

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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	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 + trementina	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	Liquido 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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	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 + ácido 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 + cintura de benjui compuesta (benjui en grano, aloe en polvo, estorache, esponjilla, balsamo de tolu, alcohol 96%).	5g + 1 g + 3 mL + 0,2 mL + 20 mL / 100mL	Solución nasal	
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 + ácido salicílico + ácido undecílico	1 g + 2 g + 1 g / 100 g	Polvo para uso tópico	
46	Alcanfor + ácido salicílico + ácido benzoico + eucalipto + menta	0,05 g + 1,8 g + 0,1 g + 0,2 g + 0,02 g	Loción	
47	Alcanfor + salicilato de metilo + ácido 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 + eucaliptol + 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 + 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	
63	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	
64	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	
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 + eucaliptol + 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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	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 (tricosan) + azufre hidro alcohol solubilizado (bio azufre fl)	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	Se asimila a la solución con composición: cada 100 mL contiene 73mL de Alcohol etílico al 96% + 0.39 g de Mentol en su uso como antiséptico
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 + petróleo 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 + fenoflaleína	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 + petróleo 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 líquida	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	

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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
95	Acetaminofén + Cafeína + Ácido acetilsalicílico	250mg + 65mg + 250mg	Tableta	
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	

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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
127	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	500 mg + 30 mg	Tableta	
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 benzólico + Tintura de yodo oficial	1 g + 26 mL / 100 mL	Solución tópica	
139	Ácido benzólico + Resorcínol	4 g + 5 g / 100 g	Ungüento tópico	
140	Ácido benzoico + Ácido salicílico	6 % + 3 %	Solución tópica	
141	Ácido benzoico + Ácido Bórico + Resorcínol	5% + 5 % + 3 %	crema	
142	Ácido benzoico + Ácido salicílico + Resorcínol	5 % + 2,5 % + 2,22 %	Loción	
143	Ácido benzoico + Ácido salicílico + Resorcínol	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	

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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
159	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio	39,9 g + 53,4 g / 100 g	Granulos efervescentes	
160	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio	43,2 g + 46,7 g / 100 g	Polvo para reconstituir a solución oral	
161	Ácido cítrico anhidro + 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 dihidrato + citrato de potasio monohidrato + 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-etilenglicol	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	31,82 mL + 68,18 mL / 100 mL	Solución nasal	
189	Alantoína	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	

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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
192	Alcohol polivinílico + polietilenglicol + dextrosa	9 mg + 5 mg + 33 mg / 1 mL	Solución oftálmica	
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 + hidróxido de aluminio + hidróxido de magnesio + bicarbonato de sodio + simeticona	1,5 g + 2 g + 2 g + 1,7 g + 300 mg / 100 mL	Suspensión oral	
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	

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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
232	Azufre precipitado + Ácido salicílico	10 g + 3 g / 100 g	Pasta de jabón	
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 + petroleo + derivados de alquitran de hulla + borato de sodio	2 g + 21,5 g + 1,4 g + 0,1 g + 1,4 g / 85 g	Jabón líquido	
242	Azufre + resorcinol	1 g + 2 g / 90 g	Jabón líquido	
243	Azufre + benzoato de bencilo	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	Bacillus clausii	Esporas de <i>Bacillus clausii</i> 4000 millones de unidades de espora/5mL	Suspension oral	
250	Bencidamina clorhidrato.	0,15g /100mL	Solución bucofaríngea	
251	Bencidamina clorhidrato.	30 mg / 100mL	Solución bucofaríngea	
252	Bencidamina clorhidrato.	0,15 g / 100 mL	Jabón líquido	
253	Bencidamina clorhidrato.	100 mg / 100 mL	Solución tópica	
254	Bencidamina clorhidrato.	0,15 g /100mL	Solución tópica	
255	Bencidamina clorhidrato.	0,3 g /100mL	Solución tópica bucal	
256	Bencidamina clorhidrato.	3 mg	Tableta masticable	
257	Bencidamina clorhidrato.	0,5 g / 100 g	Crema vaginal	
258	Bencidamina clorhidrato.	0,498 g / 9,4 g	Polvo para uso tópico	
259	Bencidamina clorhidrato + cetilpiridinio cloruro	0,3 g + 0,2 g / 100 mL	Solución oral / tableta masticable	
260	Bencidamina clorhidrato + cetilpiridinio cloruro	0,15 g + 0,05g /100 mL	Solución oral / tableta masticable	
261	Bencidamina clorhidrato + cetilpiridinio cloruro	3 mg + 2 mg	Solución oral / tableta masticable	
262	Bencidamina clorhidrato + cetilpiridinio cloruro	3 mg + 1 mg	granulado oral	
263	Bencil benzoato (tópico)	25%	Loción	
264	Bencil benzoato (tópico)	30%	Loción	
265	Benoxinato clorhidrato + cetilpiridinio	0.2 mg + 1.0 mg	Tableta bucal	
266	Benzalconio cloruro	0,20%	Solución	
267	Benzalconio cloruro	0,13%	Loción	
268	Benzalconio cloruro	20 mg	Tableta efervescente	
269	Benzalconio cloruro + Benzocaína	0,1 g + 3 g / 100 mL	Solución tópica	
270	Benzocaína	20 mg / mL	Solución ótica	

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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
