

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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
1	Aceite esencial de eucalipto + mentol + alcanfor + salicilato de metilo	0,5 g + 0,75 g + 1 g + 12,5 g / 100 g	Ungüento tópico
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	Suppositorio
10	Acetaminofén	325mg	Tableta
11	Acetaminofén	125mg	Granulado-sachet
12	Acetaminofén	250mg	Granulado-sachet
13	Acetaminofén	325mg	Granulado-sachet
14	Acido hipocloroso	0,046g(equivalente a 500ppm de cloro) / 100 mL	Solucion topica
15	Acido 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

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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
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 borico	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 + alicílato de metilo + trementina + capsicum tintura + amoniaco solución al 22%	2 g + 25 g + 15 g + 0,1 g + 1 g / 100 mL	Solución tópica
41	Alcanfor + eucalipto + mentol + menta + tintura de benjui compuesta (benjui en grano, aloe en polvo, estoraoke, esponjilla, balsamo de tolu, alcohol 96°)	5g + 1 g + 3 mL + 0,2 mL + 20 mL /100mL	Solución nasal
42	Alcanfor + alcohol etílico + 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 tópica
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 salicílico	6 g + 1,8 g + 0,4 g + 0,4 g + 7 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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
51	Alcanfor + oxido 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 + petrolato 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 + oxido 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
59	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
60	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
61	Alcanfor + mentol + eucaliptol + trementina + nuez moscada + hojas de cedro + timol	5,3 g + 2,9 g + 1,3 g + 4,8 g + 0,7 g + 0,4 g + 1 g / 100 g	Ungüento tópico
62	Alcanfor + mentol + guayacol + salicilato de metilo	5 g + 1 g + 3 g + 10 g / 100 g	Ungüento tópico
63	Alcanfor + mentol + guayacol + salicilato de metilo	2 g + 7 g + 0,5 g + 0,5 g / 100 mL	Solución tópica
64	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
65	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
66	Alcanfor + esorcina monoacetato (euresol) + irlgasan dp-300 (triclosan) + azufre hidro alcohol solubilizado (bio azufre fl)	0,2 g + 0,5 g + 0,1 g + 2 g / 100 mL	Loción
67	Alcanfor + oxido de zinc + cloruro de benzalconio (50%) + mentol + triclosan	0,7 g + 10 g + 0,3 g + 0,1 g + 0,05 g / 100 g	Polvo para uso tópico
68	Alcanfor + mentol + eucaliptol + salicilato de metilo + iodo metalico	2,5 g + 3 g + 5 g + 6 g + 6 g / 100 g	Pomada
69	Alcanfor + mentol + guayacolato + salicilato de metilo + trementina	3 g + 5 g + 4 g + 2 g + 5 g / 100 g	Ungüento tópico
70	Alcanfor + salicilato de metilo + eucaliptol + trementina	4,5 g + 3,7 g + 3,7 g + 4,5 g / 100 g	Ungüento tópico
71	Alcanfor +mentol + salicilato de metilo	4% + 3% + 10%	Ungüento topico
72	Alcanfor + calamina	0,1 g + 8 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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
73	Alcohol etílico 96% + Mentol	73,0 mL + 0,39 g. / 100ml	Loción
74	Alcohol etílico 96° GL	72,90mL / 100mL	solución tópica
75	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
76	Aceite mineral	100 mL / 100 mL	Solución oral
77	Aceite mineral + lanolina anhidra + petrolato blanco	30 mg + 30 mg + 1 g / 1 g	Ungüento oftálmico
78	Aceite mineral + picosulfato de sodio	33,3 mg + 28,2 g / 100 mL	Emulsión oral
79	Aceite mineral + fenolftaleína	28,6 g + 1,3 g / 100 mL	Emulsión
80	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
81	Aceite mineral + petrolato blanco	42,5 g + 56,8 g / 100 g	Ungüento oftalmico
82	Aceite mineral + óxido de zinc + lanolina	15 % +20 % + 10 %	Pasta
83	Aceite mineral+lanolina anhidra liquida	30 mg +30 mg/g	Ungüento oftálmico
84	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.
85	Acetaminofén + Hioscina N-butibromuro	100 mg + 2 mg / mL	Solución oral gotas
86	Acetaminofén + Hioscina N-butibromuro	500mg + 10mg	Tableta
87	Acetaminofen + N - butil bromuro de hioscina	325mg + 10mg	Tableta
88	Acetaminofén + Clorfeniramina maleato.	2.55g + 20.4 mg	Jarabe
89	Acetaminofén + Cafeína	250 mg + 20 mg	Cápsula blanda
90	Acetaminofén + Cafeína + Ibuprofeno	250mg + 65mg + 400mg	Cápsula blanda / Tabletas
91	Acetaminofén + Cafeína + Fenilefrina clorhidrato	500 mg + 25 mg + 5 mg	Tableta recubierta
92	Acetaminofén + Cafeína + Ácido acetilsalicílico	250mg + 65mg + 250mg	Tableta
93	Acetaminofén + Cafeína Anhidra + Fenilefrina Clorhidrato + Cetirizina Diclorhidrato	500mg+30mg+10mg+5mg	Cápsula blanda
94	Acetaminofén + Fenilefrina Clorhidrato + Clorfeniramina maleato	500mg+10mg+4mg / sobre	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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
95	Acetaminofén+Fenilefrina Clorhidrato+Hidrobromuro de Dextrometorfano+Maleato de Clorfeniramina	325mg+5mg+10mg+2mg	Cápsula blanda
96	Acetaminofén+Fenilefrina Clorhidrao+Hidrobromuro de dextrometorfano	325mg+5mg+10mg	Capsula blanda
97	Acetaminofen+Fenilefrina Clorhidrato+Hidrobromuro de Dextrometorfano+Clorfeniramina Maleato	500mg + 5mg + 15mg + 2mg	Tableta
98	Acetaminofen + Fenilefrina Clorhidrato + Desloratadina+ Cafeína Anhidra	7,69g + 0,31g + 0,04g + 0,46g / 100g	Granulado
99	Acetaminofen + Cafeína Anhidra + Fenilefrina Clorhidrato + Desloratadina	500mg + 30mg + 20mg + 2,5mg	Cápsula
100	Acetaminofen+doxilamina succinato+Dextrometorfano Bromohidrato	325mg + 6,25mg + 15mg	Cápsula blanda
101	Acetaminofen + Levocetirizina Diclorhidrato+ Fenilefrina Clorhidrato + Dextrometorfano bromhidrato	500 mg + 2,5mg + 20mg + 20mg/sobre (15 gramos)	polvo P/R a solución
102	Acetaminofen + Fenilefrina Clorhidrato + Difenhidramina Clorhidrato + Dextrometorfano bromhidrato	500mg + 10mg + 25mg + 20mg/sobre (15 gramos)	polvo P/R a solución
103	Acetato de aluminio	0,5 g / 100 mL	Loción
104	Acetato de aluminio	0,5 g / 100 g	Crema
105	Acetato de aluminio	6,15g / 100mL	Suspensión oral
106	Acetato de aluminio	234 mg	Tableta
107	Acetato de calcio + sulfato de aluminio	0,069 g + 0,099 g / 100 mL	Loción
108	Acetato de aluminio + sulfato de aluminio	0,1480 mg + 0,059 mg	Loción
109	Acetato de aluminio + sulfato de aluminio	15 mg + 36,6 mg / 100 mL	Solución tópica
110	Acetato de aluminio + Acetato de calcio	0,14 mg + 0,89 mL / 100 mL	Loción
111	Acetato de aluminio + Acetato de calcio	76 mg + 86 mg / 100 mL	Loción
112	Acetato de aluminio + Acetato de calcio	0,18 g + 0,16 g / 100 mL	Loción
113	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
114	Acetato de Ulipristal	30mg	Tableta
115	Aciclovir	5%	Crema tópica - Labial
116	Aciclovir	5%	Ungüento tópico
117	Aciclovir	5%	Crema vaginal
118	Aciclovir	9%	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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
119	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 hidantoína	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

