g / 100 g	Polvo y granulado	
151	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + ácido tartárico	28,2 g + 53,5 g + 18 g / 100 g	Polvo y granulado	
152	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + ácido tartárico	8,1 g + 54,3 g + 37,5 / 100 g	Polvo y granulado	
153	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + ácido tartárico	13,6 g + 47,1 g + 22,5 g / 100 g	Polvo y granulado	
154	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + Ácido acetilsalicílico	1000 mg + 1700 mg + 325 mg	Tableta efervescente	
155	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + Ácido acetilsalicílico	1 mg + 1,9 mg + 500 mg	Tableta efervescente	
156	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + Ácido acetilsalicílico	1 g + 1,9 g + 324 mg	Tableta efervescente	
157	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio	39,9 g + 53,4 g / 100 g	Granulos efervescentes	
158	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio	43,2 g + 46,7 g / 100 g	Polvo para reconstituir a solución oral	
159	Ácido cítrico anhídrico + ácido tartárico + bicarbonato de sodio	13,66 g + 22,50 g+ 47,160 g / 100g	Gránulos efervescentes.	
160	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + ácido tartárico + Sulfato de sodio	10 g + 30 g + 20 g + 20 g / 100 g	Granulos efervescentes	
161	Ácido cítrico + hidroxido de magnesio	8 g + 2 g / 100 mL	Suspensión oral	
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	
163	Ácido cítrico + hidroxido de magnesio + metilparabeno	0,02 g + 28 g + 0,2 g / 100 mL	Suspensión oral	
164	Ácido cítrico + cloruro de sodio + citrato de sodio dihidratado + citrato de potasio monohidrato + dextrosa anhidra	369 mg + 205 mg + 98 mg + 216 mg + 2,5 g / 100 mL	Solución oral	
165	Ácido dehidrocólico + pancreatina + simeticona	100 mg + 150 mg + 80 mg	Cápsula dura	
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	
167	Ácido Fólico	0,4 mg	Tableta	
168	Ácido Fólico	0,8 mg	Tableta	
169	Ácido Fólico	1 mg	Tableta	
170	Ácido Hialurónico	1,5 mg / mL	Solución oftálmica	
171	Ácido salicílico	20g / 100 g	Solución tópica.	
172	Ácido salicílico	8%	Espuma	
173	Ácido salicílico	5%	Loción	
174	Ácido salicílico	10%	Loción	
175	Ácido salicílico	11%	Loción	
176	Ácido salicílico	11 m g / 120 mL	Champú	
177	Ácido salicílico	7,5mg / 100mL	Champú	
178	Ácido salicílico	5 mg	Tableta	
179	Ácido salicílico + Ácido láctico	20 % + 5 %	Solución	
180	Ácido salicílico + Ácido láctico	0.167g + 0,167 /mL	Solución tópica	
181	Ácido undecilénico + Undecilinato de Zinc	2 g + 20 g / 100 g	Polvo para uso tópico	
182	Aescina	10,5 g	Gel tópico	
183	Aescina	300 mg	Tableta cubierta	
184	Aescina	20 mg	Tableta cubierta	
185	Aescina + Heparinoide +Salicilato de dietilamina	10 g + 0,3 g + 5 g /100 g	Gel tópico	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL				
DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS				
FUNCION REGULADORA		PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA		LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2021	Junio del 2021	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
186	Aqua de mar isotónica + agua purificada	31.82mL + 68.18mL/100mL	Solución nasal	
187	Alantoína	0,2 g / 100 mL	Crema tópica	
188	Alantoína + irlgosa + resorcionanamonoaretato + bio-azufre-fluido + mentol	0,01 g + 0,15 g + 0,5 g + 2 g / 100 mL	Loción	
189	Alantoína + óxido de zinc + óxido de zinc + óxido de hierro	1 g + 5 g + 5 g + 0,2 g / 100 g	Crema tópica	
190	Alcohol polivinílico + polietilenglicol + dextrosa	9 mg + 5 mg + 33 mg / 1 mL	Solución oftálmica	
191	Alantoína + solución alquitrán de hulla	0,2 g + 5,0 g / 100 mL	Emulsión	
192	Alantoína + Óxido de Zinc	1 g + 12 g / 100 g	Crema tópica.	
193	Alginato de sodio + hidróxido de aluminio + hidróxido de magnesio + bicarbonato de sodio + simeticona	1,5 g + 2 g + 2 g + 1,7 g + 300 mg / 100 mL	Suspensión oral	
194	Alginato de sodio	2,5 g / 100 mL	Suspensión oral	
195	Alginato de sodio + bicarbonato de sodio + simeticona	5 g + 2,6 g + 1 g / 100 mL	Suspensión oral	
196	Alginato de sodio + bicarbonato de sodio + magaldrado	5g + 2,67 + 8g + 1,2g / 100ml	Suspensión oral	
197	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio	2,5 g + 2,67 g / 100 mL	Suspensión oral	
198	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio	1000 mg + 200 mg / 10 mL	Suspensión oral	
199	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	2,5, g + 2,67 g + 1,5 g / 100 mL	Suspensión oral	
200	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	500 mg + 213 mg + 325 mg / 100mL **	Suspensión oral	
201	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	500 mg + 267 mg + 160 mg / 100mL	Suspensión oral	
202	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	500 mg + 213 mg + 325 mg / 10 mL	Suspensión oral	
203	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	250 mg + 133,5 mg + 80 mg	Tableta masticable	
204	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	250 mg + 1065,5 mg + 187,5 mg	Tableta masticable	
205	Alginato de sodio + Simeticona al 30 %	2,5 g + 1 g / 100 mL	Suspensión oral	
206	Alcohol Etílico + Gluconato de clorhexidina equivalente a clorhexidina	61% + 1 %	Solución tópica	
207		70% + 2%	Solución tópica	
208	Alcohol isopropílico + iodo povidona	72% + 7,5%	Loción	
209	Ambroxol	15mg	Goma en forma de pastilla	
210	Ambroxol	30 mg	Cápsulas de gelatina blanda	
211	Ambroxol	75 mg	Cápsula dura de liberación prolongada	
212	Ambroxol	300 mg / 100 mL	Jarabe	
213	Ambroxol	600 mg / 100 mL	Jarabe	
214	Ambroxol	7,5 mg / mL	Solución oral	
215	Ambroxol	20 mg	Tableta orodispersable	
216	Ambroxol	30 mg	Tableta	
217	Ambroxol	15 mg / sobre	Granulado o polvo para reconstituir a solución oral.	
218	Ambroxol	0,75 g / 100 mL	Solución para inhalación	
219	Amlexanox	0,05 g	Tableta	
220	Amilmetacresol + Alcohol 2,4 Diclorobencílico	0,6 mg + 1,2 mg /Tabletas de disolución bucal	Tabletas de disolución bucal	
221	Antocianidinas	28,8 mg	Cápsula	
222	Antocianidinas	60 mg	Cápsula dura	
223	Amilmetacresol + Alcohol 2,4- diclorobencílico	0,6 mg + 1,2 mg	Tableta	
224	Amorolfina	2,50%	Crema tópica.	
225	Amorolfina	5%	Crema tópica.	
226	Amorolfina	5%	Laca / solución tópica	
227	Atapulguita	750 mg	Tableta	
228	Azufre + óxido de zinc	3,2 g + 5,4 g / 100mL	Suspensión tópica	
229	Azufre precipitado + Ácido salicílico	10 g + 3 g / 100 g	Pasta de jabón	
230	Azufre + borax	2 g + 0,4 g / 100 g	Pasta de Jabón	
231	Azufre + Ácido salicílico + óxido de zinc + resorcina	1 g + 1 g + 2 g + 0,2 g / 100 g	Pomada	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL				
DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS				
FUNCION REGULADORA		PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA		LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2021	Junio del 2021	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
232	Azufre + peroxido de benzoilo	10 g + 10 g / 100 mL	Crema tópica	
233	Azufre + carbonato de potasio	20 g + 10 g / 100 g	Ungüento tópico	
234	Azufre + oxido de zinc + resorcinol + aceite esencial de eucalipto	5 g + 10 g + 2 g + 1,5 g / 100 g	Ungüento tópico	
235	Azufre	10 g / 100 g	Ungüento tópico	
236	Azufre	3 g / 100 g	Pasta	
237	Azufre + borax + creolina	0,2 g + 0,2 g + 0,5 g /100 g	Pasta de jabón	
238	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	
239	Azufre + resorcinol	1 g + 2 g / 90 g	Jabón líquido	
240	Azufre + benzoato de bencilo	0,5 g + 0,4 g / 100 g	Pasta de jabón	
241	Azufre + resorcinol + triclosan	8 g + 2 g + 0,1 g / 100 g	Crema tópica	
242	Bacilos láctico Ácidofilos	1000 millones/100mL	Solución oral	
243	Bacillus clausii	Esporas de <i>Bacillus clausii</i> 2000 millones	Cápsulas	
244	Bacillus clausii	Esporas de <i>Bacillus clausii</i> 2000 millones/5mL	Solución oral	
245	Bencidamina clorhidrato.	0,15g /100mL	Solución bucofaringea	
246	Bencidamina clorhidrato.	30 mg / 100mL	Solución bucofaringea	
247	Bencidamina clorhidrato.	0,15 g / 100 mL	Jabón líquido	
248	Bencidamina clorhidrato.	100 mg / 100 mL	Solución tópica	
249	Bencidamina clorhidrato.	0,15 g /100mL	Solución tópica	
250	Bencidamina clorhidrato.	0,3 g /100mL	Solución tópica bucal	
251	Bencidamina clorhidrato.	3 mg	Tableta masticable	
252	Bencidamina clorhidrato.	0,5 g / 100 g	Crema vaginal	
253	Bencidamina clorhidrato.	0,498 g / 9,4 g	Polvo para uso tópico	
254	Bencidamina clorhidrato + cetilpiridinio cloruro	0,3 g + 0,2 g / 100 mL	Solución oral / tableta masticable	
255	Bencidamina clorhidrato + cetilpiridinio cloruro	0,15 g + 0,05g /100 mL	Solución oral / tableta masticable	
256	Bencidamina clorhidrato + cetilpiridinio cloruro	3 mg + 2 mg	Solución oral / tableta masticable	
257	Bencidamina clorhidrato + cetilpiridinio cloruro	3 mg + 1 mg	granulado oral	
258	Bencil benzoato (tópico)	25%	Loción	
259	Bencil benzoato (tópico)	30%	Loción	
260	Benoxinate clorhidrato + cetilpiridinio	0,2 mg + 1,0 mg	Tableta bucal	
261	Benzalconio cloruro	0,20%	Solución	
262	Benzalconio cloruro	0,13%	Loción	
263	Benzalconio cloruro	20 mg	Tableta efervescente	
264	Benzalconio cloruro + Benzocaina	0,1 g + 3 g / 100 mL	Solución tópica	
265	Benzocaina	20 mg / mL	Solución ótica	
266	Benzocaina	10 mg	Tableta masticable	
267	Benzocaina	7,50%	Gel	
268	Benzocaina + Antipirina	10 mg + 50 mg / mL	Solución ótica	
269	Benzocaina + Cloruro de Cetilpiridinio	10 mg + 1,4 mg	Tabletas masticable	
270	Benzocaina + Decalinio cloruro	15 mg + 0,25 mg	Tableta	
271	Benzocaina + dihidrocloruro de clorhexidina	2 mg + 5 mg	Tableta masticable	
272	Benzocaina + mentol	5 g + 0,5 g / 100 g	Gel tópico	
273	Benzocaina + cloruro de decualino	10 mg + 0,2 mg	Tableta bucal	
274	Benzocaina + eugenol	7,5 g + 1 g / 100 g	Gel tópico	
275	Benzocaina + clorhexidina gluconato	2 g + 2 g / 100 mL	Solución tópica	
276	Benzofenona + octil dimetil PABA	3,0 % + 7,0 %	Crema tópica.	

