

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 septiembre 2022	Septiembre del 2022	

#	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	Acido bórico	5 g / 100 g	Polvo	
15	Acido hipocloroso	0,046g(equivalente a 500ppm de cloro) / 100 mL	Solucion topica	
16	Acido salicílico	0,57g	parche	
17	Alcanfor + Mentol	3 g + 2 g / 100 g	Ungüento tópico	
18	Alcanfor + Mentol	9 g + 1,35 g / 100 g	Ungüento tópico	
19	Alcanfor + Mentol	4 g + 12 g / 100 g	Ungüento tópico	
20	Alcanfor + Mentol + Fenol	1 % + 0,6 % + 0,5 %	Pasta	
21	Alcanfor + Mentol + Salicilato de metilo	3 g + 4 g + 14 g / 100 g	Parche	
22	Alcanfor + Mentol + Salicilato de metilo	36 mg + 33 mg + 7,1 mg	Parche	
23	Alcanfor + Mentol + Salicilato de metilo	28 mg + 131 mg + 144 mg	Parche	
24	Alcanfor + Mentol + Salicilato de metilo	3.95 % + 0.975% + 1.475%	Ungüento	
25	Alcanfor + Óxido de Zinc	0,1 g + 8 g / 100 mL	Suspensión tópica	
26	Alcanfor + yodo metalico + salicilato de metilo + mentol + alcanfor	0,5 g + 2 g + 5 g + 0,5 g / 100 g	Ungüento tópico	
27	Alcanfor + yodo metalico + salicilato de metilo + mentol + alcanfor	1 g + 10 g + 12 g + 1 g / 100 mL	Solución tópica	
28	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo + trumentina	4 g + 5 g + 2,5 g + 4 g / 100 g	Ungüento tópico	
29	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo + trementina	2,6 g + 4,3 g + 5,2 g + 13,1 g / 100 g	Ungüento tópico	
30	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo + trementina	4 g + 3 g + 6 g + 2 g / 100 g	Ungüento tópico	
31	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo + trementina	4,3 g + 4,3 g + 13 g + 12 g / 100 g	Solución tópica	
32	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo + trementina	13 g + 4,3 g + 4,3 g + 16,2 g / 100 g	Solución tópica	
33	Alcanfor + salicilato de metilo + mentol + trementina + eucaliptol	8 g + 2 g + 3 g + 8 g+5mg / 100 mL	Líquido oleoso (Aceite)	
34	Alcanfor + salicilato de metilo + mentol + trementina + eucaliptol	5 g + 4,5 g + 3 g + 4,7 g + 2,5 g / 100 g	Ungüento tópico	
35	Alcanfor + salicilato de metilo + mentol + trementina + eucaliptol	3 g + 2 g + 1,5 g + 3 g + 4 g / 100 g	Ungüento 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 septiembre 2022	Septiembre del 2022	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
36	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	
37	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	
38	Alcanfor + oxido de zinc + hexaclorofeno + acido borico	1 g + 5 g + 0,1 g + 4 g / 100 g	Polvo para uso tópico	
39	Alcanfor + fenol + timol + benzocaina	10 g + 2 g + 1 g + 0,3 g / 100 mL	Líquido oleoso (Aceite)	
40	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	
41	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	
42	Alcanfor + eucalipto + mentol + menta + tintura de benjui compuesta (benjui en grano, aloe en polvo, estorache, esponjilla, balsamo de tolu, alcohol 96°.)	5g + 1 g + 3 mL + 0,2 mL + 20 mL /100mL	Solución nasal	
43	Alcanfor + alcohol etílico + mentol	0,5 g + 67 mL + 0,5 g / 100 mL	Solución tópica	
44	Alcanfor + mentol + eucalipto + trementina + timol	5,2 g + 2,8 g + 1,3 g + 4,6 g + 0,09 / 100 g	Ungüento tópico	
45	Alcanfor + acido salicílico + acido undecílico	1 g + 2 g + 1 g / 100 g	Polvo para uso tópico	
46	Alcanfor + acido salicílico + acido benzoico + eucalipto + menta	0,05 g + 1,8 g + 0,1 g + 0,2 g + 0,02 g	Loción	
47	Alcanfor + salicilato de metilo + acido salicílico + eucalipto + mentol	2,5 g + 8 g + 3 g + 5 g + 2,5 g / 100 mL	Solución tópica	
48	Alcanfor+ salicilato de metilo + mentol + eucalipto	4,5g+ 8g + 4,5g+ 6g /100mL	Loción topica	
49	Alcanfor + salicilato de metilo + oleoresina de capsico	5 g + 15 g + 5 g / 100 mL	Solución tópica	
50	Alcanfor + mentol + eucalipto + gomenol	3 g + 0,2 g + 4 g + 2 g / 100 g	Crema tópica	
51	Alcanfor + mentol + eucalipto + gomenol	3 g + 0,3 g + 4 g + 2 g / 100 mL	Líquido oleoso (Aceite)	
52	Alcanfor + Mentol + eucalipto + gomenol + metilo salicilato	6 g + 1,8 g + 0,4 g + 0,4 g + 7 g / 100 g	Crema tópica	
53	Alcanfor + oxido de zinc + acetato de clorhexidina	1 g + 10 g + 0,5 g / 100 g	Polvo para uso tópico	
54	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	
55	Alcanfor + benzoato de bencilo	10 g + 10 g / 100 mL	Solución tópica	
56	Alcanfor + mentol + oxido de zinc + timerosal	3 g + 0,6 g + 4 g + 0,1 g / 100 g	Pomada	
57	Alcanfor + yodo metálico + yoduro de potasio + salicilato de metilo + guayacol	10 g + 2 g + 2 g + 10 g + 6 g / 100 g	Pomada	
58	Alcanfor + mentol + timol + eucalipto + salicilato de metilo + trementina	5,3 g + 2,9 g + 0,1 g + 1,4 g + 4,7 g / 100 g	Ungüento tópico	
59	Alcanfor + guayacol + mentol + eucalipto	1,5 g + 3 g + 0,5 g + 1,5 g / 100 g	Ungüento tópico	
60	Alcanfor + salicilato de metilo + guayacol + eucaliptus + trementina	4 g + 5 g + 5 g + 5 g + 5 g / 100 g	Crema tópica	
61	Alcanfor + salicilato de metilo + guayacol + eucaliptus + trementina	5 g + 5 g + 5 g + 5 g + 9 g	Ungüento tópico	
62	Alcanfor + mentol + guayacol + eucalipto + 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	
63	Alcanfor + mentol + eucalipto + 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	
64	Alcanfor + mentol + eucalipto + trementina + nuez moscada + hojas de cedro + timol	5,3 g + 2,9 g + 1,3 g + 4,8 g + 0,7 g + 0,4 g + 1 g / 100 g	Ungüento tópico	
65	Alcanfor + mentol + guayacol + salicilato de metilo	5 g + 1 g + 3 g + 10 g / 100 g	Ungüento tópico	
66	Alcanfor + mentol + guayacol + salicilato de metilo	2 g + 7 g + 0,5 g + 0,5 g / 100 mL	Solución tópica	
67	Alcanfor + guayacol + timol + trementina + eucalipto + mentol	1,3 g + 0,1 g + 0,1 g + 0,4 g + 5,3 g + 2,8 g / 100 g	Ungüento 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 septiembre 2022	Septiembre del 2022	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
68	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	
69	Alcanfor + esorcina monoacetato (euresol) + irlgasan dp-300 (triclosan) + azufre hidro alcohol solubilizado (bio azufre II)	0,2 g + 0,5 g + 0,1 g + 2 g / 100 mL	Loción	
70	Alcanfor + mentol + eucaliptol + salicilato de metilo + iodo metalico	2,5 g + 3 g + 5 g + 6 g + 6 g / 100 g	Pomada	
71	Alcanfor + mentol + guayacolato + salicilato de metilo + trementina	3 g + 5 g + 4 g + 2 g + 5 g / 100 g	Ungüento tópico	
72	Alcanfor + salicilato de metilo + eucaliptol + trementina	4,5 g + 3,7 g + 3,7 g + 4,5 g / 100 g	Ungüento tópico	
73	Alcanfor +mentol + salicilato de metilo	4% + 3% + 10%	Ungüento topico	
74	Alcanfor + calamina	0,1 g + 8 g / 100 mL	Solución tópica	
75	Alcohol etílico 96% + Mentol	73,0 mL + 0,39 g. / 100ml	Loción	
76	Alcohol etílico 96° GL	72,90mL / 100mL	solución tópica	
77	Aceite de hígado de bacalao que aporta 9360 UI / g de vitamina A 945 UI / g de vitamina D: 9 g, vitamina A palmitato / vitamina D3 (10:1) que aporta 47425,926 UI / g de vitamina A palmitato y 5040,5 UI / g de vitamina D3: 0,046 g.	9361 UI + 945 UI + 9 g + 47425,926 UI + 5040,5 UI + 0,046 g	Emulsión oral	
78	Aceite mineral	100 mL / 100 mL	Solución oral	
79	Aceite mineral + lanolina anhidra + petrolato blanco	30 mg + 30 mg + 1 g / 1 g	Ungüento oftálmico	
80	Aceite mineral + picosulfato de sodio	33,3 mg + 28,2 g / 100 mL	Emulsión oral	
81	Aceite mineral + fenoltaleína	28,6 g + 1,3 g / 100 mL	Emulsión	
82	Aceite mineral + calcio + vitamina d + maltodextrina + celulosa microcristalina + ácido esteárico + estearato de magnesio + crospovidona	9,8 mg + 600 mg + 200 UI + 124,5 mg + 28 mg + 0,02 mg + 0,02mg + 0,02 mg	Tableta cubierta	
83	Aceite mineral + petrolato blanco	42,5 g + 56,8 g / 100 g	Ungüento oftálmico	
84	Aceite mineral + óxido de zinc + lanolina	15 % +20 % + 10 %	Pasta	
85	Aceite mineral+lanolina anhidra liquida	30 mg +30 mg/g	Ungüento oftálmico	
86	Acetaminofén + Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + Carbonato de sodio	0.5g + 2.1440g + 2.3180g + 0.5g / 5.5 g	Polvo efervescente para reconstituir a solución oral.	
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 + Ibuprofeno	250 mg+65 mg + 200 mg	Cápsula blanda	
93	Acetaminofen + Ibuprofeno + Cafeína	250 mg + 400 mg + 65 mg	Cápsula blanda que contiene 2 tabletas	Adultos y niños mayores de doce años:
94	Acetaminofén + Cafeína + Fenilefrina clorhidrato	500 mg + 25 mg + 5 mg	Tableta recubierta	
95	Acetaminofén + Cafeína + Ácido acetilsalicílico	250mg + 65mg + 250mg	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 septiembre 2022	Septiembre del 2022	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
96	Acetaminofén + Cafeína Anhidra + Fenilefrina Clorhidrato + Cetirizina Diclorhidrato	500mg+30mg+10mg+5mg	Cápsula blanda	
97	Acetaminofén + Fenilefrina Clorhidrato + Clorfeniramina maleato	500mg+10mg+4mg / sobre	Granulado	
98	Acetaminofén+Fenilefrina Clorhidrato+Hidrobromuro de Dextrometorfano+Maleato de Clorfeniramina	325mg+5mg+10mg+2mg	Cápsula blanda	
99	Acetaminofén+Fenilefrina Clorhidrato+Hidrobromuro de dextrometorfano	325mg+5mg+10mg	Capsula blanda	
100	Acetaminofen+Fenilefrina Clorhidrato+Hidrobromuro de Dextrometorfano+Clorfeniramina Maleato	500mg + 5mg + 15mg + 2mg	Tableta	
101	Acetaminofen + Fenilefrina Clorhidrato + Desloratadina+ Cafeína Anhidra	7,69g + 0,31g + 0,04g + 0,46g / 100g	Granulado	
102	Acetaminofen + Cafeína Anhidra + Fenilefrina Clorhidrato + Desloratadina	500mg + 30mg + 20mg + 2,5mg	Cápsula	
103	Acetaminofen+doxilamina succinato+Dextrometorfano Bromohidrato	325mg + 6,25mg + 15mg	Cápsula blanda	
104	Acetaminofen+Clorhidrato de Fenilefrina +Dextrometorfano Bromohidrato+doxilamina succinato	250mg 10mg + 5mg + 6,25mg	Cápsula blanda	No administrar en menores de 12 años
105	Acetaminofen + Levocetirizina Diclorhidrato+ Fenilefrina Clorhidrato + Dextrometorfano bromhidrato	500 mg + 2,5mg + 20mg + 20mg/sobre (15 gramos)	polvo P/R a solución	
106	Acetaminofen + Fenilefrina Clorhidrato + Difenhidramina Clorhidrato + Dextrometorfano bromhidrato	500mg + 10mg + 25mg + 20mg/sobre (15 gramos)	polvo P/R a solución	
107	Acetato de aluminio	0,5 g / 100 mL	Loción	
108	Acetato de aluminio	0,5 g / 100 g	Crema	
109	Acetato de aluminio	6,15g / 100mL	Suspensión oral	
110	Acetato de aluminio	234 mg	Tableta	
111	Acetato de calcio + sulfato de aluminio	0,069 g + 0,099 g / 100 mL	Loción	
112	Acetato de aluminio + sulfato de aluminio	0,1480 mg + 0,059 mg	Loción	
113	Acetato de aluminio + sulfato de aluminio	15 mg + 36,6 mg / 100 mL	Solución tópica	
114	Acetato de aluminio + Acetato de calcio	0,14 mg + 0,89 mL / 100 mL	Loción	
115	Acetato de aluminio + Acetato de calcio	76 mg + 86 mg / 100 mL	Loción	
116	Acetato de aluminio + Acetato de calcio	0,18 g + 0,16 g / 100 mL	Loción	
117	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	
118	Acetato de Ulipristal	30mg	Tableta	
119	Aciclovir	5%	Crema tópica - Labial	
120	Aciclovir	5%	Ungüento tópico	
121	Aciclovir	5%	Crema vaginal	
122	Aciclovir	9%	Crema	
123	Ácido acético	0,077 g/100 mL	Solución vaginal	
124	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	650 mg + 65 mg	Polvo efervescente	
125	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	500 mg + 50 mg	Tableta	
126	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	500 mg + 65 mg	Tableta	
127	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	500 mg + 30 mg	Tableta	