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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
149	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + carbonato de magnesio	9,3 g + 0,6 g + 4,2 g / 100 mL	Solución oral
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 anhídrido + 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 dihidrato + 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-etilenenglicol	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

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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
168	Ácido Fólico	0,8 mg	Tableta
169	Ácido Fólico	1 mg	Tableta
170	Acido 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
186	Agua de mar isotónica + agua purificada	31.82mL + 68.18mL/100mL	Solución nasal
187	Alantoína	0,2 g / 100 mL	Crema tópica
188	Alantoina + irgosan + resorcinonamonoaretato + bio-azufre-fluido + mentol	0,01 g + 0,15 g + 0,5 g + 2 g / 100 mL	Loción
189	Alantoina + 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	Alantoina + Oxido de Zinc	1 g + 12 g / 100 g	Crema tópica.
193	Alginato de sodio + hidroxido de aluminio + hidroxido de magnesio + bicarbonato de sodio + simeticona	1,5 g + 2 g + 2 g + 1,7 g + 300 mg / 100 mL	Suspensión oral
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 + magaldo	5g + 2,67 + 8g + 1,2g / 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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
197	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio	2,5 g + 2,67 g / 100 mL	Suspensión oral
198	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio	1000mg + 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

 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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
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
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 alquitrán 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 bucofaríngea
246	Bencidamina clorhidrato.	30 mg / 100mL	Solución bucofaríngea
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

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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
259	Bencil benzoato (tópico)	30%	Loción
260	Benoxinato 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 + Benzocaína	0,1 g + 3 g / 100 mL	Solución tópica
265	Benzocaína	20 mg / mL	Solución ótica
266	Benzocaína	10 mg	Tableta masticable
267	Benzocaína	7,50%	Gel
268	Benzocaína + Antipirina	10 mg + 50 mg / mL	Solución ótica
269	Benzocaína + Cloruro de Cetilpiridinio	10 mg + 1,4 mg	Tabletas masticable
270	Benzocaína + Decalinio cloruro	15 mg + 0,25 mg	Tableta
271	Benzocaína + dihidrocloruro de clorhexidina	2 mg + 5 mg	Tableta masticable
272	Benzocaína + mentol	5 g + 0,5 g / 100 g	Gel tópico
273	Benzocaína + 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
270	Benzofenona + octil dimetil PABA	3.0 % + 7.0 %	Crema tópica.
276	Beta caroteno + Vitamina C + Vitamina E	6 mg + 50 mg + 10 UI	Tableta
277	Beta caroteno + calorias + proteina + carbohidrato + grasa + vitamina a + vitamina d + vitamina e + vitamina k + vitamina b1 + vitamina b2 + vitamina b6 + acido fólico + acido pantotenico + 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
278	Beta caroteno	10000 IU	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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
279	Beta caroteno + calorias + proteina + carbohidrato + grasa + vitamina a + vitamina d + vitamina e + vitamina k + VITAMINA C + vitamina b1 + riboflavin b2 + niacina + vitamina b6 + acido folico + acido pantotenico + 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
280	Bicarbonato de sodio	1.415g / 2.7g	Granulado efervescente
281	Bicarbonato de Sodio + Ácido Alginico	70mg + 200mg	Tableta masticable
282	Bicarbonato de Sodio + Cafeína anhidra	2.83g + 0.065g / sobre	Gránulos efervescentes.
283	Bicarbonato de sodio + Simeticona	2,83 g + 100 mg / 6 g	Gránulos efervescentes.
284	Bilis de Buey + Extracto de Boldo + Extracto de Ruibardo	0,125g + 5,0g + 2,0g	Jarabe
285	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
286	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
287	Bilis de buey extracto + simeticona + hidrolasa + pancreatina	25 mg + 40 mg + 50 mg + 175 mg	Gragea
288	Bilis de buey extracto (coleato de sodio) + fibra de celulosa + fibra de manzana + goma de acacia + fibra de citricos + fibra de avena	165 mg + 165 mg + 149,8 mg + 114,2 mg + 40 mg + 20 mg	Tableta
289	Bilis de buey + pancreatina + simeticona	30 mg + 175 mg + 125 mg	Tableta
290	Bilis de buey + cascara sagrada + boldo	1 g + 30 g + 15 mL / 100 mL	Jarabe
291	Bilis de buey + cascara sagrada + boldo	2 mL + 4 mL + 2 mL / 100 mL	Solución oral
292	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
293	Bilis de buey + carbon activado	750 mg + 133 mg	Cápsula dura
294	Bilis de buey + cascara sagrada + ruibarbo	25 g + 15 mL + 10 mL / 100 mL	Solución oral
295	Bilis de buey + cascara sagrada + ruibarbo	0,6 g + 0,2 mg + 0,05 mg / 100 mL	Jarabe
296	Bilis de buey + cascara sagrada + ruibarbo	30 mg + 200 mg + 180 mg	Tableta cubierta con película