271	Benzocaína	10 mg	Tableta masticable	
272	Benzocaína	7,50%	Gel	
273	Benzocaína + Antipirina	10 mg + 50 mg / mL	Solución ótica	
274	Benzocaína + Cloruro de Cetilpiridinio	10 mg + 1,4 mg	Tabletas masticable	
275	Benzocaína + Decalínico cloruro	15 mg + 0,25 mg	Tableta	
276	Benzocaína + dihidrocloruro de clorhexidina	2 mg + 5 mg	Tableta masticable	
277	Benzocaína + mentol	5 g + 0,5 g / 100 g	Gel tópico	
278	Benzocaína + cloruro de decualino	10 mg + 0,2 mg	Tableta bucal	
279	Benzocaína + eugenol	7,5 g + 1 g / 100 g	Gel tópico	
280	Benzocaína + clorhexidina gluconato	2 g + 2 g / 100 mL	Solución tópica	
281	Benzofenona + octil dimetil PABA	3.0 % + 7.0 %	Crema tópica.	
282	Beta caroteno + Vitamina C + Vitamina E	6 mg + 50 mg + 10 UI	Tableta	
283	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	
284	Beta caroteno	10000 IU	Cápsula blanda	
285	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	
286	Bicarbonato de sodio	1.415 g / 2.7g	Granulado efervescente	
287	Bicarbonato de Sodio + Ácido Alginico	70 mg + 200mg	Tableta masticable	
288	Bicarbonato de Sodio + Cafeína anhidra	2.83g + 0.065g / sobre	Gránulos efervescentes.	
289	Bicarbonato de sodio + Simeticona	2,83 g + 100 mg / 6 g	Gránulos efervescentes.	
290	Bilis de Buey + Extracto de Boldo + Extracto de Ruibardo	0,125g + 5,0g + 2,0g	Jarabe	
291	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	
292	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	
293	Bilis de buey extracto + simeticona + hidrolasa + pancreatina	25 mg + 40 mg + 50 mg + 175 mg	Gragea	
294	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	

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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
295	Bilis de buey + pancreatina + simeticona	30 mg + 175 mg + 125 mg	Tableta
296	Bilis de buey + cascara sagrada + boldo	1 g + 30 g + 15 mL / 100 mL	Jarabe
297	Bilis de buey + cascara sagrada + boldo	2 mL + 4 mL + 2 mL / 100 mL	Solución oral
298	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
299	Bilis de buey + carbon activado	750 mg + 133 mg	Cápsula dura
300	Bilis de buey + cascara sagrada + ruibarbo	25 g + 15 mL + 10 mL / 100 mL	Solución oral
301	Bilis de buey + cascara sagrada + ruibarbo	0,6 g + 0,2 mg + 0,05 mg / 100 mL	Jarabe
302	Bilis de buey + cascara sagrada + ruibarbo	30 mg + 200 mg + 180 mg	Tableta cubierta con película
303	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
304	Bilis de buey + cascara sagrada	60 mg + 20 mg	Tableta
305	Bilis de buey + boldo + ruibarbo	0,1 g + 5 g + 2 g / 100 mL	Jarabe
306	Bifonazol	1%	Loción
307	Bifonazol	1%	Crema
308	Bifonazol	1%	Gel
309	Bisacodilo	5 mg	Gragea / Tableta recubierta
310	Bisacodilo	10 mg	Supositorio
311	Bromhexina clorhidrato	0,08 g / 100 mL	Solución oral
312	Bromhexina clorhidrato	0,05 g / 100 mL	Solución oral
313	Bromhexina clorhidrato	4 mg	Tableta orodispersable
314	Bromhexina clorhidrato	4 mg	Tableta masticable
315	Bromhexina clorhidrato	4 mg	Lámina
316	Bromhexina clorhidrato	4 mg	Tableta
317	Bromhexina clorhidrato	8 mg	Tableta
318	Bromhexina clorhidrato	8 mg	Cápsula Blanda
319	Bromhexina clorhidrato	80 mg / 100mL	Jarabe
320	Bromhexina clorhidrato	40 mg / 100 mL	Jarabe
321	Bromhexina clorhidrato	140 g / 100 mL	Jarabe
322	Bromhexina clorhidrato	160 mg / 100 mL	Jarabe
323	Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guafenesina).	0,04 g + 1 g / 100 mL	Jarabe
324	Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guafenesina).	0,04 g + 2 g / 100 mL	Jarabe
325	Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guafenesina).	0,08 g + 0,04 g / 100mL	Jarabe
326	Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guafenesina).	0,08 g + 1,2 g / 100 mL	Jarabe
327	Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guafenesina).	0,08 g + 2 g / 100 mL	Jarabe
328	N-Butibromuro de Hioscina	10 mg	Tableta
329	N-Butibromuro de Hioscina + ibuprofeno	20 mg + 400 mg	Cápsula blanda
330	N-Butibromura de Hioscina + dexibuprofeno	20 mg + 200 mg	Tableta
331	Butoxido de piperonilo + permetrina	4 g + 1 g / 100 mL	Suspensión tópica / loción tópica
332	Calcio lactobionato + glucobionato de calcio	5.9 % + 25.75 %	Jarabe
333	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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
334	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio	200 mg + 400 UI + 50 mg	Tableta recubierta	
335	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio + Zinc + Manganese + Cobre	600 mg + 400 UI + 50 mg + 7,5 mg + 1,8 mg + 0,5 mg	Tableta	
336	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio + Zinc + Manganese + Cobre	600 mg + 400 UI + 40 mg + 7,5 mg + 1,8 mg + 1 mg	Tableta	
337	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio + Zinc + Manganese + Cobre	250mg + 200UI + 44mg + 7.5mg + 1.8mg + 1mg	Tableta	
338	Casantranol	90mg	Tableta	
339	Carbocisteína	7,5g / 100mL	Jarabe	
340	Carbocisteína	2g / 100mL	Jarabe	
341	Carbocisteína	5g / 100mL	Jarabe	
342	Carbocisteína	5 g / 100 mL	Suspension oral	
343	Carbocisteína	2,7g	Polvo para reconstituir	
344	Carbonato de calcio (antiácido)	400 mg.	Tableta	
345	Carbonato de calcio (antiácido)	200 mg	Tableta masticable	
346	Carbonato de calcio (antiácido)	400 mg.	Tableta masticable	
347	Carbonato de calcio (antiácido)	500 mg	Tableta masticable	
348	Carbonato de calcio (antiácido)	550 mg	Tableta masticable	
349	Carbonato de calcio (antiácido)	750 mg	Tableta masticable	
350	Carbonato de calcio (antiácido)	850 mg	Tableta masticable	
351	Carbonato de calcio (antiácido)	1000 mg	Tableta masticable	
352	Carbonato de calcio (antiácido)	800 mg	Tableta efervescente	
353	Carbonato de calcio (antiácido)	1,5 g / 100 mL	Suspensión oral	
354	Carbonato de calcio + carbón activado	250 mg + 200 mg	Tableta	
355	Carbonato de calcio + Lactogluconato de calcio	0,15 g + 3,405 g		
356	Carbonato de calcio + Gluconolactano de calcio	0,3 g + 2,940 g	Tableta	
357	Carbonato de calcio + Vitamina D3	750 mg + 100 U.I	Cápsula Blanda / tableta	
358	Carbonato de calcio + Vitamina D4	600 mg + 200 U.I	Cápsula Blanda / tableta	
359	Carbonato de calcio + Vitamina D5	600 mg + 400 U.I	Tableta masticable / Tableta efervescente	
360	Carbonato de calcio + Vitamina D3 + Óxido de Zinc	300mg + 1000UI+7,5mg / 5 mL	Suspensión oral	
361	Carbonato de sodio + cloruro de sodio + Glicerina	0,06 g + 0,009 g + 0,3 g / mL	Solución Otica	
362	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.	
363	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	
364	Carbonato de calcio + Vitamina D3 + Óxido de magnesio + Óxido de zinc + Sulfato de manganeseo + Óxido cúprico	600 mg + 400 UI + 40 mg + 7,5mg + 1,8 mg + 1 mg	Tableta	
365	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 marzo 2023	MARZO 2023
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
366	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 mg equivalentes a 40 mg+ 6,09 mg equivalentes a 1,8 mg + 7,5 mg de zinc+ 6 mg equivalentes 400 U.I/ sobre	Polvo Efervescente para administración oral
367	Carboxicisteina	7,5 g / 100 mL	Jarabe
368	Carboxicisteina	2 g / 100 mL	Jarabe
369	Carboxicisteina	5 g / 100 mL	Jarabe
370	Carboxicisteina	2,7 g	Polvo para reconstituir a solución oral
371	Carboxicisteina	50 mg / mL (5%)	Suspensión oral
372	Carboxicisteina (Carboximetilcistina) + Guayacolato de glicerilo	3 g + 2 g / 100 mL	Jarabe
373	Carboxicisteina (Carboximetilcistina) + Guayacolato de glicerilo	2 g + 2 g / 100 mL	Jarabe
374	Carboxicisteina (Carboximetilcistina) + Guayacolato de glicerilo	3 % + 2 %	Jarabe
375	Carboximetilcistina	2%	Jarabe
376	Carboximetilcistina	3%	Jarabe
377	Carboximetilcistina	5%	Jarabe
378	Carboximetilcelulosa sódica	5mg / mL	Solución oftálmica
379	Carboximetilcelulosa sódica	10mg / mL	Solución oftálmica
380	Carboximetilcelulosa sódica (Viscosidad baja 7LFPH) + Glicerina + Hialuronato de sodio (Protegido MW 2,0 - 2,6 MDa)	5mg + 9mg+ 1mg /mL	Solución oftálmica
381	N-acetil Cisteína	200 mg / 3 g	Gránulos para administración oral
382	N-acetil Cisteína	200 mg / 5 g	Gránulos para administración oral
383	N-acetil Cisteína	100 mg / 5 g	Gránulos para administración oral
384	N-acetil Cisteína	4 g / 100 g	Gránulos para administración oral
385	N-acetil Cisteína	600 mg *	Gránulos, Polvo efervescente
386	N-acetil Cisteína	2 g / 100 mL	Jarabe
387	N-acetil Cisteína	4 g / 100 mL	Jarabe
388	N-acetil Cisteína	100 mg	Tableta efervescente
389	N-acetil Cisteína	200 mg	Tableta efervescente
390	N-acetil Cisteína	100mg / mL	Solución nasal
391	N- acetil cisteína + dextrometorfano bromhidrato	2 g + 0,3 g / 100 mL	
392	Cetilpiridino	0,5 g / 100 mL	Solución bucal
393	Cetrimonio Bromuro (Hexadeciltrimetilamonio bromuro) + Lidocaína	2mg + 1mg	Tableta bucal
394	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg	Cápsula Blanda
395	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg	Cápsula Blanda De Gelatina Masticable
396	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	100 mg / 100 mL	Jarabe
397	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	1 mg / mL	Solución Oral
398	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg / mL	Solución Oral
399	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg	Tableta
400	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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
401	Cetirizina + Fenilefrina clorhidrato + Acetaminofén	5 mg + 10 mg + 500 mg	Tableta	
402	Cetirizina + Fenilefrina clorhidrato + Acetaminofén	33,3mg + 133,3mg + 3,33g /100mL	Jarabe	
403	Cetirizina diclorhidrato + Fenilefrina clorhidrato + Acetaminofén	10,0mg + 5,0mg + 500 mg	Cápsula dura	
404	Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	3,33 mg + 10 mg + 200 mg	Cápsula.	