	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 septiembre 2022		Septiembre del 2022

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
128	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	650 mg + 60 mg	Tableta	
129	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	500 mg + 50 mg	Tableta	
130	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	500 mg + 45 mg	Tableta	
131	Ácido Acetilsalicílico + bicarbonato de sodio	0,5 g + 2,8 g	Granulos efervescentes	
132	Ácido Acetilsalicílico + bicarbonato de sodio + cafeína	0,65 g + 2,5 g + 0,5 g	Granulos efervescentes	
133	Ácido Acetilsalicílico + bicarbonato de sodio + cafeína + ácido cítrico en polvo	500 mg + 1400 mg + 65 mg + 1000 mg/ Sobre (3340 mg)	Polvo efervescente	
134	Ácido acetilsalicílico + hidroxido de aluminio gel seco + hidroxido de magnesio	325 mg + 75 mg + 75 mg	Tableta	
135	Ácido Acetilsalicílico + paracetamol + cafeína	200 mg + 150 mg + 50 mg	Tableta	
136	Ácido ascórbico + Ascorbato de sodio	260 mg + 290 mg	Tableta masticable	
137	Ácido ascórbico + Ascorbato de sodio	218 mg + 345 mg	Tableta masticable	
138	Ácido benzóico + Tintura de yodo oficial	1 g + 26 mL / 100 mL	Solución tópica	
139	Ácido benzóico + Resorcinal	4 g + 5 g / 100 g	Ungüento tópico	
140	Ácido benzoico + Ácido salicílico	6 % + 3 %	Solución tópica	
141	Ácido benzoico + Ácido Bórico + Resorcinal	5% + 5 % + 3 %	crema	
142	Ácido benzoico + Ácido salicílico + Resorcinal	5 % + 2,5 % + 2,22 %	Loción	
143	Ácido benzoico + Ácido salicílico + Resorcinal	5 % + 5 % + 3 %	Loción tópica	
144	Ácido benzoico + Ácido salicílico + Azufre precipitado	5 % + 2,5 % + 5 %	Crema tópica	
145	Ácido benzoico + Ácido salicílico + óxido de zinc	6 g + 3 g + 20 g / 100 g	Ungüento tópico	
146	Ácido benzoico + Irgasan	5 % + 0,1 %	Polvo para uso tópico	
147	Ácido benzoico + Ácido salicílico + yodo + yoduro de potasio	2 g + 2 g + 1,2 g + 2,4 g / 10 mL	Solución tópica	
148	Ácido bórico + DMDM hidantoina	0,50 % + 0,10 %	Gel tópico	
149	Ácido bórico + Óxido de zinc	2 g + 2g /100g	Crema tópica	
150	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + Simeticona	38,21 g + 55,14 + 1 g / 100 g	Gránulos	
151	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + carbonato de magnesio	9,3 g + 0,6 g + 4,2 g / 100 mL	Solución oral	
152	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + ácido tartárico	16,4 g + 56,6 g + 27 g / 100 g	Polvo y granulado	
153	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + ácido tartárico	28,2 g + 53,5 g + 18 g / 100 g	Polvo y granulado	
154	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + ácido tartárico	8,1 g + 54,3 g + 37,5 / 100 g	Polvo y granulado	
155	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + ácido tartárico	13,6 g + 47,1 g + 22,5 g / 100 g	Polvo y granulado	
156	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + Ácido acetilsalicílico	1000 mg + 1700 mg + 325 mg	Tableta efervescente	
157	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + Ácido acetilsalicílico	1 mg + 1,9 mg + 500 mg	Tableta efervescente	
158	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + Ácido acetilsalicílico	1 g + 1,9 g + 324 mg	Tableta efervescente	
159	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio	39,9 g + 53,4 g / 100 g	Granulos efervescentes	

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 septiembre 2022	Septiembre del 2022	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
160	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio	43,2 g + 46,7 g / 100 g	Polvo para reconstituir a solución oral	
161	Ácido cítrico anhídrico + ácido tartárico + bicarbonato de sodio	13,66 g + 22,50 g + 47,160 g / 100g	Gránulos efervescentes.	
162	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + ácido tartárico + Sulfato de sodio	10 g + 30 g + 20 g + 20 g / 100 g	Granulos efervescentes	
163	Ácido cítrico + hidroxido de magnesio	8 g + 2 g / 100 mL	Suspensión oral	
164	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	
165	Ácido cítrico + hidroxido de magnesio + metilparabeno	0,02 g + 28 g + 0,2 g / 100 mL	Suspensión oral	
166	Ácido cítrico + cloruro de sodio + citrato de sodio dihidratado + citrato de potasio monohidratado + dextrosa anhidra	369 mg + 205 mg + 98 mg + 216 mg + 2,5 g / 100 mL	Solución oral	
167	Ácido dehidrocólico + pancreatina + simeticona	100 mg + 150 mg + 80 mg	Cápsula dura	
168	Ácido ascórbico + Alcohol polivinílico + Dextrosa + Edetato di-sódico + Fosfato de sodio di-básico + Fosfato de sodio monobásico + Poli-etilenoglicol	1 g + 0,9 g + 3,3 g + 0,1 g + 0,12 g + 0,1 g + 0,5 mg	Solución oftálmica	
169	Ácido Fólico	0,4 mg	Tableta	
170	Ácido Fólico	0,8 mg	Tableta	
171	Ácido Fólico	1 mg	Tableta	
172	Acido Hialurónico	1,5 mg / mL	Solución oftálmica	
173	Ácido salicílico	20g / 100 g	Solución tópica.	
174	Ácido salicílico	8%	Espuma	
175	Ácido salicílico	5%	Loción	
176	Ácido salicílico	10%	Loción	
177	Ácido salicílico	11%	Loción	
178	Ácido salicílico	11 m g / 120 mL	Champú	
179	Ácido salicílico	7,5mg / 100mL	Champú	
180	Ácido salicílico	5 mg	Tableta	
181	Ácido salicílico + Ácido láctico	20 % + 5 %	Solución	
182	Ácido salicílico + Ácido láctico	0,167g + 0,167 /mL	Solución tópica	
183	Ácido undecilénico + Undecilinato de Zinc	2 g + 20 g / 100 g	Polvo para uso tópico	
184	Aescina	10,5 g	Gel tópico	
185	Aescina	300 mg	Tableta cubierta	
186	Aescina	20 mg	Tableta cubierta	
187	Aescina + Heparinoide +Salicilato de dietilamina	10 g + 0,3 g + 5 g /100 g	Gel tópico	
188	Agua de mar isotónica + agua purificada	31.82mL + 68.18mL/100mL	Solución nasal	
189	Alantoina	0,2 g / 100 mL	Crema tópica	
190	Alantoina + irgosan + resorcinonamonoaretato + bio-azufre-fluido + mentol	0,01 g + 0,15 g + 0,5 g + 2 g / 100 mL	Loción	
191	Alantoina + óxido de zinc + óxido de zinc + óxido de hierro	1 g + 5 g + 5 g + 0,2 g / 100 g	Crema tópica	
192	Alcohol polivinílico + polietilenoglicol + dextrosa	9 mg + 5 mg + 33 mg / 1 mL	Solución oftálmica	