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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

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

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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
328	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio	200 mg + 400 UI + 50 mg	Tableta recubierta
329	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio + Zinc + Manganese + Cobre	600 mg + 400 UI + 50 mg + 7,5 mg + 1,8 mg + 0,5 mg	Tableta
330	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio + Zinc + Manganese + Cobre	600 mg + 400 UI + 40 mg + 7,5 mg + 1,8 mg + 1 mg	Tableta
331	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio + Zinc + Manganese + Cobre	250mg + 200UI + 44mg + 7.5mg + 1.8mg + 1mg	Tableta
332	Casantranol	90mg	Tableta
333	Carbocisteina	7,5g / 100mL	Jarabe
334	Carbocisteina	2g / 100mL	Jarabe
335	Carbocisteina	5g / 100mL	Jarabe
336	Carbocisteina	5%	Suspension oral
337	Carbocisteina	2,7g	Polvo para reconstituir
338	Carbonato de calcio (antiácido)	400 mg.	Tableta
339	Carbonato de calcio (antiácido)	200 mg	Tableta masticable
340	Carbonato de calcio (antiácido)	400 mg.	Tableta masticable
341	Carbonato de calcio (antiácido)	500 mg	Tableta masticable
342	Carbonato de calcio (antiácido)	550 mg	Tableta masticable
343	Carbonato de calcio (antiácido)	750 mg	Tableta masticable
344	Carbonato de calcio (antiácido)	850 mg	Tableta masticable
345	Carbonato de calcio (antiácido)	1000 mg	Tableta masticable
346	Carbonato de calcio (antiácido)	800 mg	Tableta efervescente
347	Carbonato de calcio (antiácido)	1,5 g / 100 mL	Suspension oral
348	Carbonato de calcio + carbón activado	250 mg + 200 mg	Tableta
349	Carbonato de calcio + Lactogluconato de calcio	0,15 g + 3,405 g	
350	Carbonato de calcio + Gluconolactano de calcio	0,3 g + 2,940 g	Tableta
351	Carbonato de calcio + Vitamina D3	750 mg + 100 U.I	Cápsula Blanda / tableta
352	Carbonato de calcio + Vitamina D4	600 mg + 200 U.I	Cápsula Blanda / tableta
353	Carbonato de calcio + Vitamina D5	600 mg + 400 U.I	Tableta masticable / Tableta efervescente
354	Carbonato de calcio + Vitamina D3 + Óxido de Zinc	300mg + 1000UI+7,5mg / 5 mL	Suspension oral
355	Carbonato de sodio + cloruro de sodio + Glicerina	0,06 g + 0,009 g + 0,3 g / mL	Solución Otica
356	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.

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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
357	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
358	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
359	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
360	Carbonato de calcio equivalente a calcio elemental + tetraborato de sodio equivalentes a boro + sulfato cúprico pentahidratado equivalente a cobre + carbonato de magnesio equivalentes a magnesio + sulfato de manganeso equivalentes a manganeso, citrato de zinc trihidrato equivalentes a zinc +vitamina D3	1.684,85 mg equivalente a 600mg + 2,75 mg equivalentes a 250 mcg + 4,322 mg equivalente a 1 mg + 141,54 equivalentes a 40 mg+ 6,09 mg equivalentes a 1,8 mg + 7,5 mg de zinc+ 6 mg equivalentes 400 U.I/ sobre	Polvo Efervescente para administración oral
361	Carboxicisteína	7,5 g / 100 mL	Jarabe
362	Carboxicisteína	2 g / 100 mL	Jarabe
363	Carboxicisteína	5 g / 100 mL	Jarabe
364	Carboxicisteína	2,7 g	Polvo para reconstituir a solución oral
365	Carboxicisteína	50 mg / mL (5%)	Suspensión oral
366	Carboxicisteína (Carboximetilcistina) + Guayacolato de glicerilo	3 g + 2 g / 100 mL	Jarabe
367	Carboxicisteína (Carboximetilcistina) + Guayacolato de glicerilo	2 g + 2 g / 100 mL	Jarabe
368	Carboxicisteína (Carboximetilcistina) + Guayacolato de glicerilo	3 % + 2 %	Jarabe
369	Carboximetilcistina	2%	Jarabe
370	Carboximetilcistina	3%	Jarabe
371	Carboximetilcistina	5%	Jarabe
372	Carboximetilcelulosa sódica	5mg / mL	Solución oftálmica
373	Carboximetilcelulosa sódica	10mg / mL	Solución oftálmica
374	Carboximetilcelulosa sódica (Viscosidad baja 7LFPH) + Glicerina + Hialuronato de sodio (Protegido MW 2,0 - 2,6 MDa)	5mg + 9mg+ 1mg /mL	Solución oftálmica
375	N-acetil Cisteína	200 mg / 3 g	Gránulos para administración oral
376	N-acetil Cisteína	200 mg / 5 g	Gránulos para administración 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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
377	N-acetil Cisteína	100 mg / 5 g	Gránulos para administración oral
378	N-acetil Cisteína	4 g / 100 g	Gránulos para administración oral
379	N-acetil Cisteína	600 mg *	Gránulos, Polvo efervescente
380	N-acetil Cisteína	2 g / 100 mL	Jarabe
381	N-acetil Cisteína	4 g / 100 mL	Jarabe
382	N-acetil Cisteína	100 mg	Tableta efervescente
383	N-acetil Cisteína	200 mg	Tableta efervescente
384	N-acetil cisteína + dextrometorfano bromhidrato	2 g + 0,3 g / 100 mL	
385	Cetilpiridino	0,5 g / 100 mL	Solución bucal
386	Cetrimonio Bromuro (Hexadeciltrimetilamonio bromuro) + Lidocaína	2mg + 1mg	Tableta bucal
387	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg	Cápsula Blanda
388	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg	Cápsula Blanda De Gelatina Masticable
389	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	100 mg / 100 mL	Jarabe
390	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	1 mg / mL	Solución Oral
391	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg / mL	Solución Oral
392	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg	Tableta
393	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg	Tableta Masticable
394	Cetirizina + Fenilefrina clorhidrato + Acetaminofén	5 mg + 10 mg + 500 mg	Tableta
395	Cetirizina + Fenilefrina clorhidrato + Acetaminofén	33,3mg + 133,3mg + 3,33g /100mL	Jarabe
396	Cetirizina diclorhidrato + Fenilefrina clorhidrato + Acetaminofén	10,0mg + 5,0mg + 500 mg	Cápsula dura
397	Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	3,33 mg + 10 mg + 200 mg	Cápsula.
398	Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	5mg + 10mg + 200mg	Cápsula.
399	Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	5mg + 20mg + 200mg	Cápsula.
400	Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	5mg + 60mg + 400mg	Cápsula.
401	Cetrimonio Bromuro (Hexadeciltrimetilamonio bromuro) + Lidocaína	2mg + 1mg	Tableta.
402	Cipermetrina	0,2g / 100mL	emulsion (champu)
403	Citrato de calcio tetrahidratado equivalente a Calcio Elemental + isoflavona de soya + vitamina D3	315g + 25mg + 300UI	Tableta recubierta