405	Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	5mg + 10mg + 200mg	Cápsula.	
406	Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	5mg + 20mg + 200mg	Cápsula.	
407	Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	5mg + 60mg + 400mg	Cápsula.	
408	Cetrimonio Bromuro (Hexadeciltrimetilamonio bromuro) + Lidocaina	2mg + 1mg	Tableta.	
409	cetrimida (bromuro de cetil trimetilamonio) + alcohol isopropílico	0,5 g +70 g /100mL	Loción tópica	
410	Cipermetrina	0,2g / 100mL	emulsion (champú)	
411	Citrato de calcio tetrahidratado equivalente a Calcio Elemental + isoflavona de soya + vitamina D3	315g + 25mg + 300UI	Tableta recubierta	
412	Citrato de calcio tetrahidratado polvo + vitamina D3 + ácido fólico + fumarato ferroso	950mg + 400 IU + 0,4 mg + 18mg	Tableta recubierta	
413	Clobutinol clorhidrato	0,250 g / 100 mL	Jarabe	
414	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	0,04 g / 100 mL	Solución bucal	
415	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	0,12 g / 100 mL	Solución bucal	
416	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	0,2 g /100 mL	Solución bucal	
417	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	0,35 g / 100 mL	Solución tópica	
418	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	0,51 g / 100 mL	Solución tópica	
419	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	2,3, g / 100 mL	Solución tópica	
420	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	2,5 g / 100 mL	Solución tópica	
421	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	4 g / 100 mL	Solución tópica	
422	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	10,65 g / 100 mL	Solución tópica	
423	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	15 g / 100 mL	Solución tópica	
424	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	4 mg	Tableta masticable	
425	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	0,2 g / 100 g	Gel	
426	Clorhexidina Gluconato + alcohol	0,07%	Solución tópica	
427	Clorhexidina Gluconato + alcohol	0,08%	Solución tópica	
428	Clorhexidina Gluconato + alcohol	2,00%	Solución tópica	
429	Clorhexidina gluconato + alcohol isopropílico	4 % + 70 %	Solución tópica	
430	Cloruro de sodio	50 g / 100 g	Polvo para reconstituir para administración oral	
431	Cloruro de sodio	9 mg / mL	Gotas , solución nasal	
432	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	
433	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	
434	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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
435	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	
436	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	
437	Cloruro de sodio (origen marino)	6,5 mg / mL	Solución nasal	
438	Cloruro de amonio	2%	Jarabe	
439	Cloruro de amonio + Guayacol	3 % + 2 %	Jarabe	
440	Cloruro de potasio + cloruro de magnesio + cloruro de calcio	122,66 mg + 15,66 mg + 16,2 mg / 100ml	Solución tópica	
441	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	
442	Clotrimazol	1%	Polvo Tópico	
443	Clotrimazol	1%	Loción	
444	Clotrimazol	1%	Solución tópica	
445	Clotrimazol	1%	Suspensión para aerosol	
446	Clotrimazol	1%	Crema	
447	Clotrimazol	2%	Crema	
448	Clotrimazol	1%	Crema vaginal	
449	Clotrimazol	2%	Crema vaginal	
450	Clotrimazol	100mg	Ovulo vaginal/tableta vaginal	
451	Clotrimazol	200mg	Ovulo vaginal/tableta vaginal	
452	Clotrimazol	500mg	Ovulo vaginal/tableta vaginal	
453	Concha de ostra granulada + Vitamina D	1,471 mg equivalente a calcio elemental 500 mg + 125 UI	Tableta	
454	Condroitina sulfato de sodio + hipromelosa	1mg + 2mg	Solución oftálmica	
455	Crotamiton	10%	Loción	
456	Crotamiton	9,65%	Loción	
457	Dantron/1,8dihidroxiantracena9,10dione+cascara sagrada	50mg + 100mg	Tableta	
458	Desloratadina	50mg /100mL	Jarabe	
459	Desloratadina	2,5mg	Tableta orodispersable	
460	Desloratadina	5mg	Tableta orodispersable	
461	Desloratadina	5mg	Tableta	
462	Desloratadina+Fenilefrina Clorhidrato	2,5mg + 20mg	Tableta	
463	Deltametrina + Piperonil butóxido	0,2% + 0,1 %	Loción tópica	
464	Deltametrina + Piperonil butóxido	0,02 % + 0,1 %	Loción	
465	Dexibuprofeno + Cafeína	100 mg + 30 mg	Tableta	
466	Dexibuprofeno + Acetaminofén +Cafeína	200mg+ 250mg + 65 mg	Tableta	
467	Dexibuprofeno + fenilefrina clorhidrato + Levocetirizina dicitrillidrato	200mg + 10 mg + 2,5 mg	Cápsula de gelatina dura	
468	Dextrometorfano bromhidrato	15mg/5mL	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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
469	Dextrometorfano bromhidrato	200mg	Tableta	
470	Dextrometorfano bromhidrato	300mg	Tableta	
471	Dextrometorfano bromhidrato	1%	Suspensión	
472	Dextrometorfano bromhidrato	2%	Suspensión	
473	Dextrometorfano bromhidrato	0,3 mg/100 mL	Jarabe	
474	Dextrometorfano bromhidrato	0,2 mg/100 mL	Jarabe	
475	Dextrometorfano bromhidrato	2mg / mL	Jarabe	
476	Dextrometorfano bromhidrato	11 mg	Laminas dispersables	
477	Dextrometorfano bromhidrato	5,5 mg	Laminas dispersables	
478	Dextrometorfano bromhidrato + N-acetilcisteina	0.300 g + 2 g/100ml	Jarabe	
479	Dextrometorfano Bromhidrato + guafenesina + clorhidrato de fenilefrina	10mg + 200mg +5mg *	Cápsula de gelatina blanda	
480	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,08 g + 2 g / 100 mL	Solución oral(jarabe)	
481	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,1 g + 0,9 g/ 100 mL	Solución oral(jarabe)	
482	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,2 g + 1 g / 100 mL	Solución oral(jarabe)	
483	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,2 g + 2 g /100 mL	Solución oral(jarabe)	
484	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,3 g + 2 g / 100 mL	Solución oral(jarabe)	
485	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,15 g + 1 g/ 100mL	Solución oral(jarabe)	
486	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,2 g + 3 g/ 100 mL	Solución oral(jarabe)	
487	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,3 g + 2 g / 100 mL	Solución oral(jarabe)	
488	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	0,5 g + 2 g/100mL	Solución oral(jarabe)	
489	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de Glicerilo	10 mg + 200 mg	Capsula blanda	