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 septiembre 2022	Septiembre del 2022	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
193	Alcohol polivinílico	14 mg / mL	Solución oftálmica	
194	Alantoina + solución alquitrán de hulla	0,2 g + 5,0 g / 100 mL	Emulsión	
195	Alantoina + Oxido de Zinc	1 g + 12 g / 100 g	Crema tópica.	
196	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	
197	Alginato de sodio	2,5 g / 100 mL	Suspensión oral	
198	Alginato de sodio + bicarbonato de sodio + simeticona	5 g + 2,6 g + 1 g / 100 mL	Suspensión oral	
199	Alginato de sodio + bicarbonato de sodio + magaldrado	5g + 2,67 + 8g + 1,2g / 100ml	Suspensión oral	
200	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio	2,5 g + 2,67 g / 100 mL	Suspensión oral	
201	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio	1000mg + 200 mg / 10 mL	Suspensión oral	
202	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	2,5, g + 2,67 g + 1,5 g / 100 mL	Suspensión oral	
203	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	500 mg + 213 mg + 325 mg / 100mL **	Suspensión oral	
204	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	500 mg + 267 mg + 160 mg / 100mL	Suspensión oral	
205	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	500 mg + 213 mg + 325 mg / 10 mL	Suspensión oral	
206	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	250 mg + 133,5 mg + 80 mg	Tableta masticable	
207	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	250 mg + 1065,5 mg + 187,5 mg	Tableta masticable	
208	Alginato de sodio + Simeticona al 30 %	2,5 g + 1 g /100 mL	Suspensión oral	
209	Alcohol Etílico + Gluconato de clorhexidina equivalente a clorhexidina	61% + 1 %	Solución tópica	
210	Alcohol Etílico + Gluconato de clorhexidina equivalente a clorhexidina	70% + 2%	Solución tópica	
211	Alcohol isopropílico + iodo povidona	72% + 7,5%	Loción	
212	Ambroxol	15mg	Goma en forma de pastilla	
213	Ambroxol	30 mg	Cápsulas de gelatina blanda	
214	Ambroxol	75 mg	Cápsula dura de liberación prolongada	
215	Ambroxol	300 mg / 100 mL	Jarabe	
216	Ambroxol	600 mg / 100 mL	Jarabe	
217	Ambroxol	7,5 mg / mL	Solución oral	
218	Ambroxol	20 mg	Tableta orodispersable	
219	Ambroxol	30 mg	Tableta	
220	Ambroxol	15 mg / sobre	Granulado o polvo para reconstituir a solución oral.	
221	Ambroxol	0,75 g / 100 mL	Solución para inhalación	
222	Amlexanox	0,05 g	Tableta	
223	Amilmetacresol + Alcohol 2,4 Diclorobencílico	0,6 mg + 1,2 mg /Tabletas de disolución bucal	Tabletas de disolución bucal	
224	Antocianidinas	28,8 mg	Cápsula	
225	Antocianidinas	60 mg	Cápsula dura	
226	Amilmetacresol + Alcohol 2,4- diclorobencílico	0,6 mg + 1,2 mg	Tableta	
227	Amorolfina	2,50%	Crema tópica.	
228	Amorolfina	5%	Crema tópica.	
229	Amorolfina	5%	Laca / solución tópica	
230	Atapulguita	750 mg	Tableta	
231	Azufre + óxido de zinc	3,2 g + 5,4 g / 100mL	Suspensión tópica	
232	Azufre precipitado + Ácido salicílico	10 g + 3 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 septiembre 2022	Septiembre del 2022	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
233	Azufre + borax	2 g + 0,4 g / 100 g	Pasta de Jabón	
234	Azufre + Ácido salicílico + óxido de zinc + resorcina	1 g + 1 g + 2 g + 0,2 g / 100 g	Pomada	
235	Azufre + peróxido de benzoilo	10 g + 10 g / 100 mL	Crema tópica	
236	Azufre + carbonato de potasio	20 g + 10 g / 100 g	Ungüento tópico	
237	Azufre + óxido de zinc + resorcinol + aceite esencial de eucalipto	5 g + 10 g + 2 g + 1,5 g / 100 g	Ungüento tópico	
238	Azufre	10 g / 100 g	Ungüento tópico	
239	Azufre	3 g / 100 g	Pasta	
240	Azufre + borax + creolina	0,2 g + 0,2 g + 0,5 g / 100 g	Pasta de jabón	
241	Azufre + extracto vegetal: hierbamora, quina, romero y eucalipto + petróleo + 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	
242	Azufre + resorcinol	1 g + 2 g / 90 g	Jabón líquido	
243	Azufre + benzoato de bencílo	0,5 g + 0,4 g / 100 g	Pasta de jabón	
244	Azufre + resorcinol + triclosan	8 g + 2 g + 0,1 g / 100 g	Crema tópica	
245	Bacilos láctico Ácidofilos	1000 millones/100mL	Solución oral	
246	Bacillus clausii	Esporas de <i>Bacillus clausii</i> 2000 millones	Cápsulas	
247	Bacillus clausii	Esporas de <i>Bacillus clausii</i> 2000 millones/5mL	Solución oral	
248	Bacillus clausii	Esporas de <i>Bacillus clausii</i> 400 millones/5mL	Suspension oral	
249	Bencidamina clorhidrato.	0,15g /100mL	Solución bucofaríngea	
250	Bencidamina clorhidrato.	30 mg / 100mL	Solución bucofaríngea	
251	Bencidamina clorhidrato.	0,15 g / 100 mL	Jabón líquido	
252	Bencidamina clorhidrato.	100 mg / 100 mL	Solución tópica	
253	Bencidamina clorhidrato.	0,15 g /100mL	Solución tópica	
254	Bencidamina clorhidrato.	0,3 g /100mL	Solución tópica bucal	
255	Bencidamina clorhidrato.	3 mg	Tableta masticable	
256	Bencidamina clorhidrato.	0,5 g / 100 g	Crema vaginal	
257	Bencidamina clorhidrato.	0,498 g / 9,4 g	Polvo para uso tópico	
258	Bencidamina clorhidrato + cetilpiridinio cloruro	0,3 g + 0,2 g / 100 mL	Solución oral / tableta masticable	
259	Bencidamina clorhidrato + cetilpiridinio cloruro	0,15 g + 0,05g /100 mL	Solución oral / tableta masticable	
260	Bencidamina clorhidrato + cetilpiridinio cloruro	3 mg + 2 mg	Solución oral / tableta masticable	
261	Bencidamina clorhidrato + cetilpiridinio cloruro	3 mg + 1 mg	granulado oral	
262	Bencíl benzoato (tópico)	25%	Loción	
263	Bencíl benzoato (tópico)	30%	Loción	
264	Benoxinato clorhidrato + cetilpiridinio	0.2 mg + 1.0 mg	Tableta bucal	
265	Benzalconio cloruro	0,20%	Solución	
266	Benzalconio cloruro	0,13%	Loción	
267	Benzalconio cloruro	20 mg	Tableta efervescente	
268	Benzalconio cloruro + Benzocaína	0,1 g + 3 g / 100 mL	Solución tópica	
269	Benzocaína	20 mg / mL	Solución ótica	
270	Benzocaína	10 mg	Tableta masticable	
271	Benzocaína	7,50%	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 septiembre 2022	Septiembre del 2022	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
272	Benzocaína + Antipirina	10 mg + 50 mg / mL	Solución ótica	
273	Benzocaína + Cloruro de Cetilpiridinio	10 mg + 1,4 mg	Tabletas masticable	
274	Benzocaína + Decalinio cloruro	15 mg + 0,25 mg	Tableta	
275	Benzocaína + dihidrocloruro de clorhexidina	2 mg + 5 mg	Tableta masticable	
276	Benzocaína + mentol	5 g + 0,5 g / 100 g	Gel tópico	
277	Benzocaína + cloruro de decualino	10 mg + 0,2 mg	Tableta bucal	
278	Benzocaína + eugenol	7,5 g + 1 g / 100 g	Gel tópico	
279	Benzocaína + clorhexidina gluconato	2 g + 2 g / 100 mL	Solución tópica	
280	Benzofenona + octil dimetil PABA	3,0 % + 7,0 %	Crema tópica.	
281	Beta caroteno + Vitamina C + Vitamina E	6 mg + 50 mg + 10 UI	Tableta	
282	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	
283	Beta caroteno	10000 IU	Cápsula blanda	
284	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	
285	Bicarbonato de sodio	1.415 g / 2.7g	Granulado efervescente	
286	Bicarbonato de Sodio + Ácido Alginico	70 mg + 200mg	Tableta masticable	
287	Bicarbonato de Sodio + Cafeína anhidra	2.83g + 0.065g / sobre	Gránulos efervescentes.	
288	Bicarbonato de sodio + Simeticona	2,83 g + 100 mg / 6 g	Gránulos efervescentes.	
289	Bilis de Buey + Extracto de Boldo + Extracto de Rúbardo	0,125g + 5,0g + 2,0g	Jarabe	
290	Bilis de buey + sulfato de sodio + extracto fluido de cascara sagrada + Extracto fluido de boldo + tintura de rúbarbo	0.125 g + 2.5 g + 3.33 mL + 2.5 mL + 2.5 mL / 100 mL	Jarabe	
291	Bilis de buey extracto + extracto fluido de boldo 20 % + extracto de fluido de cascara sagrada 20 % + extracto fluido de rúbarbo 20 %	9 ml + 10 ml + 5 ml + 3 ml / 100mL	Jarabe	
292	Bilis de buey extracto + simeticona + hidrolasa + pancreatina	25 mg + 40 mg + 50 mg + 175 mg	Gragea	
293	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	
294	Bilis de buey + pancreatina + simeticona	30 mg + 175 mg + 125 mg	Tableta	
295	Bilis de buey + cascara sagrada + boldo	1 g + 30 g + 15 mL / 100 mL	Jarabe	

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 septiembre 2022	Septiembre del 2022	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
296	Bilis de buey + cascara sagrada + boldo	2 mL + 4 mL + 2 mL / 100 mL	Solución oral	
297	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	
298	Bilis de buey + carbon activado	750 mg + 133 mg	Cápsula dura	
299	Bilis de buey + cascara sagrada + ruibarbo	25 g + 15 mL + 10 mL / 100 mL	Solución oral	
300	Bilis de buey + cascara sagrada + ruibarbo	0,6 g + 0,2 mg + 0,05 mg / 100 mL	Jarabe	
301	Bilis de buey + cascara sagrada + ruibarbo	30 mg + 200 mg + 180 mg	Tableta cubierta con película	
302	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	
303	Bilis de buey + cascara sagrada	60 mg + 20 mg	Tableta	
304	Bilis de buey + boldo + ruibarbo	0,1 g + 5 g + 2 g / 100 mL	Jarabe	
305	Bifonazol	1%	Loción	
306	Bifonazol	1%	Crema	
307	Bifonazol	1%	Gel	
308	Bisacodilo	5 mg	Gragea / Tableta recubierta	
309	Bisacodilo	10 mg	Supositorio	
310	Bromhexina clorhidrato	0,08 g / 100 mL	Solución oral	
311	Bromhexina clorhidrato	0,05 g / 100 mL	Solución oral	
312	Bromhexina clorhidrato	4 mg	Tableta orodispersable	
313	Bromhexina clorhidrato	4 mg	Tableta masticable	
314	Bromhexina clorhidrato	4 mg	Lámina	
315	Bromhexina clorhidrato	4 mg	Tableta	
316	Bromhexina clorhidrato	8 mg	Tableta	
317	Bromhexina clorhidrato	8 mg	Cápsula Blanda	
318	Bromhexina clorhidrato	80 mg / 100mL	Jarabe	
319	Bromhexina clorhidrato	40 mg / 100 mL	Jarabe	
320	Bromhexina clorhidrato	140 g / 100 mL	Jarabe	
321	Bromhexina clorhidrato	160 mg / 100 mL	Jarabe	
322	Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guafenesina).	0,04 g + 1 g / 100 mL	Jarabe	
323	Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guafenesina).	0,04 g + 2 g / 100 mL	Jarabe	
324	Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guafenesina).	0,08 g + 0,04 g / 100mL	Jarabe	
325	Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guafenesina).	0,08 g + 1,2 g / 100 mL	Jarabe	
326	Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guafenesina).	0,08 g + 2 g / 100 mL	Jarabe	
327	N-Butilbromuro de Hioscina	10 mg	Tableta	
328	N-Butilbromuro de Hioscina + ibuprofeno	20 mg + 400 mg	Cápsula blanda	
329	N-Butilbromura de Hioscina + dexibuprofeno	20 mg + 200 mg	Tableta	
330	Butoxido de piperonilo + permetrina	4 g + 1 g / 100 mL	Suspensión tópica / loción tópica	
331	Calcio lactobionato + glucobionato de calcio	5.9 % + 25.75 %	Jarabe	
332	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio	600mg + 200U.I + 150mg	Tableta recubierta	
333	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio	200 mg + 400 UI + 50 mg	Tableta recubierta	
334	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio + Zinc + Manganese + Cobre	600 mg + 400 UI + 50 mg + 7,5 mg + 1,8 mg + 0,5 mg	Tableta	