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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
405	Citrato de calcio tetrahidratado polvo + vitamina D3 + ácido fólico + fumarato ferroso	950mg + 400 IU + 0,4 mg + 18mg	Tableta recubierta
406	Clobutinol clorhidrato	0,250 g / 100 mL	Jarabe
407	Clorhexidina Gluconato / Digluconato	0,04 g / 100 mL	Solución bucal
408	Clorhexidina Gluconato / Digluconato	0,12 g / 100 mL	Solución bucal
409	Clorhexidina Gluconato / Digluconato	0,2 g /100 mL	Solución bucal
410	Clorhexidina Gluconato / Digluconato	0,35 g / 100 mL	Solución tópica
411	Clorhexidina Gluconato / Digluconato	0,51 g / 100 mL	Solución tópica
412	Clorhexidina Gluconato / Digluconato	2,3, g / 100 mL	Solución tópica
413	Clorhexidina Gluconato / Digluconato	2,5 g / 100 mL	Solución tópica
414	Clorhexidina Gluconato / Digluconato	4 g / 100 mL	Solución tópica
415	Clorhexidina Gluconato / Digluconato	10,65 g / 100 mL	Solución tópica
416	Clorhexidina Gluconato / Digluconato	15 g / 100 mL	Solución tópica
417	Clorhexidina Gluconato / Digluconato	4 mg	Tableta masticable
418	Clorhexidina Gluconato / Digluconato	0,2 g / 100 g	Gel
419	Clorhexidina Gluconato + alcohol	0,07%	Solución tópica
420	Clorhexidina Gluconato + alcohol	0,08%	Solución tópica
421	Clorhexidina Gluconato + alcohol	2,00%	Solución tópica
422	Clorhexidina gluconato + alcohol isopropílico	4 % + 70 %	Solución tópica
423	Cloruro de sodio	50 g / 100 g	Polvo para reconstituir para administración oral
424	Cloruro de sodio	9 mg / mL	Gotas , solución nasal
425	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
426	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
427	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
428	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
429	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