490	Diclofenaco sódico	140 mg	Parche	
491	Diclofenaco sódico	1%	Gel	
492	Diclofenaco sódico	5%	Gel	
493	Diclofenaco sódico	25 mg	tableta/capsula	
494	Diclofenaco sódico	50 mg	tableta/capsula	
495	Diclofenaco dietilamina	1%	Gel tópico.	
496	Diclofenaco dietilamina	1,16%	Gel tópico.	
497	Diclofenaco dietilamina	1%	Crema	
498	Diclofenaco dietilamina	1%	Ungüento	
499	Diclofenaco dietilamina	1%	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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
500	Diclofenaco dietilamina	2%	Gel oftálmico	
501	Diclofenaco sódico + salicilato de metilo	1%	Crema	
502	Diclofenaco sódico + salicilato de metilo	6%	Crema	
503	Diclofenaco dietilamonio equivalente a diclofenaco sódico	1%	Gel	
504	Dicloflenaco + Fenilefrina + Loratadina	50 mg + 30 mg + 5 mg	Tableta de liberación controlada	
505	Dimenhidrinato	50mg	Tableta	
506	Dimenhidrinato	50 mg	Tableta dispersable	
507	Dimenhidrinato	0.25g / 100 mL	Solucion Oral	
508	Dimeticona	4%	Loción	
509	Dimetilpolisiloxano	66.6 mg / mililitro	Suspensión oral	
510	Diosmectita	3g/3,76g de polvo	Polvo para reconstituir a suspensión oral	
511	Docusato de Sodio	50 mg	Tableta	
512	Docusato de Sodio	100 mg	Cápsula	
513	Econazol (Nitrito)	1%	Crema	
514	Econazol (Nitrito)	1%	Gel	
515	Econazol (Nitrito)	1%	Loción Tópica	
516	Esomeprazol	10mg	Capsula	
517	Etofenamato	10 g / 100 g	Crema Topica	
518	Etofenamato	10 g / 100 g	Gel Tópico	
519	Etofenamato	5 g / 100 g	Gel Tópico	
520	Eucaliptol + alcanfor + mentol + salicilato de metilo	3.6 g + 5 g + 3 g + 5 g / 100 g	Ungüento	
521	Eucaliptol + alcanfor + mentol + salicilato de metilo	1,2 g+ 5 g + 2,5 g + 3,5 g /100 g	Gel	
522	Eucaliptol + alcanfor + mentol	1,31 g + 5,24 g + 2,8 g / 100 g	Ungüento	
523	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	
524	Famotidina.	10 mg	Tableta	
525	Famotidina.	10 mg	Tableta dispersable	
526	Famotidina.	10 mg	Suspensión oral	
527	Famotidina.	10 mg	Tableta masticable	
528	2-Fenoxietanol + Pramoxina clorhidrato	0,5 g + 1 g / 100 g	Gel tópico	
529	Fexofenadina Clorhidrato	120mg	Tableta	
530	Fexofenadina Clorhidrato	30mg	Tableta	
531	Fexofenadina Clorhidrato	60mg	Cápsula dura	
532	Fexofenadina Clorhidrato	30 mg / 5mL	Suspensión oral	
533	Fenol	32,5mg	Tableta	
534	Fenol	1,40%	Solución bucal	
535	Fenol+Alcanfor + Mentol	0,5% + 1% + 0,6%	Barra	

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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
536	Fenoximetilpenicilina potasica	554 mg equivalente a fenoximetilpenicilina 500 mg	Tableta cubierta.	
537	Fluoruro Sódico	0,03%	Enjuague bucal	
538	Fluoruro Sódico	0,05%	Enjuague bucal	
539	Fluoruro Sódico	0,06%	Enjuague bucal	
540	Fluoruro Sódico	0,25%	Enjuague bucal	
541	Fluoruro Sódico	0,24%	Crema dental	
542	Fluoruro Sódico	0,25%	Crema dental	
543	Fluoruro Sódico	0,32%	Crema dental	
544	Fluoruro Sódico	0,34%	Crema dental	
545	Fluoruro Sódico	5% y 0,098%	Solución	
546	Fluoruro Sódico	0,10%	Solución	
547	Fluoruro Sódico	1,10%,	Gel	
548	Fluoruro Sódico	2,55%	Gel	
549	Fosfato de sodio dibásico + Fosfato de sodio monobásico	6 g + 16 g / 100 mL	Solución oral	
550	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	
551	Flurbiprofeno	8,75mg	Tableta para disolución bucal	
552	Flurbiprofeno	8,75mg/ dosis	Solución	Uso en mayores de 12 años
553	Glicerina	1,237g/ supositorio pediatrico	Suppositorio	
554	Glicerina	1,36 g /supositorio pediatrico	Suppositorio	
555	Glicerina	2,39g/suppositorio	Suppositorio	
556	Glicerina + carboximetil celulosa sódica (viscosidad alta) + carboximetil celulosa sódica (viscosidad media)	9 mg + 1,75 mg + 3, 25 mg	Solución oftálmica	
557	Glicerina+carboximetilcelulosa sodica viscosidad baja 7LFPH)	10mg/mL+5mg/mL	Solución oftálmica	
558	Glicerina + Carboximetilcelulosa sódica	0,9% + 0,5%	Solución oftálmica	
559	Glicerina + Carboximetil celulosa + Polisorbato 80	1 % + 05 % + 0,5 %	Emulsión oftálmica	
560	Glicerina + hidroxipropilmetylcelulosa + Ácido Bórico + Borato de sodio	10mg + 2mg+ 10mg +0,57 mg/mL	Solución oftálmica	
561	Glicerina + Polisorbato 80	10 mg + 10 mg / mL	Suspensión oftálmica	
562	Gliceril guayacolato (Guaifenesina)	2 g / 100 mL	Jarabe	
563	Gliceril guayacolato (Guaifenesina)	1,33 g/100mL	Jarabe	
564	Gliceril guayacolato (Guaifenesina)	1g / 100mL	Jarabe	
565	Gliceril guayacolato (Guaifenesina)	1200 mg	Tableta de liberación prolongada	
566	Gliceril guayacolato (Guaifenesina)	600mg	Tableta de liberación prolongada	
567	Gliceril guayacolato (Guaifenesina)	200mg	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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
568	Gliceril guayacolato+Acetilcisteina	2.0 g + 0.67 g/100 mL	Jarabe	
569	Glucofuranósido	5 g / 100 g	Crema tópica.	
570	Glucomannan	500 mg	Cápsula	
571	Glucomannan	500 mg	Tableta	
572	Glucosa + Cloruro de potasio + Cloruro de sodio + Citrato de sodio dihidratado	1,080 g + 150 mg + 175 mg + 290 mg / 100 ml	Solución oral	
573	Gluconato ferroso equivalente a hierro elemental + niacinamida + 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	
574	Gluconato de Clorhexidina	4g/100mL	Solucion topica (jabon liquido antiseptico)	
575	Clorhexidina	4 mg	Tableta masticable	
576	Goma guar	100 g	Polvo oral	
577	Heparinoide + aescina + salicilato de dietilamina	0,3 g + 1 g / 100 g	Gel tópico	
578	Heparinoide + hialuronidasa	5.000 U.H.D.B. + 15.000 U.I.	Pomada	
579	Hialuronato de sodio	2 mg / mL	Solución oftálmica	
580	Hialuronato de sodio	4 mg / mL	Solución oftálmica	
581	Hialuronato de Sodio+Condroitín Sulfato de sodio (origen bovino)	1mg +1,8mg	Solución oftálmica	
582	Hialuronato de sodio +Polietilenglicol 400 +Propilenoglicol	1,5 mg + 4 mg + 3mg / ml	Solución oftálmica	
583	Hidroxido de Aluminio	6,15 g / 100 mL	Suspensión oral	
584	Hidroxido de Aluminio	234 mg	Tableta	
585	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	32,50 g + 5,67 g + 1,66 g / 100 mL		
586	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	282 mg + 85 mg + 25 mg	Tableta	
587	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	200 mg + 200 mg + 20 mg	Cápsula Blanda	
588	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	4g + 4g + 0,4g / 100ml	Suspensión oral	
589	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	8g + 8g + 0,6g / 100mL	Suspensión oral	
590	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Bicarbonato de Sodio + Simeticona.	2g + 2g + 1.75 g + 0.3g / 100 mL	Suspensión oral	
591	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.	