 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 septiembre 2022	Septiembre del 2022

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
335	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio + Zinc + Manganese + Cobre	600 mg + 400 UI + 40 mg + 7,5 mg + 1,8 mg + 1 mg	Tableta	
336	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio + Zinc + Manganese + Cobre	250mg + 200UI + 44mg + 7.5mg + 1.8mg + 1mg	Tableta	
337	Casantranol	90mg	Tableta	
338	Carbocisteína	7,5g / 100mL	Jarabe	
339	Carbocisteína	2g / 100mL	Jarabe	
340	Carbocisteína	5g / 100mL	Jarabe	
341	Carbocisteína	5 g / 100 mL	Suspension oral	
342	Carbocisteína	2,7g	Polvo para reconstituir	
343	Carbonato de calcio (antiácido)	400 mg.	Tableta	
344	Carbonato de calcio (antiácido)	200 mg	Tableta masticable	
345	Carbonato de calcio (antiácido)	400 mg.	Tableta masticable	
346	Carbonato de calcio (antiácido)	500 mg	Tableta masticable	
347	Carbonato de calcio (antiácido)	550 mg	Tableta masticable	
348	Carbonato de calcio (antiácido)	750 mg	Tableta masticable	
349	Carbonato de calcio (antiácido)	850 mg	Tableta masticable	
350	Carbonato de calcio (antiácido)	1000 mg	Tableta masticable	
351	Carbonato de calcio (antiácido)	800 mg	Tableta efervescente	
352	Carbonato de calcio (antiácido)	1,5 g / 100 mL	Suspensión oral	
353	Carbonato de calcio + carbón activado	250 mg + 200 mg	Tableta	
354	Carbonato de calcio + Lactogluconato de calcio	0,15 g + 3,405 g		
355	Carbonato de calcio + Gluconolactano de calcio	0,3 g + 2,940 g	Tableta	
356	Carbonato de calcio + Vitamina D3	750 mg + 100 U.I	Cápsula Blanda / tableta	
357	Carbonato de calcio + Vitamina D4	600 mg + 200 U.I	Cápsula Blanda / tableta	
358	Carbonato de calcio + Vitamina D5	600 mg + 400 U.I	Tableta masticable / Tableta efervescente	
359	Carbonato de calcio + Vitamina D3 + Óxido de Zinc	300mg + 1000UI+7,5mg / 5 mL	Suspensión oral	
360	Carbonato de sodio + cloruro de sodio + Glicerina	0,06 g + 0,009 g + 0,3 g / mL	Solución Otica	
361	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.	
362	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	
363	Carbonato de calcio + Vitamina D3 + Óxido de magnesio + Óxido de zinc + Sulfato de manganese + Óxido cúprico	600 mg + 400 UI + 40 mg + 7,5mg + 1,8 mg + 1 mg	Tableta	
364	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	

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 septiembre 2022	Septiembre del 2022	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
365	Carbonato de calcio equivalente a calcio elemental + tetraborato de sodio equivalentes a boro + sulfato cíprico 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	
366	Carboxicisteina	7,5 g / 100 mL	Jarabe	
367	Carboxicisteina	2 g / 100 mL	Jarabe	
368	Carboxicisteina	5 g / 100 mL	Jarabe	
369	Carboxicisteina	2,7 g	Polvo para reconstituir a solución oral	
370	Carboxicisteina	50 mg / mL (5%)	Suspensión oral	
371	Carboxicisteina (Carboximetilcistina) + Guayacolato de glicerilo	3 g + 2 g / 100 mL	Jarabe	
372	Carboxicisteina (Carboximetilcistina) + Guayacolato de glicerilo	2 g + 2 g / 100 mL	Jarabe	
373	Carboxicisteina (Carboximetilcistina) + Guayacolato de glicerilo	3 % + 2 %	Jarabe	
374	Carboximetilcistina	2%	Jarabe	
375	Carboximetilcistina	3%	Jarabe	
376	Carboximetilcistina	5%	Jarabe	
377	Carboximetilcelulosa sódica	5mg / mL	Solución oftálmica	
378	Carboximetilcelulosa sódica	10mg / mL	Solución oftálmica	
379	Carboximetilcelulosa sódica (Viscosidad baja 7LFPH) + Glicerina + Hialuronato de sodio (Protegido MW 2,0 - 2,6 MDa)	5mg + 9mg+ 1mg /mL	Solución oftálmica	
380	N-acetil Cisteína	200 mg / 3 g	Gránulos para administración oral	Con la indicacion: mucolítico
381	N-acetil Cisteína	200 mg / 5 g	Gránulos para administración oral	Con la indicacion: mucolítico
382	N-acetil Cisteína	100 mg / 5 g	Gránulos para administración oral	Con la indicacion: mucolítico
383	N-acetil Cisteína	4 g / 100 g	Gránulos para administración oral	Con la indicacion: mucolítico
384	N-acetil Cisteína	600 mg *	Gránulos, Polvo efervescente	Con la indicacion: mucolítico
385	N-acetil Cisteína	2 g / 100 mL	Jarabe	Con la indicacion: mucolítico
386	N-acetil Cisteína	4 g / 100 mL	Jarabe	Con la indicacion: mucolítico
387	N-acetil Cisteína	100 mg	Tableta efervescente	Con la indicacion: mucolítico
388	N-acetil Cisteína	200 mg	Tableta efervescente	Con la indicacion: mucolítico
389	N-acetil Cisteína	100mg / mL	Solución nasal	Con la indicacion: mucolítico
390	N- acetil cisteína + dextrometorfano bromhidrato	2 g + 0,3 g / 100 mL		
391	Cetilpiridino	0,5 g / 100 mL	Solución bucal	
392	Cetrimonio Bromuro (Hexadeciltrimetilamonio bromuro) + Lidocaína	2mg + 1mg	Tableta bucal	
393	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg	Cápsula Blanda	
394	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg	Cápsula Blanda De Gelatina Masticable	
395	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	100 mg / 100 mL	Jarabe	
396	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	1 mg / mL	Solución Oral	
397	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg / mL	Solución Oral	
398	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg	Tableta	
399	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg	Tableta Masticable	

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 septiembre 2022	Septiembre del 2022	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
400	Cetirizina + Fenilefrina clorhidrato + Acetaminofén	5 mg + 10 mg + 500 mg	Tableta	
401	Cetirizina + Fenilefrina clorhidrato + Acetaminofén	33,3mg + 133.3mg + 3,33g /100mL	Jarabe	
402	Cetirizina diclorhidrato + Fenilefrina clorhidrato + Acetaminofén	10,0mg + 5,0mg + 500 mg	Cápsula dura	
403	Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	3,33 mg + 10 mg + 200 mg	Cápsula.	
404	Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	5mg + 10mg + 200mg	Cápsula.	
405	Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	5mg + 20mg + 200mg	Cápsula.	
406	Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	5mg + 60mg + 400mg	Cápsula.	
407	Cetrimonio Bromuro (Hexadecilttrimetilamonio bromuro) + Lidocaina	2mg + 1mg	Tableta.	
408	cetrimida (bromuro de cetil trimetilamonio) + alcohol isopropílico	0,5 g +70 g /100mL	Loción tópica	
409	Cipermetrina	0,2g / 100mL	emulsión (champú)	
410	Citrato de calcio tetrahidratado equivalente a Calcio Elemental + isoflavona de soya + vitamina D3	315g + 25mg + 300UI	Tableta recubierta	
411	Citrato de calcio tetrahidratado polvo + vitamina D3 + ácido fólico + fumarato ferroso	950mg + 400 IU + 0,4 mg + 18mg	Tableta recubierta	
412	Clobutinol clorhidrato	0,250 g / 100 mL	Jarabe	
413	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	0,04 g / 100 mL	Solución bucal	
414	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	0,12 g / 100 mL	Solución bucal	
415	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	0,2 g /100 mL	Solución bucal	
416	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	0,35 g / 100 mL	Solución tópica	
417	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	0,51 g / 100 mL	Solución tópica	
418	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	2,3, g / 100 mL	Solución tópica	
419	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	2,5 g / 100 mL	Solución tópica	
420	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	4 g / 100 mL	Solución tópica	
421	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	10,65 g / 100 mL	Solución tópica	
422	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	15 g / 100 mL	Solución tópica	
423	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	4 mg	Tableta masticable	
424	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	0,2 g / 100 g	Gel	
425	Clorhexidina Gluconato + alcohol	0,07%	Solución tópica	
426	Clorhexidina Gluconato + alcohol	0,08%	Solución tópica	
427	Clorhexidina Gluconato + alcohol	2,00%	Solución tópica	
428	Clorhexidina gluconato + alcohol isopropílico	4 % + 70 %	Solución tópica	
429	Cloruro de sodio	50 g / 100 g	Polvo para reconstituir para administración oral	
430	Cloruro de sodio	9 mg / mL	Gotas , solución nasal	
431	Cloruro de sodio + Citrato de potasio + gluconato de Zinc + Glucosa monohidrato	176,8 mg + 108,2 mg + 2,1 mg + 1,780 g (equivalente a 1,618 glucosa anhidra)	Solución oral	
432	Cloruro de sodio + citrato de sodio dihidrato + cloruro de potasio monohidrato + gluconato de zinc + dextrosa anhidra	263 mg + 294mg + 150mg+13,937mg+ 1350mg	Solución oral	
433	Cloruro de sodio + citrato de sodio dihidrato + cloruro de potasio monohidrato + dextrosa monohidrato	3.5 g + 2,9 g + 1.5 g, 20 g /1000 ml	polvo para reconstituir a solucion oral	