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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
430	Cloruro de sodio (origen marino)	6,5 mg / mL	Solución nasal
431	Cloruro de amonio	2%	Jarabe
432	Cloruro de amonio + Guayacol	3 % + 2 %	Jarabe
433	Cloruro de potasio + cloruro de magnesio + cloruro de calcio	122,66 mg + 15,66 mg + 16,2 mg / 100ml	Solución tópica
434	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
435	Clotrimazol	1%	Polvo Tópico
436	Clotrimazol	1%	Loción
437	Clotrimazol	1%	Solución tópica
438	Clotrimazol	1%	Suspensión para aerosol
439	Clotrimazol	1%	Crema
440	Clotrimazol	2%	Crema
441	Clotrimazol	1%	Crema vaginal
442	Clotrimazol	2%	Crema vaginal
443	Clotrimazol	100mg	Ovulo vaginal/tableta vaginal
444	Clotrimazol	200mg	Ovulo vaginal/tableta vaginal
445	Clotrimazol	500mg	Ovulo vaginal/tableta vaginal
446	Concha de ostra granulada + Vitamina D	1,471 mg equivalente a calcio elemental 500 mg + 125 UI	Tableta
447	Condroitina sulfato de sodio + hipromelosa	1mg + 2mg	Solución oftálmica
448	Crotamiton	10%	Loción
449	Crotamiton	9,65%	Loción
450	Dantron/1,8dihidroxiantracena9,10dione+cascara sagrada	50mg + 100mg	Tableta
451	Desloratadina	50mg /100mL	Jarabe
452	Desloratadina	2,5mg	Tableta orodispersable
453	Desloratadina	5mg	Tableta orodispersable
454	Desloratadina	5mg	Tableta
455	Desloratadina+Fenilefrina Clorhidrato	2,5mg + 20mg	Tableta
456	Deltametrina + Piperonil butóxido	0,2% + 0,1 %	Loción tópica
457	Deltametrina + Piperonil butóxido	0,02 % + 0,1 %	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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
458	Dexibuprofeno + Acetaminofén +Cafeína	200mg+ 250mg + 65 mg	Tableta
459	Dexibuprofeno + fenilefrina clorhidrato + Levocetirizina dicitrónico	200mg + 10 mg + 2,5 mg	Cápsula de gelatina dura
460	Dextrometorfano bromhidrato	15mg/5mL	Jarabe
461	Dextrometorfano bromhidrato	200mg	Tableta
462	Dextrometorfano bromhidrato	300mg	Tableta
463	Dextrometorfano bromhidrato	1%	Suspensión
464	Dextrometorfano bromhidrato	2%	Suspensión
465	Dextrometorfano bromhidrato	0,3 mg/100 mL	Jarabe
466	Dextrometorfano bromhidrato	0,2 mg/100 mL	Jarabe
467	Dextrometorfano bromhidrato	2mg / mL	Jarabe
468	Dextrometorfano bromhidrato	11 mg	Laminas dispersables
469	Dextrometorfano bromhidrato	5,5 mg	Laminas dispersables
470	Dextrometorfano bromhidrato + N-acetilcisteína	0.300 g + 2 g/100ml	Jarabe
471	Dextrometorfano Bromhidrato + guafenesina + clorhidrato de fenilefrina	10mg + 200mg +5mg *	Cápsula de gelatina blanda
472	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,08 g + 2 g / 100 mL	Solución oral(jarabe)
473	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,1 g + 0,9 g / 100 mL	Solución oral(jarabe)
474	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,2 g + 1 g / 100 mL	Solución oral(jarabe)
475	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,2 g + 2 g /100 mL	Solución oral(jarabe)
476	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,3 g + 2 g / 100 mL	Solución oral(jarabe)
477	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,15 g + 1 g/ 100mL	Solución oral(jarabe)
478	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,2 g + 3 g/ 100 mL	Solución oral(jarabe)
479	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,3 g + 2 g / 100 mL	Solución oral(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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
480	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,5 g + 2 g/100mL	Solución oral(jarabe)
481	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	10 mg + 200 mg	Capsula blanda
482	Diclofenaco sódico	140 mg	Parche
483	Diclofenaco sódico	1%	Gel
484	Diclofenaco sódico	5%	Gel
485	Diclofenaco sódico	25 mg	tableta/capsula
486	Diclofenaco sódico	50 mg	tableta/capsula
487	Diclofenaco dietilamina	1%	Gel tópico.
488	Diclofenaco dietilamina	1,16%	Gel tópico.
489	Diclofenaco dietilamina	1%	Crema
490	Diclofenaco dietilamina	1%	Ungüento
491	Diclofenaco dietilamina	1%	Aerosol
492	Diclofenaco dietilamina	2%	Gel oftálmico
493	Diclofenaco sódico + salicilato de metilo	1%	Crema
494	Diclofenaco sódico + salicilato de metilo	6%	Crema
495	Diclofenaco dietilamonio equivalente a diclofenaco sódico	1%	Gel
496	Dicoflenaco + Fenilefrina + Loratadina	50 mg + 30 mg + 5 mg	Tableta de liberación controlada
497	Dimenhidrinato	50mg	Tableta
498	Dimenhidrinato	50 mg	Tableta dispersable
499	Dimeticona	4%	Loción
500	Dimetilpolisiloxano	66.6 mg / mililitro	Suspensión oral
501	Diosmectita	3g/3,76g de polvo	Polvo para reconstituir a suspensión oral
502	Docusato de Sodio	50 mg	Tableta
503	Docusato de Sodio	100 mg	Cápsula
504	Econazol (Nitrito)	1%	Crema
505	Econazol (Nitrito)	1%	Gel
506	Econazol (Nitrito)	1%	Loción 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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
507	Esomeprazol	10mg	Capsula
508	Etofenamato	10 g / 100 g (10%)	Crema Topica
509	Etofenamato	10 g / 100 g (10%)	Gel Tópico
510	Etofenamato	5 g / 100 g (5%)	Gel Tópico
511	Eucaliptol + alcanfor + mentol + salicilato de metilo	3,6 g + 5 g + 3 g + 5 g / 100 g	Ungüento
512	Eucaliptol + alcanfor + mentol + salicilato de metilo	1,2 % + 5 % + 2,5 % + 3,5 %	Gel
513	Eucaliptol + alcanfor + mentol	1,31 g + 5,24 g + 2,8 g / 100 g	Ungüento
514	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
515	Famotidina.	10 mg	Tableta
516	Famotidina.	10 mg	Tableta dispersable
517	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 potasica	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

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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
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
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 + hidroxipropilmetyl-celulosa + 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+Acetilcisteína	2.0 g + 0.67 g/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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
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 antiseptico)
565	Goma guar	100 g	Polvo oral
566	Heparinoide + aescina + salicilato de dietilamina	0,3 g + 1 g / 100 g	Gel tópico
567	Heparinoide + 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+Condroitin 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	Hidroxido de Aluminio	6,15 g / 100 mL	Suspensión oral
573	Hidroxido 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
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.

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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
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 Bucofaríngea
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	Hidroxipropilmetylcelulosa	3%	Solución oftálmica
590	Hidroxipropilmetylcelulosa (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

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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
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
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

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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
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 liofilizado tindalizado equivalente a 5000 millones de bacilos lácticos ácido filos liofilizados.	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 DG</i>	8 billones de células vivas ó 24 billones de células vivas en cada capsula o sobre de 3g	Cápsula dura y granulado en polvo para reconstituir a solución oral.
651	<i>Lactobacillus casei; Lactobacillus rhamnosus; Strep</i>	1 x 109 UFC/sachet	Polvo para disolución.
652	<i>Lactobacillus casei DG + inulina</i>	8 billones de células vivas de <i>Lactobacillus casei</i> por sobre de 5g y 4 g de Inulina	Granulado en polvo para reconstituir a solución oral
653	<i>Lactobacillus Rhamnosus rosell + Lactobacillus Acidophilus rosell</i>	1.9 billones + 0.1 billones	Cápsula
654	<i>Lactobacillus salivarius, bifidobacterium infantis, bifidobacterium longum, bifidobacterium lactis, Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus plantarum, Lactobacillus paracasei, streptococcus faecium, lactococcus lactis</i>	Cada sobre de 1.950g y 1.450g contienen: 0.56x 10 ⁹ de <i>Lactobacillus salivarius</i> , <i>bifidobacterium infantis</i> , <i>bifidobacterium longum</i> , <i>bifidobacterium lactis</i> , <i>Lactobacillus acidophilus</i> , <i>Lactobacillus plantarum</i> , <i>Lactobacillus paracasei</i> , <i>streptococcus faecium</i> , <i>lactococcus lactis</i> 5 X 10 ⁹ UFC/sobre.	Granulado en polvo para reconstituir a solución oral

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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
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	0,5g/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	Lidocaina+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