592	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Carbonato de Calcio + Simeticona.	470 mg + 328 mg + 410 mg + 25 mg	Tableta	
593	Hidróxido de magnesio	8,5 g/100 mL	Suspensión oral	
594	Hexetidina	0,10%	Solución Bucofaríngea	
595	Hidrocortisona (tópico)	1%	Crema	
596	Hidrocortisona (tópico)	del 2% al 5%	Crema	
597	Hidrocortisona (tópico)	10%	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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
598	Hidrocortisona (tópico)	0,5% y 1%	Loción	
599	Hidrocortisona (tópico)	0,10%	Pomada	
600	Hidroxipropilmeticelulosa	3%	Solución oftálmica	
601	Hidroxipropilmeticelulosa (HPMC) + dextran	3,0 mg + 1 mg / mL	Solución oftálmica	
602	Ibuprofeno	5,00%	Gel tópico	
603	Ibuprofeno	5,00%	Solucion en aerosol	
604	Ibuprofeno	100 mg	Tableta	
605	Ibuprofeno	2%	Suspensión oral	
606	Ibuprofeno	4%	Suspensión oral	
607	Ibuprofeno	2 g / 100 mL	Suspensión oral	
608	Ibuprofeno	100 mg / 5 mL	Suspensión oral	
609	Ibuprofeno	50mg	Granulado	
610	Ibuprofeno	100mg	Granulado	
611	Ibuprofeno	150mg	Granulado	
612	Ibuprofeno	200mg	Granulado	
613	Ibuprofeno	300mg	Granulado	
614	Ibuprofeno	200 mg	Tableta recubierta	
615	Ibuprofeno	400 mg	Tableta recubierta	
616	Ibuprofeno	201 mg	Gragea	
617	Ibuprofeno	400 mg	Gragea	
618	Ibuprofeno	202 mg	Cápsula blanda	
619	Ibuprofeno	400mg	Cápsula blanda	
620	Ibuprofeno	10mg	Tableta masticable	
621	Ibuprofeno + N-Butil bromuro de hioscina.	200mg + 10mg	Tableta cubierta con película /capsula blanda	
622	Ibuprofeno + N-Butil bromuro de hioscina.	400mg + 20mg	Tableta cubierta con película /capsula blanda	
623	Ibuprofeno + Difenhidramina	400 mg + 25mg	Tableta	
624	Ibuprofeno + Difenhidramina	400 mg + 25mg	Cápsula blanda	
625	Ibuprofeno + Cafeína	200 mg + 30 mg	Tableta	
626	Ibuprofeno + Cafeína	400 mg + 65 mg	Cápsula blanda	
627	Ibuprofeno + Cafeína + Hioscina	200 mg + 30 mg + 10 mg	Cápsula blanda	
628	Ibuprofeno+Clofenciramina Maleato + Fenilefrina Clorhidrato + Dextrometorfano Bromohidrato	400 mg + 4mg + 10mg + 20mg	Cápsula blanda	
629	Ibuprofeno+Clofenciramina Maleato + Fenilefrina Clorhidrato + Dextrometorfano Bromohidrato	400 mg + 4 mg + 25 mg + 30 mg	Cápsula blanda	
630	Ibuprofeno+Fenilefrina Clorhidrato + Difenhidramina Corhidrato+ Dextrometorfano Clorhidrato	400 mg +10 mg + 25 mg + 20mg	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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
631	Ibuprofeno + Fenilefrina Clorhidrato	200mg + 20 mg	Tableta recubierta	
632	Ictamol + Óxido de Zinc	1 g + 20 g / 100 g	Emulsión tópica	
633	Ictamol + Óxido de Zinc	1,5, g + 15 g / 100 g	Emulsión tópica	
634	Ictamol + Óxido de Zinc	1 g + 15 g / 100 g	Pomada	
635	Ictamol + Óxido de Zinc	1 g + 20 g / 100 g	Pomada	
636	Ictamol + Óxido de Zinc	1 g + 40 g / 100 g	Ungüento tópico	
637	Isoflavonas de soya	166.66000mg de extracto de isoflavonas de soya al 15% (equivalente a 25mg de isoflavonas)	Tableta recubierta	
638	Isoflavonas + Carbonato de Calcio + Vitamina D	40 mg + 200 mg + 150 UI.	Tableta recubierta	
639	Itraconazol	1 g / 100mL	Solucion oral	
640	Ketoconazol	2%	Crema	
641	Ketoconazol	0,50%	Champú	
642	Ketoconazol	1%	Champú	
643	Ketoconazol	2%	Champú	
644	Ketoconazol	1%	Polvo tópico	
645	Ketoconazol	2%	Polvo tópico	
646	Ketoconazol	1%	Solución tópica	
647	Ketoconazol	2%	Ungüento tópico	
648	Ketoprofeno	50 mg	Tableta	
649	Ketoprofeno	50 mg	Cápsula dura	
650	Ketoprofeno	50 mg	Cápsula blanda	
651	Ketoprofeno	50 mg	Gránulos	
652	Ketoprofeno	25 mg	Tableta	
653	Ketoprofeno	50 mg	Crema	
654	Ketoprofeno	2, 5 %	Gel tópico.	
655	Ketoprofeno	2,50%	Espuma tópica en aerosol	
656	Lactasa	9000 unidades	Tableta masticable	
657	Lactobacillus acidofilos	17 g / 100 g	Polvo para reconstituir a suspensión oral	
658	Lactobacillus acidofilos	170 mg de liofilizado tindalizado equivalente a 5000 millones de bacilos lácticos ácido filos liofilizados.	Cápsula dura	
659	Lactobacillus acidofilos (Bacilos lacticos acidofilos vivos)	Cada 100 mL de solución contiene 1000 million CFU	Solución oral	
660	Lactobacillus acidophilus + Bifidobacterium infantis	10 CFU/g + 10 CFU/g	Cápsula dura	
661	Bifidobacterium longum + Lactobacillus rhamnosus + Lactobacillus acidophilus	400 millones + 400 millones + 1,200 millones (CFU)	Cápsula	
662	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.	