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 septiembre 2022	Septiembre del 2022	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
434	Cloruro de Sodio + Citrato de Potasio (Monohidratado) + Gluconato de Zinc + Glucosa monohidratada (Dextrosa monohidratada) + Citrato de Sodio (Dihidratado)	207,6 mg + 216,0 mg + 6,1 mg + 2,5g + 94,0 mg / 100mL	Solución de rehidratación oral	
435	Cloruro de Sodio + Cloruro de Potasio + Gluconato de Zinc + Glucosa monohidratada (Dextrosa Monohidratada) + Citrato de Sodio (Dihidratado)	175.7 mg + 150.6 mg + 6 mg + 1.188 g + 289.2 mg	Solución de rehidratación oral	
436	Cloruro de sodio (origen marino)	6,5 mg / mL	Solución nasal	
437	Cloruro de amonio	2%	Jarabe	
438	Cloruro de amonio + Guaiacol	3 % + 2 %	Jarabe	
439	Cloruro de potasio + cloruro de magnesio + cloruro de calcio	122,66 mg + 15,66 mg + 16,2 mg / 100ml	Solución tópica	
440	Cloruro de potasio + Cloruro de sodio + Lactato de sodio solución al 50% p/p + Cloruro de calcio dihidratado + Cloruro de magnesio hexahidratado + Gluconato de zinc + Dextrosa anhidra	149.300mg + 11.700mg + 629.200mg + 29.400mg + 40.800mg + 13.937mg + 4550.000mg / ml	Solución oral	
441	Clotrimazol	1%	Polvo Tópico	
442	Clotrimazol	1%	Loción	
443	Clotrimazol	1%	Solución tópica	
444	Clotrimazol	1%	Suspensión para aerosol	
445	Clotrimazol	1%	Crema	
446	Clotrimazol	2%	Crema	
447	Clotrimazol	1%	Crema vaginal	
448	Clotrimazol	2%	Crema vaginal	
449	Clotrimazol	100mg	Ovulo vaginal/tableta vaginal	
450	Clotrimazol	200mg	Ovulo vaginal/tableta vaginal	
451	Clotrimazol	500mg	Ovulo vaginal/tableta vaginal	
452	Concha de ostra granulada + Vitamina D	1,471 mg equivalente a calcio elemental 500 mg + 125 UI	Tableta	
453	Condroitina sulfato de sodio + hipromelosa	1mg + 2mg	Solución oftálmica	
454	Crotamiton	10%	Loción	
455	Crotamiton	9,65%	Loción	
456	Dantron/1,8dihidroxiantracena9,10dione+cascara sagrada	50mg + 100mg	Tableta	
457	Desloratadina	50mg /100mL	Jarabe	
458	Desloratadina	2,5mg	Tableta orodispersable	
459	Desloratadina	5mg	Tableta orodispersable	
460	Desloratadina	5mg	Tableta	
461	Desloratadina+Fenilefrina Clorhidrato	2,5mg + 20mg	Tableta	
462	Deltametrina + Piperonil butóxido	0,2% + 0,1 %	Loción tópica	
463	Deltametrina + Piperonil butóxido	0,02 % + 0,1 %	Loción	
464	Dexibuprofeno + Acetaminofén +Cafeína	200mg+ 250mg + 65 mg	Tableta	
465	Dexibuprofeno + fenilefrina clorhidrato + Levocetirizina dicitrónico	200mg + 10 mg + 2,5 mg	Cápsula de gelatina dura	
466	Dextrometorfano bromhidrato	15mg/5mL	Jarabe	
467	Dextrometorfano bromhidrato	200mg	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 septiembre 2022	Septiembre del 2022	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
468	Dextrometorfano bromhidrato	300mg	Tableta	
469	Dextrometorfano bromhidrato	1%	Suspensión	
470	Dextrometorfano bromhidrato	2%	Suspensión	
471	Dextrometorfano bromhidrato	0,3 mg/100 mL	Jarabe	
472	Dextrometorfano bromhidrato	0,2 mg/100 mL	Jarabe	
473	Dextrometorfano bromhidrato	2mg / mL	Jarabe	
474	Dextrometorfano bromhidrato	11 mg	Laminas dispersables	
475	Dextrometorfano bromhidrato	5,5 mg	Laminas dispersables	
476	Dextrometorfano bromhidrato + N-acetilcisteina	0.300 g + 2 g/100ml	Jarabe	
477	Dextrometorfano Bromhidrato + guafenesina + clorhidrato de fenilefrina	10mg + 200mg +5mg *	Cápsula de gelatina blanda	
478	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,08 g + 2 g / 100 mL	Solución oral(jarabe)	
479	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,1 g + 0,9 g/ 100 mL	Solución oral(jarabe)	
480	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,2 g + 1 g / 100 mL	Solución oral(jarabe)	
481	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,2 g + 2 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	0,15 g + 1 g/ 100mL	Solución oral(jarabe)	
484	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,2 g + 3 g/ 100 mL	Solución oral(jarabe)	
485	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,3 g + 2 g / 100 mL	Solución oral(jarabe)	
486	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,5 g + 2 g/100mL	Solución oral(jarabe)	
487	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	10 mg + 200 mg	Capsula blanda	
488	Diclofenaco sódico	140 mg	Parche	
489	Diclofenaco sódico	1%	Gel	
490	Diclofenaco sódico	5%	Gel	
491	Diclofenaco sódico	25 mg	tableta/capsula	
492	Diclofenaco sódico	50 mg	tableta/capsula	
493	Diclofenaco dietilamina	1%	Gel tópico.	
494	Diclofenaco dietilamina	1,16%	Gel tópico.	
495	Diclofenaco dietilamina	1%	Crema	
496	Diclofenaco dietilamina	1%	Ungüento	
497	Diclofenaco dietilamina	1%	Aerosol	
498	Diclofenaco dietilamina	2%	Gel oftálmico	

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 septiembre 2022	Septiembre del 2022	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
499	Diclofenaco sódico + salicilato de metilo	1%	Crema	
500	Diclofenaco sódico + salicilato de metilo	6%	Crema	
501	Diclofenaco dietilamonio equivalente a diclofenaco sódico	1%	Gel	
502	Diclofenaco + Fenilefrina + Loratadina	50 mg + 30 mg + 5 mg	Tableta de liberación controlada	
503	Dimenhidrinato	50mg	Tableta	
504	Dimenhidrinato	50 mg	Tableta dispersable	
505	Dimenhidrinato	0.25g / 100 mL	Solucion Oral	
506	Dimeticona	4%	Loción	
507	Dimetilpolisiloxano	66.6 mg / mililitro	Suspensión oral	
508	Diosmectita	3g/3,76g de polvo	Polvo para reconstituir a suspensión oral	
509	Docusato de Sodio	50 mg	Tableta	
510	Docusato de Sodio	100 mg	Cápsula	
511	Econazol (Nitrito)	1%	Crema	
512	Econazol (Nitrito)	1%	Gel	
513	Econazol (Nitrito)	1%	Loción Tópica	
514	Esomeprazol	10mg	Capsula	
515	Etofenamato	10 g / 100 g	Crema Topica	
516	Etofenamato	10 g / 100 g	Gel Tópico	
517	Etofenamato	5 g / 100 g	Gel Tópico	
518	Eucaliptol + alcanfor + mentol + salicilato de metilo	3.6 g + 5 g + 3 g + 5 g / 100 g	Ungüento	
519	Eucaliptol + alcanfor + mentol + salicilato de metilo	1,2 g+ 5 g + 2,5 g + 3,5 g/100 g	Gel	
520	Eucaliptol + alcanfor + mentol	1,31 g + 5,24 g + 2,8 g / 100 g	Ungüento	
521	Eucaliptol + floruro de sodio + mentol + salicilato de metilo + timol	0,0922 g + 0,0221 g + 0,0425 g + 0,060 g + 0,0639 g / 100 mL	Solución bucal	
522	Famotidina.	10 mg	Tableta	
523	Famotidina.	10 mg	Tableta dispersable	
524	Famotidina.	10 mg	Suspensión oral	
525	Famotidina.	10 mg	Tableta masticable	
526	2-Fenoxyetanol + Pramoxina clorhidrato	0,5 g + 1 g / 100 g	Gel tópico	
527	Fexofenadina Clorhidrato	120mg	Tableta	
528	Fexofenadina Clorhidrato	30mg	Tableta	
529	Fexofenadina Clorhidrato	60mg	Cápsula dura	
530	Fexofenadina Clorhidrato	30 mg / 5mL	Suspensión oral	
531	Fenol	32,5mg	Tableta	
532	Fenol	1,40%	Solución bucal	
533	Fenol+Acanfor + Mentol	0,5% + 1% + 0,6%	Barra	
534	Fenoximetilpenicilina potasica	554 mg equivalente a fenoximetilpenicilina 500 mg	Tableta cubierta.	