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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
684	Miconazol Nitrato	2%	Crema
685	Miconazol Nitrato	2%	Loción
686	Miconazol Nitrato	2%	Polvo
687	Miconazol Nitrato	2%	Ungüento
688	Miconazol Nitrato	2%	Polvo para uso tópico
689	Miconazol Nitrato	2%	Solución tópica
690	Minoxidil	2%	Solución tópica
691	Minoxidil	2%	Gel
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

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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
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 / cm ²	Parche
719	Nicotina	36 mg / cm ²	Parche
720	Nicotina	78 mg / 15 cm ²	Parche
721	Nicotina	114 mg / 22 cm ²	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
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

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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
736	N-Butilbromuro de Hioscina	10 mg	Tableta
737	N-Butilbromuro de Hioscina	10 mg	Gragea
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
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	Gragea
753	Pancreatina + simeticona	170 mg + 80 mg	Gragea / Tableta/Granulado -oral
754	Pancreatina + simeticona	300mg + 100 mg	Gragea / Tableta/Granulado -oral
755	Pancreatina + simeticona + hemicelulosa	175 mg + 25,25 mg + 50 mg	Gragea
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

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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
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
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	Peroxido 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

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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
788	Piroxicam	0,50%	Gel tópico.
789	Piroxicam	1%	
790	Polisulfato de mucopolisacárido	25000 UI / 100 g (sustancia de comparación: heparina del estándar internacional) 25000 U.I.	Gel tópico
791	Polisulfato de mucopolisacárido	25000 UI / 100 g (Determinadas mediante el tiempo de tromboplastina parcial activada (TTPA) 0,30000 g)	Crema tópica
792	Polisulfato de mucopolisacárido	300 mg /100g	Gel tópico
793	Polisulfato de mucopolisacárido	300 mg /100g	Crema tópica
795	Polivinil alcohol + Povidona	14 mg + 6 mg / mL	Solución oftálmica
796	Polivinilpirrolidona	50 mg / mL	Solución oftálmica
797	Poloxamer 407	2 g / 100 mL	Solución oftálmica
798	Pramiverina	2 mg	Tableta
799	Pramiverina + Acetaminofén	20 mg + 500 mg	Tableta
800	Pramiverina + Acetaminofén	2mg + 500mg	Tableta
801	Pramiverina + Acetaminofén	0.7mg + 100mg / 100mL	Solución oral
802	Pramiverina + Acetaminofén	4mg + 100mg / 100mL	Solución oral
803	Pramoxina o Pramocaina	1%	Loción tópica
804	Pramoxina clorhidrato + óxido de zinc	1,075 mg + 8 mg / 100 mL	Crema tópica
805	Pramoxina Corhidrato + Acetato de Zinc	1000 mg +100 mg / 100 mL	Loción tópica
806	Pramoxina clorhidrato + óxido de zinc	1.075 mg + 120 mg / 100 mL	Loción
807	Poliétilenglicol 400 + Propilenglicol	4 mg + 3 mg	Solución oftálmica
808	Psyllium + Pectina + Quitina + Salvado de trigo	200 mg + 40 mg + 180 mg + 170 mg	Tableta
809	Ranitidina	75mg	Tableta
810	Ranitidina	75mg	Tableta Efervescente
811	Ruibarbo polvo + sulfato de magnesio	1 g + 30 g / 100 g	Polvo para reconstituir a solución oral
812	Ruibarbo polvo + sulfato de magnesio	14 g + 84 g / 100 g	
813	Ruibarbo polvo + sulfato de magnesio + Hojas sen	1,96 g + 94 g + 2 g / 100 g	Polvo para reconstituir a solución oral
814	Ruibarbo polvo + Ácido salicílico	2,5 g + 1 g / 100 mL	Solución oral
815	Salicilato de metilo	7 g / 100 g	Crema
816	Salicilato de metilo + Capsaicina	10g + 0.025g / 100g	Gel
817	Salicilato de metilo + Yodo resublimado	8 g + 4 g / 100 g	Pomada