 La salud es de todos Minsalud				AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL
				DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
277	Beta caroteno + Vitamina C + Vitamina E	6 mg + 50 mg + 10 UI	Tableta	
278	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 + 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	
279	Beta caroteno	10000 IU	Cápsula blanda	
280	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 + 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	
281	Bicarbonato de sodio	1.415g / 2.7g	Granulado efervescente	
282	Bicarbonato de Sodio + Ácido Alginico	70mg+200mg	Tableta masticable	
283	Bicarbonato de Sodio + Cafeína anhidra	2.83g + 0.065g / sobre	Gránulos efervescentes.	
284	Bicarbonato de sodio + Simeticona	2,83 g + 100 mg / 6 g	Gránulos efervescentes.	
285	Bilis de Buey + Extracto de Boldo + Extracto de Ruibardo	0,125g+ 5,0g + 2,0g	Jarabe	
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	
287	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 / 100mL	Jarabe	
288	Bilis de buey extracto + simeticona + hidrolasa + pancreatina	25 mg + 40 mg + 50 mg + 175 mg	Gragea	
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	
290	Bilis de buey + pancreatina + simeticona	30 mg + 175 mg + 125 mg	Tableta	
291	Bilis de buey + cascara sagrada + boldo	1 g + 30 g + 15 mL / 100 mL	Jarabe	
292	Bilis de buey + cascara sagrada + boldo	2 mL + 4 mL + 2 mL / 100 mL	Solución oral	
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	Gragea	
294	Bilis de buey + carbon activado	750 mg + 133 mg	Cápsula dura	
295	Bilis de buey + cascara sagrada + ruibarbo	25 g + 15 mL + 10 mL / 100 mL	Solución oral	
296	Bilis de buey + cascara sagrada + ruibarbo	0,6 g + 0,2 mg + 0,05 mg / 100 mL	Jarabe	
297	Bilis de buey + cascara sagrada + ruibarbo	30 mg + 200 mg + 180 mg	Tableta cubierta con película	
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	
299	Bilis de buey + cascara sagrada	60 mg + 20 mg	Tableta	
300	Bilis de buey + boldo + ruibarbo	0,1 g + 5 g + 2 g / 100 mL	Jarabe	
301	Bifonazol	1%	Loción	
302	Bifonazol	1%	Crema	
303	Bifonazol	1%	Gel	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL				
DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS				
FUNCION REGULADORA		PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA		LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2021	Junio del 2021	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
304	Bisacodilo	5 mg	Gragea / Tableta recubierta	
305	Bisacodilo	10 mg	Supositorio	
306	Bromhexina clorhidrato	0,08 g / 100 mL	Solución oral	
307	Bromhexina clorhidrato	0,05 g /100 mL	Solución oral	
308	Bromhexina clorhidrato	4 mg	Tableta orodispersable	
309	Bromhexina clorhidrato	4 mg	Tableta masticable	
310	Bromhexina clorhidrato	4 mg	Lámina	
311	Bromhexina clorhidrato	4 mg	Tableta	
312	Bromhexina clorhidrato	8 mg	Tableta	
313	Bromhexina clorhidrato	8 mg	Cápsula Blanda	
314	Bromhexina clorhidrato	80 mg / 100mL	Jarabe	
315	Bromhexina clorhidrato	40 mg /100 mL	Jarabe	
316	Bromhexina clorhidrato	140 g / 100 mL	Jarabe	
317	Bromhexina clorhidrato	160 mg / 100 mL	Jarabe	
318	Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guafenesina).	0,04 g + 1 g/ 100 mL	Jarabe	
319	Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guafenesina).	0,04 g + 2 g /100 mL	Jarabe	
320	Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guafenesina).	0,08 g + 0,04 g/100mL	Jarabe	
321	Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guafenesina).	0,08 g + 1,2 g/100 mL	Jarabe	
322	Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guafenesina).	0,08 g + 2 g/ 100 mL	Jarabe	
323	N-Butilbromo de Hioscina	10 mg	Tableta	
324	N-Butilbromo de Hioscina + ibuprofeno	20 mg + 400 mg	Cápsula blanda	
325	N-Butilbromura de Hioscina + dexibuprofeno	20 mg + 200 mg	Tableta	
326	Butoxido de piperonilo + permetrina	4 g + 1 g / 100 mL	Suspensión tópica / loción tópica	
327	Calcio lactobionato + glucobionato de calcio	5.9 % + 25.75 %	Jarabe	
328	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio	600mg + 200U.I + 150mg	Tableta recubierta	
329	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio	200 mg + 400 UI + 50 mg	Tableta recubierta	
330	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio + Zinc + Manganeso + Cobre	600 mg + 400 UI + 50 mg + 7,5 mg + 1,8 mg + 0,5 mg	Tableta	
331	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio + Zinc + Manganeso + Cobre	600 mg + 400 UI + 40 mg + 7,5 mg + 1,8 mg + 1 mg	Tableta	
332	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio + Zinc + Manganeso + Cobre	250mg+ 200UI + 44mg + 7.5mg + 1.8mg + 1mg	Tableta	
333	Casantranol	90mg	Tableta	
334	Carbocisteína	7,5g / 100mL	Jarabe	
335	Carbocisteína	2g / 100mL	Jarabe	
336	Carbocisteína	5g / 100mL	Jarabe	
337	Carbocisteína	5%	Suspension oral	
338	Carbocisteína	2,7g	Polvo para reconstituir	
339	Carbonato de calcio (antiácido)	400 mg.	Tableta	
340	Carbonato de calcio (antiácido)	200 mg	Tableta masticable	
341	Carbonato de calcio (antiácido)	400 mg.	Tableta masticable	
342	Carbonato de calcio (antiácido)	500 mg	Tableta masticable	
343	Carbonato de calcio (antiácido)	550 mg	Tableta masticable	
344	Carbonato de calcio (antiácido)	750 mg	Tableta masticable	
345	Carbonato de calcio (antiácido)	850 mg	Tableta masticable	
346	Carbonato de calcio (antiácido)	1000 mg	Tableta masticable	
347	Carbonato de calcio (antiácido)	800 mg	Tableta efervescente	
348	Carbonato de calcio (antiácido)	1,5 g / 100 mL	Suspensión oral	
349	Carbonato de calcio + carbón activado	250 mg + 200 mg	Tableta	
350	Carbonato de calcio + Lactogluconato de calcio	0,15 g + 3.405 g		
351	Carbonato de calcio + Gluconolactano de calcio	0,3 g + 2.940 g	Tableta	
352	Carbonato de calcio + Vitamina D3	750 mg + 100 U.I	Cápsula Blanda / tableta	

		AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS		
FUNCION REGULADORA		PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA		LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2021		Junio del 2021
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
353	Carbonato de calcio + Vitamina D4	600 mg + 200 U.I	Cápsula Blanda / tableta	
354	Carbonato de calcio + Vitamina D5	600 mg + 400 U.I	Tableta masticable / Tableta efervescente	
355	Carbonato de calcio + Vitamina D3 + Óxido de Zinc	300mg+ 1000UI+7,5mg / 5 mL	Suspensión oral	
356	Carbonato de sodio + cloruro de sodio + Glicerina	0,06 g + 0,009 g + 0,3 g / mL	Solución Otica	
357	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.	
358	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	
359	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	
360	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	
361	Carbonato de calcio equivalente a calcio elemental + tetraborato de sodio equivalentes a boro + sulfato cuprício 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 mg 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	
362	Carboxicisteína	7,5 g / 100 mL	Jarabe	
363	Carboxicisteína	2 g / 100 mL	Jarabe	
364	Carboxicisteína	5 g / 100 mL	Jarabe	
365	Carboxicisteína	2,7 g	Polvo para reconstituir a solución oral	
366	Carboxicisteína	50 mg / mL (5%)	Suspensión oral	
367	Carboxicisteína (Carboximetilcistina) + Guayacolato de glicerilo	3 g + 2 g / 100 mL	Jarabe	
368	Carboxicisteína (Carboximetilcistina) + Guayacolato de glicerilo	2 g + 2 g / 100 mL	Jarabe	
369	Carboxicisteína (Carboximetilcistina) + Guayacolato de glicerilo	3 % + 2 %	Jarabe	
370	Carboximetilcistina	2%	Jarabe	
371	Carboximetilcistina	3%	Jarabe	
372	Carboximetilcistina	5%	Jarabe	
373	Carboximetilcelulosa sódica	5mg / mL	Solución oftálmica	
374	Carboximetilcelulosa sódica	10mg / mL	Solución oftálmica	
375	Carboximetilcelulosa sódica (Viscosidad baja 7LFPH) + Glicerina + Hialuronato de sodio (Protegido MW 2,0 - 2,6 MDa)	5mg + 9mg+ 1mg / mL	Solución oftálmica	
376	N-acetil Cisteína	200 mg / 3 g	Gránulos para administración oral	Con la indicacion: mucolítico
377	N-acetil Cisteína	200 mg / 5 g	Gránulos para administración oral	Con la indicación: mucolítico
378	N-acetil Cisteína	100 mg / 5 g	Gránulos para administración oral	Con la indicación: mucolítico
379	N-acetil Cisteína	4 g / 100 g	Gránulos para administración oral	Con la indicación: mucolítico
380	N-acetil Cisteína	600 mg *	Gránulos, Polvo efervescente	Con la indicación: mucolítico
381	N-acetil Cisteína	2 g / 100 mL	Jarabe	Con la indicacion: mucolítico
382	N-acetil Cisteína	4 g / 100 mL	Jarabe	Con la indicacion: mucolítico
383	N-acetil Cisteína	100 mg	Tableta efervescente	Con la indicacion: mucolítico
384	N-acetil Cisteína	200 mg	Tableta efervescente	Con la indicacion: mucolítico
385	N-acetil Cisteína	100mg / mL	Solución nasal	Con la indicacion: mucolítico
386	N- acetil cisteína + dextrometorfano bromhidrato	2 g + 0,3 g / 100 mL		

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL				
DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS				
FUNCION REGULADORA		PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA		LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2021	Junio del 2021	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
387	Cetilpiridino	0,5 g / 100 mL	Solución bucal	
388	Cetrimonio Bromuro (Hexadeciltrimetilamonio bromuro) + Lidocaina	2mg + 1mg	Tableta bucal	
389	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg	Cápsula Blanda	
390	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg	Cápsula Blanda De Gelatina Masticable	
391	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	100 mg / 100 mL	Jarabe	
392	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	1 mg / mL	Solución Oral	
393	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg / mL	Solución Oral	
394	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg	Tableta	
395	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg	Tableta Masticable	
396	Cetirizina + Fenilefrina clorhidrato + Acetaminofén	5 mg + 10 mg + 500 mg	Tableta	
397	Cetirizina + Fenilefrina clorhidrato + Acetaminofén	33,3mg + 133,3mg + 3,33g /100mL	Jarabe	
398	Cetirizina diclorhidrato + Fenilefrina clorhidrato + Acetaminofén	10,0mg + 5,0mg + 500 mg	Cápsula dura	
399	Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	3,33 mg + 10 mg + 200 mg	Cápsula.	
400	Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	5mg + 10mg + 200mg	Cápsula.	
401	Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	5mg + 20mg + 200mg	Cápsula.	
402	Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	5mg + 60mg + 400mg	Cápsula.	
403	Cetrimonio Bromuro (Hexadeciltrimetilamonio bromuro) + Lidocaina	2mg + 1mg	Tableta.	
404				
405	Cipermetrina	0,2g / 100mL	emulsion (champu)	
406	Citrato de calcio tetrahidratado equivalente a Calcio Elemental + isoflavona de soya + vitamina D3	315g + 25mg + 300UI	Tableta recubierta	
407	Citrato de calcio tetrahidratado polvo + vitamina D3 + ácido fólico + fumarato ferroso	950mg + 400 IU + 0,4 mg + 18mg	Tableta recubierta	
408	Clobutinol clorhidrato	0,250 g / 100 mL	Jarabe	
409	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	0,04 g / 100 mL	Solución bucal	
410	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	0,12 g / 100 mL	Solución bucal	
411	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	0,2 g /100 mL	Solución bucal	
412	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	0,35 g / 100 mL	Solución tópica	
413	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	0,51 g / 100 mL	Solución tópica	
414	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	2,3, g / 100 mL	Solución tópica	
415	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	2,5 g / 100 mL	Solución tópica	
416	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	4 g / 100 mL	Solución tópica	
418	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	10,65 g / 100 mL	Solución tópica	
419	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	15 g / 100 mL	Solución tópica	
420	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	4 mg	Tableta masticable	
421	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	0,2 g / 100 g	Gel	
422	Clorhexidina Gluconato + alcohol	0,07%	Solución tópica	
423	Clorhexidina Gluconato + alcohol	0,08%	Solución tópica	
424	Clorhexidina Gluconato + alcohol	2,00%	Solución tópica	
425	Clorhexidina gluconato + alcohol isopropílico	4 % + 70 %	Solución tópica	
426	Cloruro de sodio	50 g / 100 g	Polvo para reconstituir para administración oral	
427	Cloruro de sodio	9 mg / mL	Gotas , solución nasal	
428	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	
429	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	

		AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS		
FUNCION REGULADORA		PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA		LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2021		Junio del 2021
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
430	Cloruro de sodio + citrato de sodio dihidrato + cloruro de potasio monohidratado + dextrosa monohidratado	3.5 g + 2.9 g + 1.5 g, 20 g /1000 ml	polvo para reconstituir a solucion oral	
431	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	
432	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	
433	Cloruro de sodio (origen marino)	6,5 mg / mL	Solución nasal	
434	Cloruro de amonio	2%	Jarabe	
435	Cloruro de amonio + Guayacol	3 % + 2 %	Jarabe	
436	Cloruro de potasio + cloruro de magnesio + cloruro de calcio	122,66 mg + 15,66 mg + 16,2 mg / 100ml	Solución tópica	
437	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	
438	Clotrimazol	1%	Polvo Tópico	
439	Clotrimazol	1%	Loción	
440	Clotrimazol	1%	Solución tópica	
441	Clotrimazol	1%	Suspensión para aerosol	
442	Clotrimazol	1%	Crema	
443	Clotrimazol	2%	Crema	
444	Clotrimazol	1%	Crema vaginal	
445	Clotrimazol	2%	Crema vaginal	
446	Clotrimazol	100mg	Ovulo vaginal/tableta vaginal	
447	Clotrimazol	200mg	Ovulo vaginal/tableta vaginal	
448	Clotrimazol	500mg	Ovulo vaginal/tableta vaginal	
449	Concha de ostra granulada + Vitamina D	1,471 mg equivalente a calcio elemental 500 mg + 125 UI	Tableta	
450	Condroitina sulfato de sodio + hipromelosa	1mg + 2mg	Solución oftálmica	
451	Crotamiton	10%	Loción	
452	Crotamiton	9,65%	Loción	
453	Dantron/1,8dihidroxiantracena9,10dione+cascara sagrada	50mg + 100mg	Tableta	
454	Desloratadina	50mg /100mL	Jarabe	
455	Desloratadina	2,5mg	Tableta orodispersable	
456	Desloratadina	5mg	Tableta orodispersable	
457	Desloratadina	5mg	Tableta	
458	Desloratadina+Fenilefrina Clorhidrato	2,5mg + 20mg	Tableta	
459	Deltametrina + Piperonil butóxido	0,2% + 0,1 %	Loción tópica	
460	Deltametrina + Piperonil butóxido	0,02 % + 0,1 %	Loción	
461	Dexibuprofeno + Acetaminofén +Cafeína	200mg+ 250mg + 65 mg	Tableta	
462	Dexibuprofeno + fenilefrina clorhidrato + Levocetirizina diclorhidrato	200mg + 10 mg + 2,5 mg	Cápsula de gelatina dura	
463	Dextrometorfano bromhidrato	15mg/5mL	Jarabe	
464	Dextrometorfano bromhidrato	200mg	Tableta	
465	Dextrometorfano bromhidrato	300mg	Tableta	
466	Dextrometorfano bromhidrato	1%	Suspensión	

		AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS		
FUNCION REGULADORA		PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA		LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2021	Junio del 2021	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
467	Dextrometorfano bromhidrato	2%	Suspensión	
468	Dextrometorfano bromhidrato	0,3 mg/100 mL	Jarabe	
469	Dextrometorfano bromhidrato	0,2 mg/100 mL	Jarabe	
470	Dextrometorfano bromhidrato	2mg / mL	Jarabe	
471	Dextrometorfano bromhidrato	11 mg	Laminas dispersables	
472	Dextrometorfano bromhidrato	5,5 mg	Laminas dispersables	
473	Dextrometorfano bromhidrato + N-acetilcisteina	0.300 g + 2 g/100ml	Jarabe	
474	Dextrometorfano Bromhidrato + guafenesina + clorhidrato de fenilefrina	10mg + 200mg +5mg *	Cápsula de gelatina blanda	
475	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0.08 g + 2 g / 100 mL	Solución oral(jarabe)	
476	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,1 g + 0,9 g/ 100 mL	Solución oral(jarabe)	
477	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,2 g + 1 g / 100 mL	Solución oral(jarabe)	
478	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,2 g + 2 g /100 mL	Solución oral(jarabe)	
479	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,3 g + 2 g / 100 mL	Solución oral(jarabe)	
480	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,15 g + 1 g/ 100mL	Solución oral(jarabe)	
481	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,2 g + 3 g/ 100 mL	Solución oral(jarabe)	
482	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,3 g + 2 g / 100 mL	Solución oral(jarabe)	
483	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,5 g + 2 g/100mL	Solución oral(jarabe)	
484	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	10 mg + 200 mg	Capsula blanda	
485	Diclofenaco sódico	140 mg	Parche	
486	Diclofenaco sódico	1%	Gel	
487	Diclofenaco sódico	5%	Gel	
488	Diclofenaco sódico	25 mg	tableta/capsula	
489	Diclofenaco sódico	50 mg	tableta/capsula	
490	Diclofenaco dietilamina	1%	Gel tópico.	
491	Diclofenaco dietilamina	1,16%	Gel tópico.	
492	Diclofenaco dietilamina	1%	Crema	
493	Diclofenaco dietilamina	1%	Unguento	
494	Diclofenaco dietilamina	1%	Aerosol	
495	Diclofenaco dietilamina	2%	Gel oftálmico	
496	Diclofenaco sódico + salicilato de metilo	1%	Crema	
497	Diclofenaco sódico + salicilato de metilo	6%	Crema	
498	Diclofenaco dietilamonio equivalente a diclofenaco sódico	1%	Gel	
499	Diclofenaco + Fenilefrina + Loratadina	50 mg + 30 mg + 5 mg	Tableta de liberación controlada	
500	Dimenhidrinato	50mg	Tableta	
501	Dimenhidrinato	50 mg	Tableta dispersable	
502	Dimeticona	4%	Loción	

		AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS		
FUNCION REGULADORA		PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA		LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2021		Junio del 2021
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
503	Dimetilpolisiloxano	66.6 mg / mililitro	Suspensión oral	
504	Diosmectita	3 g / 3,7 g de polvo	Polvo para reconstituir a suspensión oral	
505	Docusato de Sodio	50 mg	Tableta	
506	Docusato de Sodio	100 mg	Cápsula	
507	Econazol (Nitrato)	1%	Crema	
508	Econazol (Nitrato)	1%	Gel	
509	Econazol (Nitrato)	1%	Loción Tópica	
510	Esomeprazol	10mg	Capsula	
511	Etofenamato	10 g / 100 g (10%)	Crema Topica	
512	Etofenamato	10 g / 100 g (10%)	Gel Tópico	
513	Etofenamato	5 g / 100 g (5%)	Gel Tópico	
514	Eucaliptol + alcanfor + mentol + salicilato de metilo	3.6 g + 5 g + 3 g + 5 g / 100 g	Unguento	
515	Eucaliptol + alcanfor + mentol + salicilato de metilo	1,2 % + 5 % + 2,5 % + 3,5 %	Gel	
516	Eucaliptol + alcanfor + mentol	1,31 g + 5,24 g + 2,8 g / 100 g	Unguento	
517	Eucaliptol + floruro de sodio + mentol + salicilato de metilo + limol	0,0922 g + 0,0221 g + 0,0425 g + 0,060 g + 0,0639 g / 100 mL	Solución bucal	
518	Famotidina.	10 mg	Tableta	
519	Famotidina.	10 mg	Tableta dispersable	
520	Famotidina.	10 mg	Suspensión oral	
518	Famotidina.	10 mg	Tableta masticable	
519	2-Fenoxietanol + Pramoxina clorhidrato	0,5 g + 1 g / 100 g	Gel tópico	
520	Fexofenadina Clorhidrato	120mg	Tableta	
521	Fexofenadina Clorhidrato	30mg	Tableta	
522	Fexofenadina Clorhidrato	60mg	Cápsula dura	
523	Fexofenadina Clorhidrato	30 mg / 5mL	Suspensión oral	
524	Fenol	32,5mg	Tableta	
525	Fenol	1,40%	Solución bucal	
526	Fenol+Alcanfor + Mentol	0,5% + 1% + 0,6%	Barra	
527	Fenoximetilpenicilina potásica	554 mg equivalente a fenoximetilpenicilina 500 mg	Tableta cubierta.	
528	Fluoruro Sódico	0,03%	Enjuague bucal	
529	Fluoruro Sódico	0,05%	Enjuague bucal	
530	Fluoruro Sódico	0,06%	Enjuague bucal	
531	Fluoruro Sódico	0,25%	Enjuague bucal	
532	Fluoruro Sódico	0,24%	Crema dental	
533	Fluoruro Sódico	0,25%	Crema dental	
534	Fluoruro Sódico	0,32%	Crema dental	
535	Fluoruro Sódico	0,34%	Crema dental	
536	Fluoruro Sódico	5% y 0,098%	Solución	
537	Fluoruro Sódico	0,10%	Solución	
538	Fluoruro Sódico	1,10%,	Gel	
539	Fluoruro Sódico	2,55%	Gel	
540	Fosfato de sodio dibásico + Fosfato de sodio monobásico	6 g + 16 g / 100 mL	Solución oral	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL				
DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS				
FUNCION REGULADORA		PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA		LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2021	Junio del 2021	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
541	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	
542	Flurbiprofeno	8,75mg	Tableta para disolución bucal	
543	Glicerina	1,237g/ suppositorio pediatrico	Suppositorio	
544	Glicerina	1,36 g /suppositorio pediatrico	Suppositorio	
545	Glicerina	2,39g/suppositorio	Suppositorio	
546	Glicerina + carboximetil celulosa sódica (viscosidad alta) + carboximetil celulosa sódica (viscosidad media)	9 mg + 1,75 mg + 3, 25 mg	Solución oftálmica	
547	Glicerina+carboximetilcelulosa sodica viscosidad baja 7LFPH)	10mg/mL+5mg/mL	Solución oftálmica	
548	Glicerina + Carboximetilcelulosa sódica	0,9% + 0,5%	Solución oftálmica	
549	Glicerina + Carboximetil celulosa + Polisorbato 80	1 % + 05 % + 0,5 %	Emulsión oftálmica	
550	Glicerina + hidroxipropilmelcelulosa + Ácido Bórico + Borato de sodio	10mg + 2mg+ 10mg +0.57 mg/mL	Solución oftálmica	
551	Glicerina + Polisorbato 80	10 mg + 10 mg / mL	Suspensión oftálmica	
552	Gliceril guayacolato (Guaifenesina)	2 g / 100 mL	Jarabe	
553	Gliceril guayacolato (Guaifenesina)	1,33 g/100mL	Jarabe	
554	Gliceril guayacolato (Guaifenesina)	1g / 100mL	Jarabe	
555	Gliceril guayacolato (Guaifenesina)	1200 mg	Tableta de liberación prolongada	
556	Gliceril guayacolato (Guaifenesina)	600mg	Tableta de liberación prolongada	
557	Gliceril guayacolato (Guaifenesina)	200mg	Cápsula	
558	Gliceril guayacolato+Acetilcisteina	2.0 g + 0.67 g/100 mL	Jarabe	
559	Glucofuranósido	5 g / 100 g	Crema tópica.	
560	Glucomannan	500 mg	Cápsula	
561	Glucomannan	500 mg	Tableta	
562	Glucosa + Cloruro de potasio + Cloruro de sodio + Citrato de sodio dihidratado	1,080 g + 150 mg + 175 mg + 290 mg / 100 ml	Solución oral	
563	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	
564	Gluconato de Clorhexidina	4g/100mL	Solucion topica (jabon liquido antisепtico)	
565	Goma guar	100 g	Polvo oral	
566	Heparinóide + aescina + salicilato de dietilamina	0,3 g + 1 g / 100 g	Gel tópico	
567	Heparinóide + hialuronidasa	5.000 U.H.D.B. + 15.000 U.I.	Pomada	
568	Hialuronato de sodio	2 mg / mL	Solución oftálmica	
569	Hialuronato de sodio	4 mg / mL	Solución oftálmica	
570	Hialuronato de Sodio+Condroitín Sulfato de sodio (origen bovino)	1mg +1,8mg	Solución oftálmica	
571	Hialuronato de sodio +Polietilenglicol 400 +Propilenglicol	1,5 mg + 4 mg +3mg / ml	Solución oftálmica	
572	Hidróxido de Aluminio	6,15 g / 100 mL	Suspensión oral	
573	Hidróxido de Aluminio	234 mg	Tableta	
574	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	32,50 g + 5,67 g + 1,66 g / 100 mL		
575	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	282 mg + 85 mg +25 mg	Tableta	

		AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS		
FUNCION REGULADORA		PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA		LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2021	Junio del 2021	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
576	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	200 mg + 200 mg +20 mg	Cápsula Blanda	
577	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	4g + 4g + 0,4g / 100ml	Suspensión oral	
578	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	8g + 8g + 0,6g / 100mL	Suspensión oral	
579	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Bicarbonato de Sodio + Simeticona.	2g + 2g + 1.75 g + 0.3g / 100 mL	Suspensión oral	
580	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.	
581	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Carbonato de Calcio + Simeticona.	470 mg + 328 mg + 410 mg + 25 mg	Tableta	
582	Hidróxido de magnesio	8,5 g/100 mL	Suspensión oral	
583	Hexetidina	0,10%	Solución bucofaringea	
584	Hidrocortisona (tópico)	1%	Crema	
585	Hidrocortisona (tópico)	del 2% al 5%	Crema	
586	Hidrocortisona (tópico)	10%	Gel	
587	Hidrocortisona (tópico)	0,5% y 1%	Loción	
588	Hidrocortisona (tópico)	0,10%	Pomada	
589	Hidroxipropilmethylcelulosa	3%	Solución oftálmica	
590	Hidroxipropilmethylcelulosa (HPMC) + dextran	3.0 mg + 1 mg / mL	Solución oftálmica	
591	Ibuprofeno	5,00%	Gel tópico	
592	Ibuprofeno	5,00%	Solucion en aerosol	
593	Ibuprofeno	100 mg	Tableta	
594	Ibuprofeno	2%	Suspensión oral	
595	Ibuprofeno	4%	Suspensión oral	
596	Ibuprofeno	2 g / 100 mL	Suspensión oral	
597	Ibuprofeno	100 mg / 5 mL	Suspensión oral	
598	Ibuprofeno	50mg	Granulado	
599	Ibuprofeno	100mg	Granulado	
600	Ibuprofeno	150mg	Granulado	
601	Ibuprofeno	200mg	Granulado	
602	Ibuprofeno	300mg	Granulado	
603	Ibuprofeno	200 mg	Tableta recubierta	
604	Ibuprofeno	400 mg	Tableta recubierta	
605	Ibuprofeno	201 mg	Gragea	
606	Ibuprofeno	400 mg	Gragea	
607	Ibuprofeno	202 mg	Cápsula blanda	
608	Ibuprofeno	400mg	Cápsula blanda	
609	Ibuprofeno	10mg	Tableta masticable	
610	Ibuprofeno + N-Butil bromuro de hioscina.	200mg + 10mg	Tableta cubierta con película /capsula blanda	
611	Ibuprofeno + N-Butil bromuro de hioscina.	400mg + 20mg	Tableta cubierta con película /capsula blanda	
612	Ibuprofeno + Difenhidramina	400 mg + 25mg	Tableta	
613	Ibuprofeno + Difenhidramina	400 mg + 25mg	Cápsula blanda	

		AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS		
FUNCION REGULADORA		PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA		LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2021	Junio del 2021	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
614	Ibuprofeno + Cafeína	200 mg + 30 mg	Tableta	
615	Ibuprofeno + Cafeína	400 mg + 65 mg	Cápsula blanda	
616	Ibuprofeno + Cafeína + Hioscina	200 mg + 30 mg + 10 mg	Cápsula blanda	
617	Ibuprofeno+Clorfeniramina Maleato + Fenilefrina Clorhidrato + Dextrometorfano Bromohidrato	400 mg + 4mg + 10mg + 20mg	Cápsula blanda	
618	Ibuprofeno+Clorfeniramina Maleato + Fenilefrina Clorhidrato + Dextrometorfano Bromohidrato	400 mg + 4 mg + 25 mg + 30 mg	Cápsula blanda	
619	Ibuprofeno+Fenilefrina Clorhidrato + Difenhidramina Corhidrato+ Dextrometorfano Clorhidrato	400 mg +10 mg + 25 mg + 20mg	Cápsula blanda	
620	Ictamol + Óxido de Zinc	1 g + 20 g / 100 g	Emulsión tópica	
621	Ictamol + Óxido de Zinc	1,5, g + 15 g / 100 g	Emulsión tópica	
622	Ictamol + Óxido de Zinc	1 g + 15 g / 100 g	Pomada	
623	Ictamol + Óxido de Zinc	1 g + 20 g / 100 g	Pomada	
624	Ictamol + Óxido de Zinc	1 g + 40 g / 100 g	Ungüento tópico	
625	Isoflavonas de soya	166.66000mg de extracto de isoflavonas de soya al 15% (equivalente a 25mg de isoflavonas)	Tableta recubierta	
626	Isoflavonas + Carbonato de Calcio + Vitamina D	40 mg + 200 mg + 150 UI.	Tableta recubierta	
627	Itraconazol	1 g / 100mL	Solucion oral	
628	Ketoconazol	2%	Crema	
629	Ketoconazol	0,50%	Champú	
630	Ketoconazol	1%	Champú	
631	Ketoconazol	2%	Champú	
632	Ketoconazol	1%	Polvo tópico	
633	Ketoconazol	2%	Polvo tópico	
634	Ketoconazol	1%	Solución tópica	
635	Ketoconazol	2%	Ungüento tópico	
636	Ketoprofeno	50 mg	Tableta	
637	Ketoprofeno	50 mg	Cápsula dura	
638	Ketoprofeno	50 mg	Cápsula blanda	
639	Ketoprofeno	50 mg	Gránulos	
640	Ketoprofeno	25 mg	Tableta	
641	Ketoprofeno	50 mg	Crema	
642	Ketoprofeno	2, 5 %	Gel tópico.	
643	Ketoprofeno	2,50%	Espuma tópica en aerosol	
644	Lactasa	9000 unidades	Tableta masticable	
645	<i>Lactobacillus acidofilos</i>	17 g / 100 g	Polvo para reconstituir a suspensión oral	
646	<i>Lactobacillus acidofilos</i>	170 mg de iofilizado tindalizado equivalente a 5000 millones de bacilos lácticos ácido filos iofilizados.	Cápsula dura	
647	<i>Lactobacillus acidofilos (Bacilos lacticos acidofilos vivos)</i>	Cada 100 mL de solución contiene 1000 million CFU	Solución oral	
648	<i>Lactobacillus acidophilus + Bifidobacterium infantis</i>	10 CFU/g + 10 CFU/g	Cápsula dura	
649	<i>Bifidobacterium longum + Lactobacillus rhamnosus + Lactobacillus acidophilus</i>	400 millones + 400 millones + 1,200 millones (CFU)	Cápsula	
650	<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.	
651	<i>Lactobacillus casei; Lactobacillus rhamnosus; Strep</i>	1 x 109 UFC/sachet	Polvo para disolución.	
652	<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	

		AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS		
FUNCION REGULADORA		PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA		LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2021	Junio del 2021	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
653	Lactobacillus Rhamnosus rosell + Lactobacillus Acidophilus rosell	1.9 billones + 0.1 billones	Cápsula	
654	Lactobacillus salivarius, bifidobacterium infantis, bifidobacterium longum, bifidobacterium lactis, Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus plantarum, Lactobacillus paracasei, streptococcus faecium, lactococcus lactis	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 X 10 ⁹ UFC/sobre.	Granulado en polvo para reconstituir a solución oral	
655	Lauril éter sulfato de sodio + complejo yodo + Polietoxi etanol polipropoxi	4,6 g + 1,55 g + 2,0 g / 100 mL	Jabón líquido	
656	Levocetirizina	5mg	Capsula blanda	
657	Levocetirizina	0,1g/100mL	Jarabe	
658	Levocetirizina	0,2g/100mL	Jarabe	
659	Levocetirizina	0,05g/100mL	Jarabe	
660	Levocetirizina	5mg/mL	Solucion oral (gotas)	
661	Levocetirizina	5mg	Tableta	
662	Levocetirizina	5mg	Tableta orodispersable	
663	Levonorgestrel	1,5mg	Tableta	
664	Levonorgestrel	0,75mg	Tableta	
665	Lidocaína	0,55%	Solución tópica	
666	Lidocaína + Prilocaina	2.5 g + 2.5 g / 100 g	Gel	
667	Lidocaína + Prilocaina	2.5 g + 2.5 g / 100 g	Crema tópica	
668	Lidocaína+Tripaflavina	5,493 mg + 0,418 mg/mL	Solución Bucal	
669	Lidocaina+Tripaflavina	0,55g + 0,04g / 100mL	Solución tópica	
670	Lidocaina + Cloruro de Cetilpiridinio	1mg + 2mg	Tableta para disolver en la boca	
671	Loperamida	2 mg	Tableta	
672	Loperamida	2 mg	Cápsula	
673	Loperamida	40 mg / 100 mL	Suspensión Oral	
674	Loratadina	10mg	Tableta	
675	Loratadina	10mg	Tableta dispersable	
676	Loratadina	10mg	Tableta efervescente	
677	Loratadina	100mg / 100mL	Jarabe	
678	Loratadina	10 mg	Cápsula de gelatina blanda	
679	Magaldrato + simeticona	8g + 0,6g / 10mL	Suspensión oral	
680	Magaldrato al 10% + Dimeticona al 30% (equivalente a Dimetilpolisiloxano)	8 g+ 1g/100mL	Gel **	
681	Mebeverina clorhidrato	135mg	Tableta recubierta	
682	Mentol	3,50%	Gel	
683	Mentol	10,00%	Spray	
684	Miconazol Nitrato	2%	Crema	
685	Miconazol Nitrato	2%	Loción	
686	Miconazol Nitrato	2%	Polvo	
687	Miconazol Nitrato	2%	Unguento	
688	Miconazol Nitrato	2%	Polvo para uso tópico	
689	Miconazol Nitrato	2%	Solución tópica	
690	Minoxidil	2%	Solución tópica	
691	Minoxidil	2%	Gel	

		AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS		
FUNCION REGULADORA		PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA		LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2021		Junio del 2021
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
692	Minoxidil	5%	Solución tópica	
693	Minoxidil	5%	Gel	
694	Minoxidil	2%	Crema tópica	
695	Minoxidil	5%	Espuma tópica en aerosol	
696	Minoxidil	1%	Loción	
697	Minoxidil	1%	Emulsión	
698	Miristato de isopropilo	50 g / 100 mL	Loción	
699	Nafazolina Clorhidrato	0,125 mg / mL	Solución oftálmica	
700	Nafazolina Clorhidrato	0,5 mg / mL	Solución oftálmica	
701	Nafazolina Clorhidrato	1 mg / mL*	Solución oftálmica	
702	Nafazolina Clorhidrato	1,2 mg / mL	Solución oftálmica	
703	Nafazolina Nitrato	1 mg / mL	Solución oftálmica	
704	Naproxeno sódico	menor o igual a 250mg	Todas	
705	Naproxeno sódico	275 mg o menor	Tableta	
706	Naproxeno sódico	275 mg	Cápsula blanda	
707	Naproxeno sódico	250 mg	Cápsula dura	
708	Naproxeno sódico	10%	Gel tópico.	
709	Naproxeno sódico + Acetaminofén	275 mg + 300 mg	Tableta	
710	Naproxeno sódico + Acetaminofén	125 mg + 100 mg / 5 ml	Polvo para reconstituir a suspensión oral	
711	Naproxeno sódico + N-butilbromuro de hioscina	242 mg + 10 mg	Tableta	
712	Naproxeno + Cafeína	250 mg + 65 mg	Capsula blanda	
713	Naproxeno + Cafeína	220 g + 50 mg	Tableta	
714	Naproxeno + Cafeína	220 mg + 65 mg	Capsula blanda	
715	Naproxeno + Acetaminofen + Cafeína	250mg + 325mg + 65mg	Cápsula Blanda	
716	Nicotina	2 mg	Goma de Mascar	
717	Nicotina	4 mg	Goma de Mascar	
718	Nicotina	0,83 mg / cm2	Parche	
719	Nicotina	36 mg / cm2	Parche	
720	Nicotina	78 mg / 15 cm2	Parche	
721	Nicotina	114 mg / 22 cm2	Parche	
722	Nicotina	2 mg	Tableta (Para disolver en la boca)	
723	Nicotina	4 mg	Tableta (Para disolver en la boca)	
724	Nicotinamida + Piridoxina clorhidrato + Riboflavina + Tiamina clorhidrato	50 mg + 20 mg + 10 mg + 10 mg	Tableta	
725	Nicotinamida + Piridoxina clorhidrato + Riboflavina + Tiamina clorhidrato	20 mg + 20 mg + 3 mg + 10 mg	Tableta	
726	Nimesulida	2 g / 100 g	Gel	
727	Nistatina	10.000.000UI/100g	Crema Topica	
728	Nistatina + Óxido de Zinc	100 U + 2 %	Crema tópica.	
729	Nistatina + Óxido de Zinc	100 U + 2 %	Ungüento	
730	Nistatina + Óxido de Zinc	2,272 % + 40 %	Crema	

		AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS	
FUNCION REGULADORA		PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA		LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2021	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
731	Nitrato de isoconazol	1%	Crema tópica.	
732	Nitrato de isoconazol	1%	Loción Tópica	
733	Nitrato de potasio	5%	Solución bucal	
734	Nonoxinol	168 mg	Óvulo	
735	Noscapina	5g/100 mL	Solución oral	
736	N-Butilbromuro de Hioscina	10 mg	Tableta	
737	N-Butilbromuro de Hioscina	10 mg	Graeza	
738	N-Butilbromuro de Hioscina	10 mg/ml	Solución oral	
739	0-(B-Hidroxietil)-Rutósidos	500 mg	Tableta efervescente	
740	0-(B-Hidroxietil)-Rutósidos	1000 mg	Tableta efervescente	
741	Omeprazol	10 mg	Cápsula dura	Para la indicación Antiacido, uso a corto plazo para alivio sintomático de dispepsia leve transitoria.
742	Oxiconazol	1%	Crema	
743	Oxiconazol	1%	Polvo tópico	
744	Oxiconazol	1%	Loción tópica	
745	Óxido de zinc	25%	Pasta	
746	Óxido de zinc	25%	Ungüento	
747	Óxido de zinc	25%	Crema	
748	Óxido de zinc	20%	Crema	
749	Óxido de zinc	12 g	Pomada	
750	Oximetazolina Clorhidrato	0,5mg/mL*	Solucion nasal	
751	Oximetazolina Clorhidrato	0,25 mg / mL (0,025%)*	Solucion oftalmica	
752	Pancreatina + Dimetilpolisiloxano	400 mg + 40 mg	Graeza	
753	Pancreatina + simeticona	170 mg + 80 mg	Graeza / Tableta/Granulado -oral	
754	Pancreatina + simeticona	300mg + 100 mg	Graeza / Tableta/Granulado -oral	
755	Pancreatina + simeticona + hemicelulosa	175 mg + 25,25 mg + 50 mg	Graeza	
756	Pancreatina + polvo seco de silicona	8,6 g + 15,5 g	Granulado para reconstituir administración oral	
757	Paracetamol + maleato de clorfeniramina	500 mg + 2 mg	Tabeta recubierta	
758	Penciclovir	1 g / 100 g	Crema topica	
759	Permetrina	1 g / 100 mL	Emulsión (Champoo)	
760	Permetrina + Piperonil butóxido	1 g + 4 g / 100 mL	Solución tópica	
761	Peroxido de hidrógeno + urea	0,065 g + 0,065 g / mL	Solución otica	
762	Peróxido de benzoilo	5 g / 100 mL	Loción tópica	
763	Peróxido de benzoilo	10 g / 100mL	Loción tópica	
764	Peróxido de benzoilo	15 g / 100 mL	Loción tópica	
765	Peróxido de benzoilo	2,50%	Gel	
766	Peróxido de benzoilo	4%	Gel	
767	Peróxido de benzoilo	5%	Gel	
768	Peróxido de benzoilo	10%	Gel	
769	Peróxido de benzoilo	5 g / 100 g	Pasta de Jabón	

		AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS		
FUNCION REGULADORA		PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA		LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2021	Junio del 2021	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
770	Peróxido de benzoilo	2,5%	Crema	
771	Peróxido de benzoilo	5%	Crema	
772	Peróxido de benzoilo	10%	Crema	
773	Peróxido de benzoilo	20,83 g / 100 g	Espuma tópica en aerosol	
774	Peroxido de hidrogeno	1,5g /100mL	solución tópica bucal	
775	Peroxydo de hidrogeno	3,6 g /100 mL	solución tópica bucal	
776	Peroxido de hidrogeno	4g/100mL	Solución topica piel	
777	Petrolato blanco	100 g	Ungüento tópico	
778	Picosulfato de sodio	33,34 mg de picosulfato de sodio + 28,22 g de aceite mineral/100mL	Emulsión oral	
779	Picosulfato de sodio	2,5 mg	Cápsula Blanda	
780	Picosulfato de sodio	5 mg	Tableta	
781	Picosulfato de sodio	7,5 mg / mL	Solución oral (gotas)	
782	Pidolato de calcio	3,704 g equivalente a 500 mg / 8 g	Gránulos	
783	Pirantel embonato	250 mg	Cápsula Blanda	
784	Pirantel embonato	5 g / 100 mL	Suspensión Oral	
785	Pirantel embonato	250 mg	Tableta Masticable	
786	Pirantel embonato	250 mg	Tableta	
787	Piridoxina clorhidrato	50 mg	Tableta	
788	Piroxicam	0,50%	Gel tópico.	
789	Piroxicam	1%	Gel tópico.	
790	Polisulfato de mucopolisacárido	25000 UI / 100 g (sustancia de comparación: heparina del estándar internacional) 25000 U.I.	Gel tópico	
791	Polisulfato de mucopolisacárido	300 mg /100g	Gel tópico	
792	Polisulfato de mucopolisacárido	300 mg /100g	Crema tópica	
793	Polivinil alcohol + Povidona	14 mg + 6 mg / mL	Solución oftálmica	
794	Polivinilpirrolidona	50 mg / mL	Solución oftálmica	
795	Poloxamer 407	2 g / 100 mL	Solución oftálmica	
796	Pramiverina	2 mg	Tableta	
797	Pramiverina + Acetaminofén	20 mg + 500 mg	Tableta	
798	Pramiverina + Acetaminofén	2mg + 500mg	Tableta	
799	Pramiverina + Acetaminofén	0.7mg + 100mg / 100mL	Solución oral	
800	Pramiverina + Acetaminofén	4mg + 100mg / 100mL	Solución oral	
801	Pramoxina o Pramocaina	1%	Loción tópica	
802	Pramoxina clorhidrato + óxido de zinc	1,075 mg + 8 mg / 100 mL	Crema tópica	
803	Pramoxina Corhidrato + Acetato de Zinc	1000 mg +100 mg / 100 mL	Loción tópica	
804	Pramoxina clorhidrato + óxido de zinc	1,075 mg + 120 mg / 100 mL	Loción	
805	Polietilenglicol 400 + Propilenglicol	4 mg + 3 mg	Solución oftálmica	
806	Psyllium + Pectina + Quitina + Salvado de trigo	200 mg + 40 mg + 180 mg + 170 mg	Tableta	
807	Ranitidina	75mg	Tableta	
808	Ranitidina	75mg	Tableta Efervescente	
809	Ruibarbo polvo + sulfato de magnesio	1 g + 30 g / 100 g	Polvo para reconstituir a solución oral	
810	Ruibarbo polvo + sulfato de magnesio	14 g + 84 g / 100 g		
811	Ruibarbo polvo + sulfato de magnesio + Hojas sen	1,96 g + 94 g + 2 g / 100 g	Polvo para reconstituir a solución oral	
812	Ruibarbo polvo + Ácido salicílico	2,5 g + 1 g / 100 mL	Solución oral	

La salud es de todos		Minsalud	AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS
FUNCION REGULADORA	PUBLICACION		FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2021		Junio del 2021

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
813	Salicilato de metilo	7 g / 100 g	Crema	
814	Salicilato de metilo + Capsaicina	10g + 0.025g / 100g	Gel	
815	Salicilato de metilo + Yodo resublimado	8 g + 4 g / 100 g	Pomada	
816	Salicilato de metilo + Yodo metalico resublimado	5 g + 5,333 g/100 g	Ungüento tópico	
817	Salicilato de metilo+solución de yodo como ,0100 g de yodo puro	0,117+0,028/100 g	Crema tópica	
818	salicilato de metilo + yodo metalico + yoduro de potasio	6,8% + 4,8% + 1%	Crema tópica	
819	Salicilato de metilo+ Mentol	10 % + 3 %	Pomada	
820	Salicilato de metilo+ Mentol	30 % + 10 %	Pomada	
821	Salicilato de metilo+ Mentol	10% + 3%	Pomada	
822	Salicilato de metilo+ Mentol	13,75 % + 13,75 %	Pomada	
823	Salicilato de metilo+ Mentol	27 % + 9 %	Crema	
824	Salicilato de metilo+ Mentol	15 % + 10 %	Crema	
825	Salicilato de metilo+ Mentol	28 % + 10 %	Crema	
826	Salicilato de metilo+ Mentol	30 % + 8%	Crema	
827	Salicilato de metilo+ Mentol	35 % + 10 %	Crema	
828	Salicilato de metilo+ Mentol	29,99 % + 10%	Crema	
829	Salicilato de metilo+ Mentol	12 % + 1%	Solución en aerosol tópico	
830	Salicilato de metilo+ Mentol	25% + 10%	Loción	
831	Salicilato de metilo+ Mentol	13% + 4%	Loción	
832	Salicilato de metilo+ Mentol	30 % + 8%	Gel	
833	Salicilato de metilo+ Mentol	15 % + 5 %	Ungüento tópico	
834	Salicilato de metilo+ Mentol	29,58% + 7,75%	Ungüento tópico	
835	Salicilato de metilo+ Mentol	30% + 10%	Ungüento tópico	
836	salicilato de metilo +oleoresina capsicum equivalente a capsaicinas	10% + 0,025 %	Gel	
837	salicilato de metilo + Mentol + oleopresina de capsaicina	20 %+2% + 0,1%	Ungüento	
838	salicilato de metilo+Alcanfor+oleoresina de capsico	15 mL + 5 mL + 5 mL/ 100 mL	Solución tópica	
839	salicilato de metilo + cloruro de zinc	4 g + 0,421 g /100 mL	Solución oral	
840	salicilato de metilo + cloruro de zinc	0,854 g + 0,385 g / 100 mL	Solución bucofaringea	
841	salicilato de metilo + cloruro de zinc + cloruro de cetilpiridinio	0,854 g + 0,385 g + 0,2 g/100 mL	Solución bucal	
842	senosidos+rubarbo boldo + cascara sagrada + aceite de ricino	17 mg+75 mg+300 mg+400 mg +50 mg	Tableta	
843	senosidos(senosidos calcicos A+B)	17mg	Tableta	
844	Simeticona	80 mg	Cápsula	
845	Simeticona	250 mg	Cápsula blanda	
846	Simeticona	50 mg	Gragea	
847	Simeticona	60 mg	Gragea	
848	Simeticona	1 g / 100 mL	Suspensión oral	
849	Simeticona	80 mg	Tableta	
850	Simeticona	250 mg	Tableta	
851	Simeticona	100 mg	Tableta masticable	
852	Simeticona	166 mg	Tableta masticable	
853	Simeticona	125 mg	Cápsula de gelatina blanda / Granulados /Tableta	
854	Simeticona + aceite esencial anís	185mg + 100mg	Gotas – solución oral	
855	Simeticona + carbón activado	100mg + 250mg	Cápsula dura	
856	Simeticona + carbón activado	125 mg + 250 mg	Cápsula dura	