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 septiembre 2022	Septiembre del 2022	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
535	Fluoruro Sódico	0,03%	Enjuague bucal	
536	Fluoruro Sódico	0,05%	Enjuague bucal	
537	Fluoruro Sódico	0,06%	Enjuague bucal	
538	Fluoruro Sódico	0,25%	Enjuague bucal	
539	Fluoruro Sódico	0,24%	Crema dental	
540	Fluoruro Sódico	0,25%	Crema dental	
541	Fluoruro Sódico	0,32%	Crema dental	
542	Fluoruro Sódico	0,34%	Crema dental	
543	Fluoruro Sódico	5% y 0,098%	Solución	
544	Fluoruro Sódico	0,10%	Solución	
545	Fluoruro Sódico	1,10%,	Gel	
546	Fluoruro Sódico	2,55%	Gel	
547	Fosfato de sodio dibásico + Fosfato de sodio monobásico	6 g + 16 g / 100 mL	Solución oral	
548	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	
549	Flurbiprofeno	8,75mg	Tableta para disolución bucal	
550	Flurbiprofeno	8,75mg/ dosis	Solución	Uso en mayores de 12 años
551	Glicerina	1,237g/ suppositorio pediatrico	Suppositorio	
552	Glicerina	1,36 g /suppositorio pediatrico	Suppositorio	
553	Glicerina	2,39g/suppositorio	Suppositorio	
554	Glicerina + carboximetil celulosa sódica (viscosidad alta) + carboximetil celulosa sódica (viscosidad media)	9 mg + 1,75 mg + 3, 25 mg	Solución oftálmica	
555	Glicerina+carboximetilcelulosa sodica viscosidad baja 7LFPH)	10mg/mL+5mg/mL	Solución oftálmica	
556	Glicerina + Carboximetilcelulosa sódica	0,9% + 0,5%	Solución oftálmica	
557	Glicerina + Carboximetil celulosa + Polisorbato 80	1 % + 05 % + 0,5 %	Emulsión oftálmica	
558	Glicerina + hidroxipropilmetyl-celulosa + Ácido Bórico + Borato de sodio	10mg + 2mg+ 10mg +0.57 mg/mL	Solución oftálmica	
559	Glicerina + Polisorbato 80	10 mg + 10 mg / mL	Suspensión oftálmica	
560	Giceril guayacolato (Guaifenesina)	2 g / 100 mL	Jarabe	
561	Giceril guayacolato (Guaifenesina)	1,33 g/100mL	Jarabe	
562	Giceril guayacolato (Guaifenesina)	1g / 100mL	Jarabe	
563	Giceril guayacolato (Guaifenesina)	1200 mg	Tableta de liberación prolongada	
564	Giceril guayacolato (Guaifenesina)	600mg	Tableta de liberación prolongada	
565	Giceril guayacolato (Guaifenesina)	200mg	Cápsula	
566	Giceril guayacolato+Acetilcisteína	2.0 g + 0.67 g/100 mL	Jarabe	
567	Glucofuránosido	5 g / 100 g	Crema 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 septiembre 2022	Septiembre del 2022	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
568	Glucomannan	500 mg	Cápsula	
569	Glucomannan	500 mg	Tableta	
570	Glucosa + Cloruro de potasio + Cloruro de sodio + Citrato de sodio dihidratado	1,080 g + 150 mg + 175 mg + 290 mg / 100 ml	Solución oral	
571	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	
572	Gluconato de Clorhexidina	4g/100mL	Solucion topica (jabon liquido antisепtico)	
573	Goma guar	100 g	Polvo oral	
574	Heparinoide + aescina + salicilato de dietilamina	0,3 g + 1 g / 100 g	Gel tópico	
575	Heparinoide + hialuronidasa	5.000 U.H.D.B. + 15.000 U.I.	Pomada	
576	Hialuronato de sodio	2 mg / mL	Solución oftálmica	
577	Hialuronato de sodio	4 mg / mL	Solución oftálmica	
578	Hialuronato de Sodio+Condroitin Sulfato de sodio (origen bovino)	1mg +1,8mg	Solución oftálmica	
579	Hialuronato de sodio +Polietilenglicol 400 +Propilenenglicol	1,5 mg + 4 mg + 3mg / ml	Solución oftálmica	
580	Hidroxido de Aluminio	6,15 g / 100 mL	Suspensión oral	
581	Hidroxido de Aluminio	234 mg	Tableta	
582	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	32,50 g + 5,67 g + 1,66 g / 100 mL		
583	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	282 mg + 85 mg + 25 mg	Tableta	
584	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	200 mg + 200 mg + 20 mg	Cápsula Blanda	
585	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	4g + 4g + 0,4g / 100ml	Suspensión oral	
586	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	8g + 8g + 0,6g / 100ML	Suspensión oral	
587	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Bicarbonato de Sodio + Simeticona.	2g + 2g + 1.75 g + 0.3g / 100 mL	Suspensión oral	
588	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.	
589	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Carbonato de Calcio + Simeticona.	470 mg + 328 mg + 410 mg + 25 mg	Tableta	
590	Hidróxido de magnesio	8,5 g/100 mL	Suspensión oral	
591	Hexetidina	0,10%	Solución Bucofaringea	
592	Hidrocortisona (tópico)	1%	Crema	
593	Hidrocortisona (tópico)	del 2% al 5%	Crema	
594	Hidrocortisona (tópico)	10%	Gel	
595	Hidrocortisona (tópico)	0,5% y 1%	Loción	
596	Hidrocortisona (tópico)	0,10%	Pomada	
597	Hidroxipropilmelcelulosa	3%	Solución oftálmica	

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 septiembre 2022	Septiembre del 2022	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
598	Hidroxipropilmeticelulosa (HPMC) + dextran	3,0 mg + 1 mg / mL	Solución oftálmica	
599	Ibuprofeno	5,00%	Gel tópico	
600	Ibuprofeno	5,00%	Solucion en aerosol	
601	Ibuprofeno	100 mg	Tableta	
602	Ibuprofeno	2%	Suspensión oral	
603	Ibuprofeno	4%	Suspensión oral	
604	Ibuprofeno	2 g / 100 mL	Suspensión oral	
605	Ibuprofeno	100 mg / 5 mL	Suspensión oral	
606	Ibuprofeno	50mg	Granulado	
607	Ibuprofeno	100mg	Granulado	
608	Ibuprofeno	150mg	Granulado	
609	Ibuprofeno	200mg	Granulado	
610	Ibuprofeno	300mg	Granulado	
611	Ibuprofeno	200 mg	Tableta recubierta	
612	Ibuprofeno	400 mg	Tableta recubierta	
613	Ibuprofeno	201 mg	Gragea	
614	Ibuprofeno	400 mg	Gragea	
615	Ibuprofeno	202 mg	Cápsula blanda	
616	Ibuprofeno	400mg	Cápsula blanda	
617	Ibuprofeno	10mg	Tableta masticable	
618	Ibuprofeno + N-Butil bromuro de hioscina.	200mg + 10mg	Tableta cubierta con película /capsula blanda	
619	Ibuprofeno + N-Butil bromuro de hioscina.	400mg + 20mg	Tableta cubierta con película /capsula blanda	
620	Ibuprofeno + Difenhidramina	400 mg + 25mg	Tableta	
621	Ibuprofeno + Difenhidramina	400 mg + 25mg	Cápsula blanda	
622	Ibuprofeno + Cafeína	200 mg + 30 mg	Tableta	
623	Ibuprofeno + Cafeína	400 mg + 65 mg	Cápsula blanda	
624	Ibuprofeno + Cafeína + Hioscina	200 mg + 30 mg + 10 mg	Cápsula blanda	
625	Ibuprofeno+Clorfeniramina Maleato + Fenilefrina Clorhidrato + Dextrometorfano Bromohidrato	400 mg + 4mg + 10mg + 20mg	Cápsula blanda	
626	Ibuprofeno+Clorfeniramina Maleato + Fenilefrina Clorhidrato + Dextrometorfano Bromohidrato	400 mg + 4 mg + 25 mg + 30 mg	Cápsula blanda	
627	Ibuprofeno+Fenilefrina Clorhidrato + Difenhidramina Corhidrato+ Dextrometorfano Clorhidrato	400 mg +10 mg + 25 mg + 20mg	Cápsula blanda	
628	Ibuprofeno + Fenilefrina Clorhidrato	200mg + 20 mg	Tableta recubierta	
629	Ictamol + Óxido de Zinc	1 g + 20 g / 100 g	Emulsión tópica	
630	Ictamol + Óxido de Zinc	1,5, g + 15 g / 100 g	Emulsión 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 septiembre 2022	Septiembre del 2022	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
631	Ictamol + Óxido de Zinc	1 g + 15 g / 100 g	Pomada	
632	Ictamol + Óxido de Zinc	1 g + 20 g / 100 g	Pomada	
633	Ictamol + Óxido de Zinc	1 g + 40 g / 100 g	Ungüento tópico	
634	Isoflavonas de soya	166.66000mg de extracto de isoflavonas de soya al 15% (equivalente a 25mg de isoflavonas)	Tableta recubierta	
635	Isoflavonas + Carbonato de Calcio + Vitamina D	40 mg + 200 mg + 150 UI.	Tableta recubierta	
636	Itraconazol	1 g / 100mL	Solucion oral	
637	Ketoconazol	2%	Crema	
638	Ketoconazol	0.50%	Champú	
639	Ketoconazol	1%	Champú	
640	Ketoconazol	2%	Champú	
641	Ketoconazol	1%	Polvo tópico	
642	Ketoconazol	2%	Polvo tópico	
643	Ketoconazol	1%	Solución tópica	
644	Ketoconazol	2%	Ungüento tópico	
645	Ketoprofeno	50 mg	Tableta	
646	Ketoprofeno	50 mg	Cápsula dura	
647	Ketoprofeno	50 mg	Cápsula blanda	
648	Ketoprofeno	50 mg	Gránulos	
649	Ketoprofeno	25 mg	Tableta	
650	Ketoprofeno	50 mg	Crema	
651	Ketoprofeno	2, 5 %	Gel tópico.	
652	Ketoprofeno	2,50%	Espuma tópica en aerosol	
653	Lactasa	9000 unidades	Tableta masticable	
654	Lactobacillus acidofilos	17 g / 100 g	Polvo para reconstituir a suspensión oral	
655	Lactobacillus acidofilos	170 mg de liofilizado tindalizado equivalente a 5000 millones de bacilos lácticos ácido filos liofilizados.	Cápsula dura	
656	Lactobacillus acidofilos (Bacilos lacticos acidofilos vivos)	Cada 100 mL de solución contiene 1000 million CFU	Solución oral	
657	Lactobacillus acidophilus + Bifidobacterium infantis	10 CFU/g + 10 CFU/g	Cápsula dura	
658	Bifidobacterium longum + Lactobacillus rhamnosus + Lactobacillus acidophilus	400 millones + 400 millones + 1,200 millones (CFU)	Cápsula	
659	Lactobacillus casei 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.	
660	Lactobacillus casei; Lactobacillus rhamnosus; Strep	1 x 109 UFC/sachet	Polvo para disolución.	
661	Lactobacillus casei DG + inulina	8 billones de células vivas de Lactobacillus casei por sobre de 5g y 4 g de Inulina	Granulado en polvo para reconstituir a solución oral	
662	Lactobacillus Rhamnosus rosell + Lactobacillus Acidophilus rosell	1.9 billones + 0.1 billones	Cápsula	

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 septiembre 2022	Septiembre del 2022	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
663	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	
664	Lauril éter sulfato de sodio + complejo yodo + Polietoxi etanol polipropoxi	4,6 g + 1,55 g + 2,0 g / 100 mL	Jabón líquido	
665	Levocetirizina	5mg	Capsula blanda	
666	Levocetirizina	0,1g/100mL	Jarabe	
667	Levocetirizina	0,2g/100mL	Jarabe	
668	Levocetirizina	0,05g/100mL	Jarabe	
669	Levocetirizina	5mg/mL	Solucion oral (gotas)	
670	Levocetirizina	5mg	Tableta	
671	Levocetirizina	5mg	Tableta orodispersible	
672	Levonorgestrel	1,5mg	Tableta	
673	Levonorgestrel	0,75mg	Tableta	
674	Lidocaína	0,55%	Solución tópica	
675	Lidocaína + Prilocaina	2.5 g + 2.5 g / 100 g	Gel	
676	Lidocaína + Prilocaina	2.5 g + 2.5 g / 100 g	Crema tópica	
677	Lidocaina+Tripaflavina	5,493 mg + 0,418 mg/mL	Solución Bucal	
678	Lidocaina+Tripaflavina	0,55g + 0,04g / 100mL	Solución tópica	
679	Lidocaina + Cloruro de Cetilpiridinio	1mg + 2mg	Tableta para disolver en la boca	
680	Loperamida	2 mg	Tableta	
681	Loperamida	2 mg	Cápsula	
682	Loperamida	40 mg / 100 mL	Suspensión Oral	
683	Loratadina	10mg	Tableta	
684	Loratadina	10mg	Tableta dispersable	
685	Loratadina	10mg	Tableta efervescente	
686	Loratadina	100mg / 100mL	Jarabe	
687	Loratadina	10 mg	Cápsula de gelatina blanda	
688	Loratadina + Fenilefrina	5 mg + 30 mg	Grageas	
689	Magaldrato + simeticona	8g + 0,6g / 10mL	Suspensión oral	
690	Magaldrato al 10% + Dimeticona al 30% (equivalente a Dimetilpolisiloxano)	8 g + 1g/100mL	Gel **	
691	Mebeverina clorhidrato	135mg	Tableta recubierta	
692	Mentol	3,50%	Gel	
693	Mentol	10,00%	Spray	
694	Miconazol Nitrato	2%	Crema	
695	Miconazol Nitrato	2%	Loción	
696	Miconazol Nitrato	2%	Polvo	