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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
818	Salicilato de metilo + Yodo metalico resublimado	5 g + 5,333 g/100 g	Ungüento tópico
819	Salicilato de metilo+solución de yodo como ,0100 g de yodo puro	0,117+0,028/100 g	Crema tópica
820	salicilato de metilo + yodo metalico + yoduro de potasio	6,8% + 4,8% + 1%	Crema tópica
821	Salicilato de metilo+ Mentol	10 % + 3 %	Pomada
822	Salicilato de metilo+ Mentol	30 % + 10 %	Pomada
823	Salicilato de metilo+ Mentol	10% + 3%	Pomada
824	Salicilato de metilo+ Mentol	13,75 % + 13,75 %	Pomada
825	Salicilato de metilo+ Mentol	27 % + 9 %	Crema
826	Salicilato de metilo+ Mentol	15 % + 10 %	Crema
827	Salicilato de metilo+ Mentol	28 % + 10 %	Crema
828	Salicilato de metilo+ Mentol	30 % + 8%	Crema
829	Salicilato de metilo+ Mentol	35 % + 10 %	Crema
830	Salicilato de metilo+ Mentol	29,99 % + 10%	Crema
831	Salicilato de metilo+ Mentol	12 % + 1%	Solución en aerosol tópico
832	Salicilato de metilo+ Mentol	25% + 10%	Loción
833	Salicilato de metilo+ Mentol	13% + 4%	Loción
834	Salicilato de metilo+ Mentol	30 % + 8%	Gel
835	Salicilato de metilo+ Mentol	15 % + 5 %	Ungüento tópico
836	Salicilato de metilo+ Mentol	29.58% + 7.75%	Ungüento tópico
837	Salicilato de metilo+ Mentol	30% + 10%	Ungüento tópico
838	salicilato de metilo +oleoresina capsicum equivalente a capsaicinas	10% + 0,025 %	Gel
839	salicilato de metilo + Mentol + oleopresina de capsaicina	20 %+2% + 0,1%	Ungüento
840	salicilato de metilo+Alcanfor+oleoresina de capsico	15 mL + 5 mL + 5 mL/ 100 mL	Solución tópica
841	salicilato de metilo + cloruro de zinc	4 g + 0,421 g /100 mL	Solución oral
842	salicilato de metilo + cloruro de zinc	0,854 g + 0,385 g / 100 mL	Solución bucofaríngea
843	salicilato de metilo + cloruro de zinc + cloruro de cetilpiridinio	0,854 g + 0,385 g + 0,2 g/100 mL	Solución bucal
844	senosidos+ruibarbo boldo + cascara sagrada + aceite de ricino	17 mg+75 mg+300 mg+400 mg +50 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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
845	senósidos(senosidos calcicos A+B)	17mg	Tableta
846	Simeticona	80 mg	Cápsula
847	Simeticona	250 mg	Cápsula blanda
848	Simeticona	50 mg	Gragea
849	Simeticona	60 mg	Gragea
850	Simeticona	1 g / 100 mL	Suspensión oral
851	Simeticona	80 mg	Tableta
852	Simeticona	250 mg	Tableta
853	Simeticona	100 mg	Tableta masticable
854	Simeticona	166 mg	Tableta masticable
855	Simeticona	125 mg	Cápsula de gelatina blanda / Granulados /Tableta
856	Simeticona + aceite esencial anís	185mg + 100mg	Gotas – solución oral
857	Simeticona + carbón activado	100mg + 250mg	Cápsula dura
858	Simeticona + carbón activado	125 mg + 250 mg	Cápsula dura
859	Simeticona + carbón activado + aceite esencial de anís	125mg + 250mg + 20mg	Tableta recubierta
860	Simeticona + Magaldrate + Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio	75 mg + 409,05 + 375 mg + 400,5mg / 15mL	Suspensión oral
861	<i>Streptococcus cremoris+Streptococcus lactis+Lactobacillus acidophilus+Lactobacillus bulgaricus+Lactobacillus plantarum+Lactobacillus caucasicus +Lactobacillus lactis+Lactobacillus casei+ Sacharomyces, s.p.</i>	337.5 millones+ 337.5 millones+ 1.125 millones+ 1.125 millones+ 1.125 millones+ 1.125 millones+ 1.125 millones+ 1.125 millones+ 187.5 millones+	Liofilizado para solución bebible
862	Sulfuro de selenio	2,50%	Loción
863	Sulfadiazina de plata	1%	Polvo tópico
864	Sulfadiazina de plata	1%	Crema
865	Sulfadiazina de plata	1%	Loción
866	Sulfato de zinc monohidratado equivalente a Zinc	20mg	tableta
867		200 g / 100mL	Solución oral
868	Tiamina mononitrato + Riboflavina + Piridoxina + Nicotinamida	10mg + 10 mg + 20mg + 50mg	Cápsula blanda
869	Terbinafina	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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
870	Terbinafina	1%	Crema
871	Terbinafina	1%	Loción
872	Terbinafina	1%	Polvo tópico
873	Terbinafina	10 mg / g	Solución formadora de película.
874	Terbinafina	1%	Suspensión en aerosol
875	Terbinafina	1,125g / 100 g	Susupensión en aerosol
876	Tioconazol	1%	Crema
877	Tioconazol	2%	Crema
878	Tioconazol	1%	Polvo tópico
879	Tioconazol	1%	Loción tópica
880	Óxido de zinc + Dióxido de Titanio + vitamina A Palmitato	18,5% + 8 % + 0.15 %	Pomada
881	Triclosán	0,20%	Polvo tópico
882	Triclosán	0,25%	Polvo tópico
883	Triclosán	0,50%	Polvo tópico
884	Triclosán	0,002%	Solución tópica
885	Triclosán + Ácido bórico	0.1 % + 2.5 %	Polvo tópico.
886	Triclosán + Ácido bórico	0.1 % + 4,28 %	Polvo tópico.
887	Triclosán + Ácido bórico	0,2 % + 4, 5%	Polvo tópico.
888	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,15% + 3% + 3%	Polvo tópico
889	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,1% + 3% + 13,3%	Polvo tópico
890	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	5% + 0,2 % + 2%	Polvo tópico
891	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,2 + 5 % + 2 %	Polvo tópico
892	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,1 % + 3 % + 6 %	Polvo tópico
893	Triclosán + D-Pantenol	1,1 g + 0,1 g / 100 mL	Solución bucofaríngea
894	Tolnaftato	1%	Crema
895	Tolnaftato	1%	Loción tópica
896	Tolnaftato	1%	Polvo Tópico
897	Tolnaftato	1%	Espuma
898	Tolnaftato	1%	Talco seco en aerosol

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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
899	Vitamina E (alfa tocoferol acetato)	100 mg	Cápsula
900	Vitamina E (alfa tocoferol acetato)	100 mg	Tableta
901	Vitamina E (alfa tocoferol acetato)	400 U.I	Cápsula blanda
902	Vitamina E (alfa tocoferol acetato)	1000 U.I (666,67 g)	Cápsula blanda
903	Vitamina A (palmitato)	10000 U.I.	Cápsula
904	Vitamina B1 (tiamina)	30 mg	Tableta
905	Vitamina C (Acido ascorbico)	500mg/ sobre (4 gramos)	polvo para reconstituir a solución oral
906	Vitamina C (Acido ascorbico)	1g/sobre	Polvo efervescente
907	Vitamina C (Acido ascorbico)	500mg (Ácido Ascórbico 218 mg + Ascorbato de Sodio 317 mg)	Tableta Masticable
908	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
909	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
910	Vitamina A+ Betacaroteno+ Vitamina B1 (Tiamina)+ Vitamina B2 (Riboflavina)+ Vitamina B3 (Niacinamida)+ Vitamina B5 (Ácido Pantoténico)+ Vitamina B6 (Piridoxina)+ Vitamina B12 (Cianocobalamina) + Vitamina C (Ácido Ascórbico)+ Vitamina D3+ Vitamina E+ Biotina+ Ácido fólico. Minerales: Calcio+ Hierro+ Oligoelementos: Cobre+ Cromo+ Magnesio+ Yodo+ Manganeso+ Molibdeno+ Selenio+ Zinc.	1,500 UI+ 1,500 UI+ 3 mg+ 3.4 mg+ 20 mg+ 10 mg+ 12 mcg+ 10 mg+ 100 mg+ 250 UI+ 30 UI+ 30 mcg+ 1 mg+ 250 mg+ 60 mg+ 2 mg+ 25 mcg+ 50 mg+ 150 mcg+ 5 mg+ 25 mcg+ 25 mcg+ 25 mg	Tableta
911	Vitamina A (20% como Betacaroteno) + Vitamina B1 (Tiamina) + Vitamina B2 (Riboflavina) + Vitamina B3 (Niacina o Nicotinamida) + Vitamina B5 (Ácido Pantoténico) + Vitamina B6 (Piridoxina) + Vitamina B12 (Cianocobalamina) + Vitamina C (Ácido Ascórbico) + Vitamina D (Colecalciferol) + Vitamina E (DL-alfatocoferol Acetato) + Vitamina K (Fitonadiona) + Biotina + Ácido fólico + Calcio + Hierro + Fósforo + Magnesio + Potasio + Zinc	1100 UI. + 0.5 mg + 0.5 mg + 5 mg + 4 mg + 1 mg + 1 µg + 30 mg + 125 UI. + 7.5 UI. + 10 µg + 40 µg + 195 µg + 100 mg + 4.5 mg + 77 mg + 40 mg + 1.75 mg + 2.8 mg	Tableta Masticable