663	Lactobacillus casei; Lactobacillus rhamnosus; Strep	1 x 109 UFC/sachet	Polvo para disolución.	
664	Lactobacillus casei DG + inulina	8 billones de células vivas de <i>Lactobacillus casei</i> por sobre de 5g y 4 g de Inulina	Granulado en polvo para reconstituir a solución oral	
665	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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
666	<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, bifidobacterium infantis, bifidobacterium longum, bifidobacterium lactis, Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus plantarum, Lactobacillus paracasei, streptococcus faecium, lactococcus lactis</i> 5 X 10 ⁹ UFC/sobre.	Granulado en polvo para reconstituir a solución oral	
667	Lauril éter sulfato de sodio + complejo yodo + Polietoxi etanol polipropoxi	4,6 g + 1,55 g + 2,0 g / 100 mL	Jabón líquido	
668	Levocetirizina	5mg	Capsula blanda	
669	Levocetirizina	0,1g/100mL	Jarabe	
670	Levocetirizina	0,2g/100mL	Jarabe	
671	Levocetirizina	0,05g/100mL	Jarabe	
672	Levocetirizina	5mg/mL	Solucion oral (gotas)	
673	Levocetirizina	5mg	Tableta	
674	Levocetirizina	5mg	Tableta orodispersable	
675	Levonorgestrel	1,5mg	Tableta	
676	Levonorgestrel	0,75mg	Tableta	
677	Lidocaína	0,55%	Solución tópica	
678	Lidocaína + Prilocaina	2,5 g + 2,5 g / 100 g	Gel	
679	Lidocaína + Prilocaina	2,5 g + 2,5 g / 100 g	Crema tópica	
680	Lidocaina+Tripaflavina	5,493 mg + 0,418 mg/mL	Solución Bucal	
681	Lidocaina+Tripaflavina	0,55g + 0,04g / 100mL	Solución tópica	
682	Lidocaina + Cloruro de Cetilpiridinio	1mg + 2mg	Tableta para disolver en la boca	
683	Loperamida	2 mg	Tableta	
684	Loperamida	2 mg	Cápsula	
685	Loperamida	40 mg / 100 mL	Suspensión Oral	
686	Loratadina	10mg	Tableta	
687	Loratadina	10mg	Tableta dispersable	
688	Loratadina	10mg	Tableta efervescente	
689	Loratadina	100mg / 100mL	Jarabe	
690	Loratadina	10 mg	Cápsula de gelatina blanda	
691	Loratadina + Fenilefrina	5 mg + 30 mg	Grageas	
692	Magaldrato + simeticona	8g + 0,6g / 10mL	Suspensión oral	
693	Magaldrato al 10% + Dimeticona al 30% (equivalente a Dimetilpolisiloxano)	8 g+ 1g/100mL	Gel **	
694	Mebeverina clorhidrato	135mg	Tableta recubierta	
695	Mentol	3,50%	Gel	
696	Mentol	10,00%	Spray	
697	Miconazol Nitroato	2%	Crema	
698	Miconazol Nitroato	2%	Loción	
699	Miconazol Nitroato	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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
700	Miconazol Nitrato	2%	Ungüento	
701	Miconazol Nitrato	2%	Polvo para uso tópico	
702	Miconazol Nitrato	2%	Solución tópica	
703	Minoxidil	2%	Solución tópica	
704	Minoxidil	2%	Gel	
705	Minoxidil	5%	Solución tópica	
706	Minoxidil	5%	Gel	
707	Minoxidil	2%	Crema tópica	
708	Minoxidil	5%	Espuma tópica en aerosol	
709	Minoxidil	1%	Loción	
710	Minoxidil	1%	Emulsión	
711	Miristato de isopropilo	50 g / 100 mL	Loción	
712	Nafazolina Clorhidrato	0,125 mg / mL	Solución oftálmica	
713	Nafazolina Clorhidrato	0,5 mg / mL	Solución oftálmica	
714	Nafazolina Clorhidrato	1 mg / mL*	Solución oftálmica	
715	Nafazolina Clorhidrato	1,2 mg / mL	Solución oftálmica	
716	Nafazolina Nitrato	1 mg / mL	Solución oftálmica	
717	Naproxeno sódico	menor o igual a 250mg	Todas	
718	Naproxeno sódico	275 mg o menor	Tableta	
719	Naproxeno sódico	275 mg	Cápsula blanda	
720	Naproxeno sódico	250 mg	Cápsula dura	
721	Naproxeno sódico	10%	Gel tópico.	
722	Naproxeno sódico + Acetaminofén	275 mg + 300 mg	Tableta	
723	Naproxeno sódico + Acetaminofén	125 mg + 100 mg / 5 ml	Polvo para reconstituir a suspensión oral	
724	Naproxeno sódico + N-butilbromuro de hioscina	242 mg + 10 mg	Tableta	
725	Naproxeno + Cafeína	250 mg + 65 mg	Capsula blanda	
726	Naproxeno + Cafeína	220 g + 50 mg	Tableta	
727	Naproxeno + Cafeína	220 mg + 65 mg	Capsula blanda	
728	Naproxeno + Acetaminofen + Cafeína	250mg + 325mg + 65mg	Cápsula Blanda	
729	Nicotina	2 mg	Goma de Mascar	
730	Nicotina	4 mg	Goma de Mascar	
731	Nicotina	0,83 mg / cm2	Parche	
732	Nicotina	36 mg / cm2	Parche	
733	Nicotina	78 mg / 15 cm2	Parche	
734	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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
735	Nicotina	2 mg	Tableta (Para disolver en la boca)	
736	Nicotina	4 mg	Tableta (Para disolver en la boca)	
737	Nicotinamida + Piridoxina clorhidrato + Riboflavina + Tiamina clorhidrato	50 mg + 20 mg + 10 mg + 10 mg	Tableta	
738	Nicotinamida + Piridoxina clorhidrato + Riboflavina + Tiamina clorhidrato	20 mg + 20 mg +3 mg + 10 mg	Tableta	
739	Nimesulida	2 g / 100 g	Gel	
740	Nistatina	10.000.000UI/100g	Crema Topica	
741	Nistatina + Óxido de Zinc	100 U + 2 %	Crema tópica.	
742	Nistatina + Óxido de Zinc	100 U + 2 %	Ungüento	
743	Nistatina + Óxido de Zinc	2,272 % + 40 %	Crema	
744	Nitrato de isoconazol	1%	Crema tópica.	
745	Nitrato de isoconazol	1%	Loción Tópica	
746	Nitrato de potasio	5%	Solución bucal	
747	Nonoxinol	168 mg	Óvulo	
748	Noscapina	5g/100 mL	Solución oral	
749	N-Butibromuro de Hioscina	10 mg	Tableta	
750	N-Butibromuro de Hioscina	10 mg	Gragea	
751	N-Butibromuro de Hioscina	10 mg/ml	Solución oral	
752	O-(B-Hidroxietil)-Rutósidos	500 mg	Tableta efervescente	
753	O-(B-Hidroxietil)-Rutósidos	1000 mg	Tableta efervescente	
754	Omeprazol	10 mg	Cápsula dura	Indicación farmacológica; Antiacido, uso a corto plazo para alivio sintomático de dispepsia leve transitoria.
755	Oxonazol	1%	Crema	
756	Oxonazol	1%	Polvo tópico	
757	Oxonazol	1%	Loción tópica	
758	Óxido de zinc	25%	Pasta	
759	Óxido de zinc	25%	Ungüento	
760	Óxido de zinc	25%	Crema	
761	Óxido de zinc	20%	Crema	
762	Óxido de zinc	12 g	Pomada	
763	Oximetazolina Clorhidrato	0,5mg/mL*	Solucion nasal	
764	Oximetazolina Clorhidrato	0,25 mg / mL (0,025%)*	Solucion oftalmica	
765	Pancreatina + Dimetilpolisiloxano	400 mg + 40 mg	Gragea	
766	Pancreatina + simeticona	170 mg + 80 mg	Gragea / Tableta/Granulado -oral	
767	Pancreatina + simeticona	300mg + 100 mg	Gragea / Tableta/Granulado -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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA
768	Pancreatina + simeticona + hemicelulosa	175 mg + 25,25 mg + 50 mg	Gragea
769	Pancreatina + polvo seco de silicona	8,6 g + 15,5 g	Granulado para reconstituir administración oral
770	Paracetamol + maleato de clorfeniramina	500 mg + 2 mg	Tabeta recubierta
771	Penciclovir	1 g / 100 g	Crema tópica
772	Permetrina	1 g / 100 mL	Emulsión (Champoo)
773	Permetrina + Piperonil butóxido	1 g + 4 g / 100 mL	Solución tópica
774	Peróxido de hidrógeno + urea	0,065 g + 0,065 g / mL	Solución otica
775	Peróxido de benzoílo	5 g / 100 mL	Loción tópica
776	Peróxido de benzoílo	10 g / 100mL	Loción tópica
777	Peróxido de benzoílo	15 g / 100 mL	Loción tópica
778	Peróxido de benzoílo	2,50%	Gel
779	Peróxido de benzoílo	4%	Gel
780	Peróxido de benzoílo	5%	Gel
781	Peróxido de benzoílo	10%	Gel
782	Peróxido de benzoílo	5 g / 100 g	Pasta de Jabón
783	Peróxido de benzoílo	2,5%	Crema
784	Peróxido de benzoílo	5%	Crema
785	Peróxido de benzoílo	10%	Crema
786	Peróxido de benzoílo	20,83 g / 100 g	Espuma tópica en aerosol
787	Peroxido de hidrogeno	1,5g /100mL	solución tópica bucal
788	Peroxido de hidrogeno	3,6 g /100 mL	solución tópica bucal
789	Peroxido de hidrogeno	4g/100mL	Solución topica piel
790	Petrolato blanco	100 g	Ungüento tópico
791	Picosulfato de sodio	33,34 mg de picosulfato de sodio + 28,22 g de aceite mineral/100mL	Emulsión oral
792	Picosulfato de sodio	2,5 mg	Cápsula Blanda
793	Picosulfato de sodio	5 mg	Tableta
794	Picosulfato de sodio	7,5 mg / mL	Solución oral (gotas)
795	Pidolato de calcio	3,704 g equivalente a 500 mg / 8 g	Gránulos
796	Pirantel embonato	250 mg	Cápsula Blanda
797	Pirantel embonato	5 g / 100 mL	Suspensión Oral
798	Pirantel embonato	250 mg	Tableta Masticable
799	Pirantel embonato	250 mg	Tableta
800	Piridoxina clorhidrato	50 mg	Tableta
801	Piroxicam	0,50%	Gel tópico.
802	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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
803	Polisulfato de mucopolisacárido	25000 UI / 100 g (sustancia de comparación: heparina del estándar internacional) 25000 U.I.	Gel tópico	
804	Polisulfato de mucopolisacárido	25000 UI / 100 g (Determinadas mediante el tiempo de tromboplastina parcial activada (TTPA) 0,30000 g)	Crema tópica	
805	Polisulfato de mucopolisacárido			
806	Polisulfato de mucopolisacárido	300 mg /100g	Gel tópico	
807	Polisulfato de mucopolisacárido	300 mg /100g	Crema tópica	
808	Polivinil alcohol + Povidona	14 mg + 6 mg / mL	Solución oftálmica	
809	Polivinilpirrolidona	50 mg / mL	Solución oftálmica	
810	Poloxamer 407	2 g / 100 mL	Solución oftálmica	
811	Pramiverina	2 mg	Tableta	
812	Pramiverina + Acetaminofén	20 mg + 500 mg	Tableta	
813	Pramiverina + Acetaminofén	2mg + 500mg	Tableta	
814	Pramiverina + Acetaminofén	0.7mg + 100mg / 100mL	Solución oral	
815	Pramiverina + Acetaminofén	4mg + 100mg / 100mL	Solución oral	
816	Pramoxina o Pramocaina	1%	Loción tópica	
817	Pramoxina clorhidrato + óxido de zinc	1,075 mg + 8 mg / 100 mL	Crema tópica	
818	Pramoxina Corhidrato + Acetato de Zinc	1000 mg +100 mg / 100 mL	Loción tópica	
819	Pramoxina clorhidrato + óxido de zinc	1.075 mg + 120 mg / 100 mL	Loción	
820	Polietilenglicol 400 + Propilenglicol	4 mg + 3 mg	Solución oftálmica	
821	Psyllium + Pectina + Quitina + Salvado de trigo	200 mg + 40 mg + 180 mg + 170 mg	Tableta	
822	Ranitidina	75mg	Tableta	
823	Ranitidina	75mg	Tableta Efervescente	
824	Ruibarbo polvo + sulfato de magnesio	1 g + 30 g / 100 g	Polvo para reconstituir a solución oral	
825	Ruibarbo polvo + sulfato de magnesio	14 g + 84 g / 100 g		
826	Ruibarbo polvo + sulfato de magnesio + Hojas sen	1,96 g + 94 g + 2 g / 100 g	Polvo para reconstituir a solución oral	
827	Ruibarbo polvo + Ácido salicílico	2,5 g + 1 g / 100 mL	Solución oral	
828	Salicilato de metilo	7 g / 100 g	Crema	
829	Salicilato de metilo + Capsaicina	10g + 0.025g / 100g	Gel	
830	Salicilato de metilo + Yodo resublimado	8 g + 4 g / 100 g	Pomada	
831	Salicilato de metilo + Yodo metalico resublimado	5 g + 5,333 g/100 g	Ungüento tópico	
832	Salicilato de metilo+solución de yodo como ,0100 g de yodo puro	0,117+0,028/100 g	Crema tópica	
833	salicilato de metilo + yodo metalico + yoduro de potasio	6,8% + 4,8% + 1%	Crema tópica	
834	Salicilato de metilo+ Mentol	10 % + 3 %	Pomada	
835	Salicilato de metilo+ Mentol	30 % + 10 %	Pomada	
836	Salicilato de metilo+ Mentol	10% + 3%	Pomada	
837	Salicilato de metilo+ Mentol	13,75 % + 13,75 %	Pomada	
838	Salicilato de metilo+ Mentol	27 % + 9 %	Crema	
839	Salicilato de metilo+ Mentol	15 % + 10 %	Crema	
840	Salicilato de metilo+ Mentol	28 % + 10 %	Crema	
841	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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
842	Salicilato de metilo+ Mentol	35 % + 10 %	Crema	
843	Salicilato de metilo+ Mentol	29,99 % + 10%	Crema	
844	Salicilato de metilo+ Mentol	12 % + 1%	Solución en aerosol tópico	
845	Salicilato de metilo+ Mentol	25% + 10%	Loción	
846	Salicilato de metilo+ Mentol	13% + 4%	Loción	
847	Salicilato de metilo+ Mentol	30 % + 8%	Gel	
848	Salicilato de metilo+ Mentol	15 % + 5 %	Ungüento tópico	
849	Salicilato de metilo+ Mentol	29.58% + 7.75%	Ungüento tópico	
850	Salicilato de metilo+ Mentol	30% + 10%	Ungüento tópico	
851	salicilato de metilo +oleoresina capsicum equivalente a capsaicinas	10% + 0.025 %	Gel	
852	salicilato de metilo +Mentol +oleopresina de capsaicina	20 %+2% + 0,1%	Ungüento	
853	salicilato de metilo+Alcanfor+oleoresina de capsico	15 mL + 5 mL + 5 mL/ 100 mL	Solución tópica	
854	salicilato de metilo + cloruro de zinc	4 g + 0,421 g /100 mL	Solución oral	
855	salicilato de metilo + cloruro de zinc	0,854 g + 0,385 g / 100 mL	Solución bucofaringea	
856	salicilato de metilo + cloruro de zinc + cloruro de cetilpiridinio	0,854 g + 0,385 g + 0,2 g/100 mL	Solución bucal	
857	senosidos+ruibarbo boldo + cascara sagrada + aceite de ricino	17 mg+75 mg+300 mg+400 mg +50 mg	Tableta	
858	senosidos(senosidos calcicos A+B)	17mg	Tableta	
859	Simeticona	80 mg	Cápsula	
860	Simeticona	200 mg	Cápsula blanda	Mayores de 12 años
861	Simeticona	250 mg	Cápsula blanda	
862	Simeticona	50 mg	Gragea	
863	Simeticona	60 mg	Gragea	
864	Simeticona	1 g / 100 mL	Suspensión oral	
865	Simeticona	80 mg	Tableta	
866	Simeticona	250 mg	Tableta	
867	Simeticona	100 mg	Tableta masticable	
868	Simeticona	166 mg	Tableta masticable	
869	Simeticona	125 mg	Cápsula de gelatina blanda / Granulados /Tableta	
870	Simeticona + aceite esencial anís	185mg + 100mg	Gotas – solución oral	
871	Simeticona + carbón activado	100mg + 250mg	Cápsula dura	
872	Simeticona + carbón activado	125 mg + 250 mg	Cápsula dura	
873	Simeticona + carbón activado + aceite esencial de anís	125mg + 250mg + 20mg	Tableta recubierta	
874	Simeticona + Magaldrate + Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio	75 mg + 409,05 + 375 mg + 400,5mg / 15mL	Suspensión oral	
875	Streptococcus cremoris+Streptococcus lactic+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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