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 septiembre 2022	Septiembre del 2022	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
697	Miconazol Nitroato	2%	Ungüento	
698	Miconazol Nitroato	2%	Polvo para uso tópico	
699	Miconazol Nitroato	2%	Solución tópica	
700	Minoxidil	2%	Solución tópica	
701	Minoxidil	2%	Gel	
702	Minoxidil	5%	Solución tópica	
703	Minoxidil	5%	Gel	
704	Minoxidil	2%	Crema tópica	
705	Minoxidil	5%	Espuma tópica en aerosol	
706	Minoxidil	1%	Loción	
707	Minoxidil	1%	Emulsión	
708	Miristato de isopropilo	50 g / 100 mL	loción	
709	Nafazolina Clorhidrato	0,125 mg / mL	Solución oftálmica	
710	Nafazolina Clorhidrato	0,5 mg / mL	Solución oftálmica	
711	Nafazolina Clorhidrato	1 mg / mL*	Solución oftálmica	
712	Nafazolina Clorhidrato	1,2 mg / mL	Solución oftálmica	
713	Nafazolina Nitroato	1 mg / mL	Solución oftálmica	
714	Naproxeno sódico	menor o igual a 250mg	Todas	
715	Naproxeno sódico	275 mg o menor	Tableta	
716	Naproxeno sódico	275 mg	Cápsula blanda	
717	Naproxeno sódico	250 mg	Cápsula dura	
718	Naproxeno sódico	10%	Gel tópico.	
719	Naproxeno sódico + Acetaminofén	275 mg + 300 mg	Tableta	
720	Naproxeno sódico + Acetaminofén	125 mg + 100 mg / 5 ml	Polvo para reconstituir a suspensión oral	
721	Naproxeno sódico + N-butibromuro de hioscina	242 mg + 10 mg	Tableta	
722	Naproxeno + Cafeína	250 mg + 65 mg	Capsula blanda	
723	Naproxeno + Cafeína	220 g + 50 mg	Tableta	
724	Naproxeno + Cafeína	220 mg + 65 mg	Capsula blanda	
725	Naproxeno + Acetaminofen + Cafeína	250mg + 325mg + 65mg	Cápsula Blanda	
726	Nicotina	2 mg	Goma de Mascar	
727	Nicotina	4 mg	Goma de Mascar	
728	Nicotina	0,83 mg / cm2	Parche	
729	Nicotina	36 mg / cm2	Parche	
730	Nicotina	78 mg / 15 cm2	Parche	
731	Nicotina	114 mg / 22 cm2	Parche	

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 septiembre 2022	Septiembre del 2022	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
732	Nicotina	2 mg	Tableta (Para disolver en la boca)	
733	Nicotina	4 mg	Tableta (Para disolver en la boca)	
734	Nicotinamida + Piridoxina clorhidrato + Riboflavina + Tiamina clorhidrato	50 mg + 20 mg + 10 mg + 10 mg	Tableta	
735	Nicotinamida + Piridoxina clorhidrato + Riboflavina + Tiamina clorhidrato	20 mg + 20 mg + 3 mg + 10 mg	Tableta	
736	Nimesulida	2 g / 100 g	Gel	
737	Nistatina	10.000.000UI/100g	Crema Topica	
738	Nistatina + Óxido de Zinc	100 U + 2 %	Crema tópica.	
739	Nistatina + Óxido de Zinc	100 U + 2 %	Ungüento	
740	Nistatina + Óxido de Zinc	2,272 % + 40 %	Crema	
741	Nitrato de isoconazol	1%	Crema tópica.	
742	Nitrato de isoconazol	1%	Loción Tópica	
743	Nitrato de potasio	5%	Solución bucal	
744	Nonoxinol	168 mg	Óvulo	
745	Noscapina	5g/100 mL	Solución oral	
746	N-Butilbromuro de Hioscina	10 mg	Tableta	
747	N-Butilbromuro de Hioscina	10 mg	Gragea	
748	N-Butilbromuro de Hioscina	10 mg/ml	Solución oral	
749	0-(B-Hidroxietil)-Rutósidos	500 mg	Tableta efervescente	
750	0-(B-Hidroxietil)-Rutósidos	1000 mg	Tableta efervescente	
751	Omeprazol	10 mg	Cápsula dura	Indicación farmacológica; Antiacido, uso a corto plazo para alivio sintomático de dispepsia leve transitoria.
752	Oxoniconazol	1%	Crema	
753	Oxoniconazol	1%	Polvo tópico	
754	Oxoniconazol	1%	Loción tópica	
755	Óxido de zinc	25%	Pasta	
756	Óxido de zinc	25%	Ungüento	
757	Óxido de zinc	25%	Crema	
758	Óxido de zinc	20%	Crema	
759	Óxido de zinc	12 g	Pomada	
760	Oximetazolina Clorhidrato	0,5mg/mL*	Solucion nasal	
761	Oximetazolina Clorhidrato	0,25 mg / mL (0,025%)*	Solucion oftalmica	
762	Pancreatina + Dimetilpolisiloxano	400 mg + 40 mg	Gragea	
763	Pancreatina + simeticona	170 mg + 80 mg	Gragea / Tableta/Granulado -oral	
764	Pancreatina + simeticona	300mg + 100 mg	Gragea / Tableta/Granulado -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 septiembre 2022	Septiembre del 2022

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
765	Pancreatina + simeticona + hemicelulosa	175 mg + 25,25 mg + 50 mg	Gragea	
766	Pancreatina + polvo seco de silicona	8,6 g + 15,5 g	Granulado para reconstituir administración oral	
767	Paracetamol + maleato de clorfeniramina	500 mg + 2 mg	Tabeta recubierta	
768	Penciclovir	1 g / 100 g	Crema topica	
769	Permetrina	1 g / 100 mL	Emulsión (Champoo)	
770	Permetrina + Piperonil butóxido	1 g + 4 g / 100 mL	Solución tópica	
771	Peróxido de hidrógeno + urea	0,065 g + 0,065 g / mL	Solución oíca	
772	Peróxido de benzoilo	5 g / 100 mL	Loción tópica	
773	Peróxido de benzoilo	10 g / 100mL	Loción tópica	
774	Peróxido de benzoilo	15 g / 100 mL	Loción tópica	
775	Peróxido de benzoilo	2,50%	Gel	
776	Peróxido de benzoilo	4%	Gel	
777	Peróxido de benzoilo	5%	Gel	
778	Peróxido de benzoilo	10%	Gel	
779	Peróxido de benzoilo	5 g / 100 g	Pasta de Jabón	
780	Peróxido de benzoilo	2,5%	Crema	
781	Peróxido de benzoilo	5%	Crema	
782	Peróxido de benzoilo	10%	Crema	
783	Peróxido de benzoilo	20,83 g / 100 g	Espuma tópica en aerosol	
784	Peroxido de hidrogeno	1,5g /100mL	solución tópica bucal	
785	Peroxido de hidrogeno	3,6 g /100 mL	solución tópica bucal	
786	Peroxido de hidrogeno	4g/100mL	Solución topica piel	
787	Petrolato blanco	100 g	Ungüento tópico	
788	Picosulfato de sodio	33,34 mg de picosulfato de sodio + 28,22 g de aceite mineral/100mL	Emulsión oral	
789	Picosulfato de sodio	2,5 mg	Cápsula Blanda	
790	Picosulfato de sodio	5 mg	Tableta	
791	Picosulfato de sodio	7,5 mg / mL	Solución oral (gotas)	
792	Pidolato de calcio	3,704 g equivalente a 500 mg / 8 g	Gránulos	
793	Pirantel embonato	250 mg	Cápsula Blanda	
794	Pirantel embonato	5 g / 100 mL	Suspensión Oral	
795	Pirantel embonato	250 mg	Tableta Masticable	
796	Pirantel embonato	250 mg	Tableta	
797	Piridoxina clorhidrato	50 mg	Tableta	
798	Piroxicam	0,50%	Gel tópico.	
799	Piroxicam	1%	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 septiembre 2022	Septiembre del 2022	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
800	Polisulfato de mucopolisacárido	25000 UI / 100 g (sustancia de comparación: heparina del estándar internacional) 25000 U.I.	Gel tópico	
801	Polisulfato de mucopolisacárido	25000 UI / 100 g (Determinadas mediante el tiempo de tromboplastina parcial activada (TTPA) 0,30000 g)	Crema tópica	
802	Polisulfato de mucopolisacárido			
803	Polisulfato de mucopolisacárido	300 mg /100g	Gel tópico	
804	Polisulfato de mucopolisacárido	300 mg /100g	Crema tópica	
805	Polivinil alcohol + Povidona	14 mg + 6 mg / mL	Solución oftálmica	
806	Polivinilpirrolidona	50 mg / mL	Solución oftálmica	
807	Poloxamer 407	2 g / 100 mL	Solución oftálmica	
808	Pramiverina	2 mg	Tableta	
809	Pramiverina + Acetaminofén	20 mg + 500 mg	Tableta	
810	Pramiverina + Acetaminofén	2mg + 500mg	Tableta	
811	Pramiverina + Acetaminofén	0.7mg + 100mg / 100mL	Solución oral	
812	Pramiverina + Acetaminofén	4mg + 100mg / 100mL	Solución oral	
813	Pramoxina o Pramocaina	1%	Loción tópica	
814	Pramoxina clorhidrato + óxido de zinc	1,075 mg + 8 mg / 100 mL	Crema tópica	
815	Pramoxina Corhidrato + Acetato de Zinc	1000 mg +100 mg / 100 mL	Loción tópica	
816	Pramoxina clorhidrato + óxido de zinc	1.075 mg + 120 mg / 100 mL	Loción	
817	Polietilenglicol 400 + Propilenglicol	4 mg + 3 mg	Solución oftálmica	
818	Psyllium + Pectina + Quitina + Salvado de trigo	200 mg + 40 mg + 180 mg + 170 mg	Tableta	
819	Ranitidina	75mg	Tableta	
820	Ranitidina	75mg	Tableta Efervescente	
821	Ruibarbo polvo + sulfato de magnesio	1 g + 30 g / 100 g	Polvo para reconstituir a solución oral	
822	Ruibarbo polvo + sulfato de magnesio	14 g + 84 g / 100 g		
823	Ruibarbo polvo + sulfato de magnesio + Hojas sen	1,96 g + 94 g + 2 g / 100 g	Polvo para reconstituir a solución oral	
824	Ruibarbo polvo + Ácido salicílico	2,5 g + 1 g / 100 mL	Solución oral	
825	Salicilato de metilo	7 g / 100 g	Crema	
826	Salicilato de metilo + Capsaicina	10g + 0.025g / 100g	Gel	
827	Salicilato de metilo + Yodo resublimado	8 g + 4 g / 100 g	Pomada	
828	Salicilato de metilo + Yodo metalico resublimado	5 g + 5,333 g/100 g	Ungüento tópico	
829	Salicilato de metilo+solución de yodo como ,0100 g de yodo puro	0,117+0,028/100 g	Crema tópica	
830	salicilato de metilo + yodo metalico + yoduro de potasio	6,8% + 4,8% + 1%	Crema tópica	
831	Salicilato de metilo+ Mentol	10 % + 3 %	Pomada	
832	Salicilato de metilo+ Mentol	30 % + 10 %	Pomada	
833	Salicilato de metilo+ Mentol	10% + 3%	Pomada	
834	Salicilato de metilo+ Mentol	13,75 % + 13,75 %	Pomada	
835	Salicilato de metilo+ Mentol	27 % + 9 %	Crema	
836	Salicilato de metilo+ Mentol	15 % + 10 %	Crema	
837	Salicilato de metilo+ Mentol	28 % + 10 %	Crema	
838	Salicilato de metilo+ Mentol	30 % + 8%	Crema 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 septiembre 2022	Septiembre del 2022	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
839	Salicilato de metilo+ Mentol	35 % + 10 %	Crema	
840	Salicilato de metilo+ Mentol	29,99 % + 10%	Crema	
841	Salicilato de metilo+ Mentol	12 % + 1%	Solución en aerosol tópico	
842	Salicilato de metilo+ Mentol	25% + 10%	Loción	
843	Salicilato de metilo+ Mentol	13% + 4%	Loción	
844	Salicilato de metilo+ Mentol	30 % + 8%	Gel	
845	Salicilato de metilo+ Mentol	15 % + 5 %	Ungüento tópico	
846	Salicilato de metilo+ Mentol	29.58% + 7.75%	Ungüento tópico	
847	Salicilato de metilo+ Mentol	30% + 10%	Ungüento tópico	
848	salicilato de metilo +oleoresina capsicum equivalente a capsaicinas	10% + 0,025 %	Gel	
849	salicilato de metilo +Mentol + oleopresina de capsacina	20 %+2% + 0,1%	Ungüento	
850	salicilato de metilo+Alcanfor+oleoresina de capsico	15 mL + 5 mL + 5 mL/ 100 mL	Solución tópica	
851	salicilato de metilo + cloruro de zinc	4 g + 0,421 g /100 mL	Solución oral	
852	salicilato de metilo + cloruro de zinc	0,854 g + 0,385 g / 100 mL	Solución bucofaríngea	
853	salicilato de metilo + cloruro de zinc + cloruro de cetilpiridinio	0,854 g + 0,385 g + 0,2 g/100 mL	Solución bucal	
854	senosidos+ruibarbo boldo + cascara sagrada + aceite de ricino	17 mg+75 mg+300 mg+400 mg +50 mg	Tableta	
855	senosidos(senosidos calcicos A+B)	17mg	Tableta	
856	Simeticona	80 mg	Cápsula	
857	Simeticona	200 mg	Cápsula blanda	Mayores de 12 años
858	Simeticona	250 mg	Cápsula blanda	
859	Simeticona	50 mg	Gragea	
860	Simeticona	60 mg	Gragea	
861	Simeticona	1 g / 100 mL	Suspensión oral	
862	Simeticona	80 mg	Tableta	
863	Simeticona	250 mg	Tableta	
864	Simeticona	100 mg	Tableta masticable	
865	Simeticona	166 mg	Tableta masticable	
866	Simeticona	125 mg	Cápsula de gelatina blanda / Granulados /Tableta	
867	Simeticona + aceite esencial anís	185mg + 100mg	Gotas – solución oral	
868	Simeticona + carbón activado	100mg + 250mg	Cápsula dura	
869	Simeticona + carbón activado	125 mg + 250 mg	Cápsula dura	
870	Simeticona + carbón activado + aceite esencial de anís	125mg + 250mg + 20mg	Tableta recubierta	
871	Simeticona + Magaldrate + Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio	75 mg + 409,05 + 375 mg + 400,5mg / 15mL	Suspensión oral	
872	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	