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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
912	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
913	Vitamina A acetato + vitamina C + vitamina D + vitamina E + vitamina K + vitamina B1 + vitamina B2 + niacina + piridoxina + ácido fólico + vitamina B-12 + biotina + D-calcio pantotenato + carbonato de calcio + fosfato de calcio dibásico + yodo de potasio + óxido de magnesio + óxido de zinc + selenato de selenio + sulfato de cobre + sulfato de manganeso + cloruro de cromo + molibdato de sodio + cloruro de potasio + sulfato de níquel + dióxido de silicio + metavanadato de sodio + borato de sodio + luteína + licopeno	5mg (beta caroteno al 20% 3.1mg) + 60mg + 4mg + 90mg + 1mg + 1.5mg + 1.7mg + 20mg + 3.7mg + 400mcg + 2.5mg + 3mg + 11mg + 390mg + 207mg + 200mcg + 167mg + 19mg + 48mcg + 5.7mg + 6mg + 457mcg + 161mcg + 154mg + 11mcg + 4.3mg + 24mcg + 283mcg + 1.25mg + 3mg	Tableta
914	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
915	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
916	Vitamina A + Tiamina + Riboflavina + Piridoxina + Cianocobalamina + ácido ascórbico + Vitamina D3 + Nicotinamida + Ácido fólico + Carbonato de calcio + Fumarato ferroso + Óxido de zinc + Vitamina E + DHA	2664 UI + 3 mg + 3.4 mg + 4.0 mg + 2.2 µg + 70 mg + 400 UI + 17 mg + 600 µg + 125 mg + 30 mg + 15 mg + 10 UI + 150 mg	Cápsula Blanda
917	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

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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
918	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 Ferroso) 91,27 mg + Zinc 15 mg (Óxido De Zinc) 18,67 mg + Calcio 125 mg (Como Carbonato De Calcio) 311,95 mg + Vitamina E (DL-Alfa Tocoferol Acetato) 10,0 mg	2664 UI + 400 UI + 70,0 mg + 3,0 mg + 3,40 mg + 17,0 mg + 4,0 mg + 0,60 mg + 2,20 mcg + 30 mg + 15 mg + 125 mg + 10,0 mg	Capsula blanda
919	Vitamina B1 (tiamina) + Vitamina B6 (Piridoxina)	100mg + 150 mg	Tableta
920	Vitamina B1+riboflavina+Nicotinamida+Piridoxina Clorhidrato	10mg+10mg+50mg+20mg	Tableta
921	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
922	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
923	Vitamina D3 (colecalciferol) + Calcio + Sulfato cúprico (cobre) + Sulfato de manganeso (manganeso) + Óxido de magnesio (magnesio) + Boro + Sulfato de zinc monohidrato equivalente a zinc	200 U.I. + 600 mg + 1 mg + 1,8 mg + 40 mg + 250 µg + 7,5 mg.	Tableta
924	Vitamina E	1000 U.I	Capsula blanda
925	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
926	Viatmina B1(Tiamina minohidrato) + Vitamina B2 (Riboflavina) + Nicotinamida + Vitamina B6 (Piridoxina Clorhidrato) + Ácido Folico + Viatmina 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	Capsula blanda
927	Urea	20%	Espuma Tópica en Aerosol

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 Diciembre 2020	Diciembre del 2020

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
928	Yodo	2.100 g de complejo ácido yodhídrico yodo, 1.080 de ácido yodhídrico / 100 ml	Solución tópica
929	Yodo	0.8g. de complejo yodo-iodhídrico equivalente a yodo 0.93 / 100 mL	Solución
930	Yodo	45g de complejo Yodo-polaxamer (equivalente a 0.75g de yodo)	Emulsión (champú)
931	Yodo	6 gramos de COMPLEJO YODO POLIETILENOXI POLIPROPOXI POLIETOXI ETANOL FORMADO POR : POLIETOXI POLIPROPOXI POLIETOXI ETANOL	Solución
932	Yodo-yoduro sodio yodato potasio complejo	0,616 mg / 100 mL	Jabón líquido
933	Yodopolivinilpirrolidona	8g	solucion topica
934	Yodopolivinilpirrolidona	10,5g	solucion topica
935	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	10%	Ungüento
936	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	1%	Solución tópica
937	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	8%	Espuma
938	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	5%	Loción
939	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	10%	Loción
940	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	11%	Loción
941	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	11 mg/120 mL	Champú
942	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	7,50%	
943	yodo polivinil pirrolidona+mentol levorotatorio+salicilato de metilo	0,1 %,	Crema topica
944	yodo polivinil pirrolidona+mentol levorotatorio+salicilato de metilo	10%	Crema topica
945	yodo polivinil pirrolidona+mentol levorotatorio+salicilato de metilo	35%	Crema topica
946	yodopolivinilpirrolidona equivalente a yodo libre+alcanfor+mentol+salicilato de metilo	10 mg + 1 g +1 g +12 g / 100 mL	Solución tópica
947	Yoduro de Tibezonio	5 mg	Tableta

Todas las 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).