La salud es de todos		Minsalud	AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS
FUNCION REGULADORA	PUBLICACION		FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2021		Junio del 2021

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
857	Simeticona + carbón activado + aceite esencial de anís	125mg + 250mg + 20mg	Tableta recubierta	
858	Simeticona + Magaldrate + Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio	75 mg + 409,05 + 375 mg + 400,5mg / 15mL	Suspensión oral	
859	<i>Streptococcus cremoris+Streptococcus lactis+Lactobacillus acidophilus+Lactobacillus bulgaricus+Lactobacillus plantarum+Lactobacillus caucasius +Lactobacillus lactis+Lactobacillus casei+ Sacharamyces, 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	
860	Sulfuro de selenio	2,50%	Loción	
861	Sulfadiazina de plata	1%	Polvo tópico	
862	Sulfadiazina de plata	1%	Crema	
863	Sulfadiazina de plata	1%	Loción	
864	Sulfato de zinc monohidratado equivalente a Zinc	20mg	tableta	
865	Sulfato de zinc monohidratado equivalente a Zinc	200 g / 100mL	Solución oral	
866	Tiamina mononitrato + Riboflavina + Piridoxina + Nicotinamida	10mg + 10 mg + 20mg + 50mg	Cápsula blanda	
867	Terbinafina	1%	Gel tópico.	
868	Terbinafina	1%	Crema	
869	Terbinafina	1%	Loción	
870	Terbinafina	1%	Polvo tópico	
871	Terbinafina	10 mg / g	Solución formadora de película.	
872	Terbinafina	1%	Suspensión en aerosol	
873	Terbinafina	1,125g / 100 g	Suspensión en aerosol	
874	Tioconazol	1%	Crema	
875	Tioconazol	2%	Crema	
876	Tioconazol	1%	Polvo tópico	
877	Tioconazol	1%	Loción tópica	
878	Óxido de zinc + Dióxido de Titano + vitamina A Palmitato	18,5% + 8 % + 0.15 %	Pomada	
879	Triclosán	0,20%	Polvo tópico	
880	Triclosán	0,25%	Polvo tópico	
881	Triclosán	0,50%	Polvo tópico	
882	Triclosán	0,002%	Solución tópica	
883	Triclosán + Ácido bórico	0.1 % + 2.5 %	Polvo tópico.	
884	Triclosán + Ácido bórico	0.1 % + 4,28 %	Polvo tópico.	
885	Triclosán + Ácido bórico	0.2 % + 4, 5%	Polvo tópico.	
886	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,15% + 3% + 3%	Polvo tópico	
887	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,1% + 3% + 13,3%	Polvo tópico	
888	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	5% + 0,2 % + 2%	Polvo tópico	
889	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,2 + 5 % + 2 %	Polvo tópico	
890	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,1 % + 3 % + 6 %	Polvo tópico	
891	Tríclósán + D-Pantenol	1,1 g + 0,1 g / 100 mL	Solución bucofaringea	
892	Tolnaftato	1%	Crema	
893	Tolnaftato	1%	Loción tópica	
894	Tolnaftato	1%	Polvo Tópico	
895	Tolnaftato	1%	Espuma	

La salud es de todos		Minsalud	AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS
FUNCION REGULADORA	PUBLICACION		FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2021		Junio del 2021

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
896	Tolnaftato	1%	Talco seco en aerosol	
897	Vitamina E (alfa tocoferol acetato)	100 mg	Cápsula	
898	Vitamina E (alfa tocoferol acetato)	100 mg	Tableta	
899	Vitamina E (alfa tocoferol acetato)	400 U.I	Cápsula blanda	
900	Vitamina E (alfa tocoferol acetato)	1000 U.I (666,67 g)	Cápsula blanda	
901	Vitamina A (palmitato)	10000 U.I.	Cápsula	
902	Vitamina B1 (tiamina)	30 mg	Tableta	
903	Vitamina C (Acido ascorbico)	500mg/ sobre (4 gramos)	Polvo para reconstituir a solución oral	
904	Vitamina C (Acido ascorbico)	500mg (Ácido Ascórbico 218 mg + Ascorbato de Sodio 317 mg)	Tableta Masticable	
905	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	
906	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	
907	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 mg	Tableta	
908	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 D3+ Vitamina E+ Biotina+ Ácido fólico. Minerales: Calcio+ Hierro+ Oligoelementos: Cobre+ Cromo+ Magnesio+ Yodo+ Manganeso+ Molibdeno+ Selenio+ 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	
909	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	Tableta	
910	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 pantotato + 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	Tableta	
911	Vitamina A + riboflavina + piridoxina + vitamina B12 + nicotinamida + vitamina C + pantotenoato de calcio + Zinc + tiamina mononitrato	5300UI + 2,5mg + 1,5mg + 7mcg + 37mcg + 100mg + 10mg + 11,25mg + 2,5mg	Granulado	

 La salud es de todos Minsalud				AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL
				DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS
FUNCION REGULADORA		PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA		LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2021	Junio del 2021	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
912	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	
913	Vitamina A + Tiamina + Riboflavina + Piridoxina + Cianocobalamina + ácido ascórbico + Vitamina D3 + Nicotinamida + Ácido fólico + Carbonato de calcio + Fumarato feroso + 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	
914	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	
915	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 Feroso) 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	
916	Vitamina B1 (tiamina) + Vitamina B6 (Piridoxina)	100mg + 150 mg	Tableta	
917	Vitamina B1+riboflavina+Nicotinamida+Piridoxina Clorhidrato	10mg+10mg+50mg+20mg	Tableta	
918	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	
919	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	Tableta	
920	Vitamina D3 (colecalciferol) + Calcio + Sulfato cuprino (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.	Tableta	
921	Vitamina E	1000 U.I	Cápsula blanda	
922	Vitamina E + Cobre + Ácido ascórbico + Gluconato de zinc + Betacaroteno + Selenio + Riboflavina + Luteína (Zeaxantina)	100UI + 2mg + 300mg + 40mg + 10000UI + 50mcg + 20mg + 4mg (176mcg)	Tableta de liberación prolongada	
923	Viatmina B1(Tiamina minohidrato) + Vitamina B2 (Riboflavina) + Nicotinamida + Vitamina B6 (Piridoxina Clorhidrato) + Ácido Folico + Vitamina B12 (Cianocobalamina) + Hierro (Fumarato feroso) + Zinc (óxido 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	Cápsula blanda	
924	Urea	20%	Espuma Tópica en Aerosol	
925	Yodo	2.100 g de complejo ácido yodhídrico yodo, 1.080 de ácido yodhídrico / 100 ml	Solución tópica	
926	Yodo	0.8g. de complejo yodo-iodhídrico equivalente a yodo 0.93 / 100 mL	Solución	

		AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL
		DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS
FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2021	Junio del 2021

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
927	Yodo	45g de complejo Yodo-polaxamer (equivalente a 0.75g de yodo)	Emulsión (champú)	
928	Yodo	6 gramos de COMPLEJO YODO POLIETILENOXI POLIPROPOXI POLIETOXI ETANOL FORMADO POR : POLIETOXI POLIPROPOXI POLIETOXI ETANOL	Solución	
929	Yodo-yoduro sodio yodato potasio complejo	0,616 mg / 100 mL	Jabón líquido	
930	Yodopolivinilpirrolidona	8g	solución tópica	
931	Yodopolivinilpirrolidona	10,5g	solucion tópica	
932	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	10%	Ungüento	
933	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	1%	Solución tópica	
934	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	8%	Espuma	
935	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	5%	Loción	
936	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	10%	Loción	
937	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	11%	Loción	
938	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	11 mg/120 mL	Champú	
939	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	7,50%		
940	yodo polivinil pirrolidona+mentol levorotatorio+salicilato de metilo	0,1 %,	Crema tópica	
941	yodo polivinil pirrolidona+mentol levorotatorio+salicilato de metilo	10%	Crema tópica	
942	yodo polivinil pirrolidona+mentol levorotatorio+salicilato de metilo	35%	Crema tópica	
943	yodopolivinilpirrolidona equivalente a yodo libre+alcanfor+mentol+salicilato de metilo	10 mg + 1 g +1 g +12 g / 100 mL	Solución tópica	
944	Yoduro de Tibezonio	5 mg	Tableta	

Todas los asociaciones que tengan indicación de resfriado común excepto en niños menores de 12 años

*Para mayores de 18 años

**Unicamente con la indicacion de antiácido para uso de corta duración (1 ó 2 días).