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 septiembre 2022	Septiembre del 2022	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
873	Sulfuro de selenio	2,50%	Loción	
874	Sulfadiazina de plata	1%	Polvo tópico	
875	Sulfadiazina de plata	1%	Crema	
876	Sulfadiazina de plata	1%	Loción	
877	Sulfato de zinc monohidratado equivalente a Zinc	20mg	tableta	
878		200 g / 100mL	Solución oral	
879	Tiamina mononitrato + Riboflavina + Piridoxina + Nicotinamida	10mg + 10 mg + 20mg + 50mg	Cápsula blanda	
880	Terbinafina	1%	Gel tópico.	
881	Terbinafina	1%	Crema	
882	Terbinafina	1%	Loción	
883	Terbinafina	1%	Polvo tópico	
884	Terbinafina	10 mg / g	Solución formadora de película.	
885	Terbinafina	1%	Suspensión en aerosol	
886	Terbinafina	1,125g / 100 g	Susupensión en aerosol	
887	Tioconazol	1%	Crema	
888	Tioconazol	2%	Crema	
889	Tioconazol	1%	Polvo tópico	
890	Tioconazol	1%	Loción tópica	
891	Óxido de zinc + Dióxido de Titanio + vitamina A Palmitato	18,5% + 8 % + 0.15 %	Pomada	
892	Triclosán	0,20%	Polvo tópico	
893	Triclosán	0,25%	Polvo tópico	
894	Triclosán	0,50%	Polvo tópico	
895	Triclosán	0,002%	Solución tópica	
896	Triclosán + Ácido bórico	0,1 % + 2,5 %	Polvo tópico.	
897	Triclosán + Ácido bórico	0,1 % + 4,28 %	Polvo tópico.	
898	Triclosán + Ácido bórico	0,2 % + 4, 5%	Polvo tópico.	
899	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,15% + 3% + 3%	Polvo tópico	
900	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,1% + 3% + 13,3%	Polvo tópico	
901	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	5% + 0,2 % + 2%	Polvo tópico	
902	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,2 + 5 % + 2 %	Polvo tópico	
903	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,1 % + 3 % + 6 %	Polvo tópico	
904	Triclosán + D-Pantenol	1,1 g + 0,1 g / 100 mL	Solución bucofaríngea	
905	Tolnaftato	1%	Crema	
906	Tolnaftato	1%	Loción tópica	
907	Tolnaftato	1%	Polvo Tópico	
908	Tolnaftato	1%	Espuma	
909	Tolnaftato	1%	Talco seco en aerosol	
910	Vitamina E (alfa tocoferol acetato)	100 mg	Cápsula	

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 septiembre 2022	Septiembre del 2022	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
911	Vitamina E (alfa tocoferol acetato)	100 mg	Tableta	
912	Vitamina E (alfa tocoferol acetato)	400 U.I	Cápsula blanda	
913	Vitamina E (alfa tocoferol acetato)	1000 U.I (666.67 g)	Cápsula blanda	
914	Vitamina A (palmitato)	10000 U.I.	Cápsula	
915	Vitamina B1 (tiamina)	30 mg	Tableta	
916	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	
917	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 + Manganese + 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	
918	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+ Manganese+ 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+ 100 mcg+ 25 mcg+ 25 mg	Tableta	
919	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 + 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	
920	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	
921	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 manganese + 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	
922	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	

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 septiembre 2022	Septiembre del 2022	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
923	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	
924	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	
925	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	
926	Vitamina A 2664 UI (como Palmitato) 2,664 mg + Vitamina D3 400 UI (Colecalciferol) 0,40 mg + Vitamina C (Ácido Ascorbico) 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	
927	Vitamina B1 (tiamina) + Vitamina B6 (Piridoxina)	100mg + 150 mg	Tableta	
928	Vitamina B1+riboflavina+Nicotinamida+Piridoxina Clorhidrato	10mg+10mg+50mg+20mg	Tableta	
929	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	
930	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	
931	Vitamina D3 (colecalciferol) + Calcio + Sulfato cíptico (cobre) + Sulfato de manganeso (manganeso) + Óxido de magnesio (magnesio) + Boro + Sulfato de zinc monohidratado equivalente a zinc	200 U.I. + 600 mg + 1 mg + 1,8 mg + 40 mg + 250 µg + 7,5 mg.	Tableta	
932	Vitamina E	1000 U.I	Capsula blanda	
933	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	

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 septiembre 2022	Septiembre del 2022

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
934	Viatmina B1(Tiamina minohidrato) + Vitamina B2 (Riboflavina) + Nicotinamida + Vitamina B6 (Príridoxina Clorhidrato) + Acido Folico + Viatmina B12 (Cianocobalamina) + Hierro (Fumarato ferroso) + Zinc (oxido de Zinc) + Calcio (carbonato de calcio) + Vitamina E (dl alfa tocopherol acetato).	3,0mg+ 3,40mg+17,0mg + 4,0mg + 0,60mg + 2,20mcg +91,27 mg + 18,67 mg +311,95mg +10,0 mg	Capsula blanda	
935	Urea	20%	Espuma Tópica en Aerosol	
936	Yodo	2.100 g de complejo ácido yodhídrico yodo, 1.080 de ácido yodhídrico / 100 ml	Solución tópica	
937	Yodo	0.8g. de complejo yodo-iodhídrico equivalente a yodo 0.93 / 100 mL	Solución	
938	Yodo	45g de complejo Yodo-polaxamer (equivalente a 0.75g de yodo)	Emulsión (champú)	
939	Yodo	6 gramos de COMPLEJO YODO POLIETILENOXI POLIPROPOXI POLIETOXI ETANOL FORMADO POR : POLIETOXI POLIPROPOXI POLIETOXI ETANOL	Solución	
940	Yodo-yoduro sodio yodato potasio complejo	0,616 mg / 100 mL	Jabón líquido	
941	Yodopolivinilpirrolidona	8g	solucion topica	
942	Yodopolivinilpirrolidona	10,5g	solucion topica	
943	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	10%	Ungüento	
944	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	1%	Solución tópica	
945	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	8%	Espuma	
946	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	5%	Loción	
947	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	10%	Loción	
948	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	11%	Loción	
949	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	11 mg/120 mL	Champú	
950	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	7,50%		
951	yodo polivinil pirrolidona+mentol levorotatorio+salicilato de metilo	0,1 %,	Crema topica	
952	yodo polivinil pirrolidona+mentol levorotatorio+salicilato de metilo	10%	Crema topica	
953	yodo polivinil pirrolidona+mentol levorotatorio+salicilato de metilo	35%	Crema topica	
954	yodopolivinilpirrolidona equivalente a yodo libre+alcanfor+mentol+salicilato de metilo	10 mg + 1 g +1 g +12 g / 100 mL	Solución tópica	
955	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 antiacido para uso de corta duración (1 ó 2 días).