876	Sulfuro de selenio	2,50%	Loción	
877	Sulfadiazina de plata	1%	Polvo tópico	
878	Sulfadiazina de plata	1%	Crema	
879	Sulfadiazina de plata	1%	Loción	
880	Sulfato de zinc monohidratado equivalente a Zinc	20mg	tableta	
881		200 g / 100mL	Solución oral	
882	Tiamina mononitrito + Riboflavina + Piridoxina + Nicotinamida	10mg + 10 mg + 20mg + 50mg	Cápsula blanda	
883	Terbinafina	1%	Gel tópico.	
884	Terbinafina	1%	Crema	
885	Terbinafina	1%	Loción	
886	Terbinafina	1%	Polvo tópico	
887	Terbinafina	10 mg / g	Solución formadora de película.	
888	Terbinafina	1%	Suspensión en aerosol	
889	Terbinafina	1,125g / 100 g	Susupensión en aerosol	
890	Tioconazol	1%	Crema	
891	Tioconazol	2%	Crema	
892	Tioconazol	1%	Polvo tópico	
893	Tioconazol	1%	Loción tópica	
894	Óxido de zinc + Dióxido de Titanio + vitamina A Palmitato	18,5% + 8 % + 0.15 %	Pomada	
895	Triclosán	0,20%	Polvo tópico	
896	Triclosán	0,25%	Polvo tópico	
897	Triclosán	0,50%	Polvo tópico	
898	Triclosán	0,002%	Solución tópica	
899	Triclosán + Ácido bórico	0.1 % + 2.5 %	Polvo tópico.	
900	Triclosán + Ácido bórico	0.1 % + 4,28 %	Polvo tópico.	
901	Triclosán + Ácido bórico	0,2 % + 4, 5%	Polvo tópico.	
902	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,15% + 3% + 3%	Polvo tópico	
903	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,1% + 3% + 13,3%	Polvo tópico	
904	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	5% + 0,2 % + 2%	Polvo tópico	
905	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,2 + 5 % + 2 %	Polvo tópico	
906	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,1 % + 3 % + 6 %	Polvo tópico	
907	Triclosán + D-Pantenol	1,1 g + 0,1 g / 100 mL	Solución bucofaríngea	
908	Tolnaftato	1%	Crema	
909	Tolnaftato	1%	Loción tópica	
910	Tolnaftato	1%	Polvo Tópico	
911	Tolnaftato	1%	Espuma	
912	Tolnaftato	1%	Talco seco en aerosol	
913	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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
914	Vitamina E (alfa tocoferol acetato)	100 mg	Tableta	
915	Vitamina E (alfa tocoferol acetato)	400 U.I	Cápsula blanda	
916	Vitamina E (alfa tocoferol acetato)	1000 U.I (666,67 g)	Cápsula blanda	
917	Vitamina A (palmitato)	10000 U.I.	Cápsula	
918	Vitamina B1 (tiamina)	30 mg	Tableta	
919	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	
920	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	
921	Vitamina A+ Betacaroteno+ Vitamina B1 (Tiamina)+ Vitamina B2 (Riboflavina)+ Vitamina B3 (Niacinamida)+ Vitamina B5 (Ácido Pantoténico)+ Vitamina B6 (Piridoxina)+ Vitamina B12 (Cianocobalamina) + Vitamina C (Ácido Ascórbico)+ Vitamina D3+ Vitamina E+ Biotina+ Ácido fólico. Minerales: Calcio+ Hierro+ Oligoelementos: Cobre+ Cromo+ Magnesio+ Yodo+ Manganeso+ Molibdeno+ Selenio+ Zinc.	1,500 UI+ 1,500 UI+ 3 mg+ 3.4 mg+ 20 mg+ 10 mg+ 12 mcg+ 10 mg+ 100 mg+ 250 UI+ 30 UI+ 30 mcg+ 1 mg+ 250 mg+ 60 mg+ 2 mg+ 25 mcg+ 50 mg+ 150 mcg+ 5 mg+ 25 mcg+ 25 mg	Tableta	
922	Vitamina A (20% como Betacaroteno) + Vitamina B1 (Tiamina) + Vitamina B2 (Riboflavina) + Vitamina B3 (Niacina o Nicotinamida) + Vitamina B5 (Ácid Pantoténico) + Vitamina B6 (Piridoxina) + Vitamina B12 (Cianocobalamina) + Vitamina C (Ácido Ascórbico) + Vitamina D (Colecalciferol) + Vitamina E (Di-alfatocoferol Acetato) + Vitamina K (Fitonadiona) + Biotina + Ácido fólico + Calcio + Hierro + Fósforo + Magnesio + Potasio + Zinc	1100 UI. + 0.5 mg + 0.5 mg + 5 mg + 4 mg + 1 mg + 1 µg + 30 mg + 125 UI. + 7.5 UI. + 10 µg + 40 µg + 195 µg + 100 mg + 4.5 mg + 77 mg + 40 mg + 1.75 mg + 2.8 mg	Tableta Masticable	
923	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	
924	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 pantoténato + 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	
927	Vitamina A + riboflava + piridoxina + vitamina B12 + nicotinamida + vitamina C + pantotenato de calcio + Zinc + tiamina mononitrito	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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
926	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 + Manganeseo + 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	
927	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	
928	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 + manganeseo + 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	
929	Vitamina A 2664 UI (como Palmitato) 2,664 mg + Vitamina D3 400 UI (Colecalciferol) 0,40 mg + Vitamina C (Ácido Ascórbico) 70,0 mg + Vitamina B1 (Tiamina Mononitrato) 3,0 mg + Vitamina B2 (Riboflavina) 3,40 mg + Nicotinamida 17,0 mg + Vitamina B6 (Piridoxina Clorhidrato) 4,0 mg + Acido Fólico 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	
930	Vitamina B1 (tiamina) + Vitamina B6 (Piridoxina)	100mg + 150 mg	Tableta	
931	Vitamina B1+riboflavina+Nicotinamida+Piridoxina Clorhidrato	10mg+10mg+50mg+20mg	Tableta	
932	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	
933	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	
934	Vitamina D3 (colecalciferol) + Calcio + Sulfato cupruco (cobre) + Sulfato de manganeseo (manganeseo) + 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	
935	Vitamina E	1000 U.I	Capsula blanda	
936	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 marzo 2023	MARZO 2023	
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
937	Viamina B1(Tiamina minohidrato) + Vitamina B2 (Riboflavina) + Nicotinamida + Vitamina B6 (Priridoxina Clorhidrato) + Acido Folico + Viatmina B12 (Cianocobalamina) + Hierro (Fumarato feroso) + 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	
938	Urea	20%	Espuma Tópica en Aerosol	
939	Yodo	2.100 g de complejo ácido yodhídrico yodo, 1.080 de ácido yodhídrico / 100 mL	Solución tópica	
940	Yodo	0.8g. de complejo yodo-iodhídrico equivalente a yodo 0.93 / 100 mL	Solución	
941	Yodo	45g de complejo Yodo-polaxamer (equivalente a 0.75g de yodo)	Emulsión (champú)	
942	Yodo	6 gramos de COMPLEJO YODO POLIETILENOXI POLIPROPOXI POLIETOXI ETANOL FORMADO POR : POLIETOXI POLIPROPOXI POLIETOXI ETANOL	Solución	
943	Yodo-yoduro sodio yodato potasio complejo	0,616 mg / 100 mL	Jabón líquido	
944	Yodopolivinilpirrolidona	8g	solucion topica	
945	Yodopolivinilpirrolidona	8g /100 mL (equivale a 0,8g de yodo)	solución bucofaringea	
946	Yodopolivinilpirrolidona	10,5g	solucion topica	
947	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	10%	Ungüento	
948	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	1%	Solución tópica	
949	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	8%	Espuma	
950	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	5%	Loción	
951	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	10%	Loción	
952	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	11%	Loción	
953	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	11 mg/120 mL	Champú	
954	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	7,50%		
955	yodo polivinil pirrolidona+mentol levorotatorio+salicilato de metilo	0,1 %,	Crema topica	
956	yodo polivinil pirrolidona+mentol levorotatorio+salicilato de metilo	10%	Crema topica	
957	yodo polivinil pirrolidona+mentol levorotatorio+salicilato de metilo	35%	Crema topica	
958	yodopolivinilpirrolidona equivalente a yodo libre+alcanfor+mentol+salicilato de metilo	10 mg + 1 g +1 g +12 g / 100 mL	Solución tópica	
959	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

**Únicamente con la indicación de antiacido para uso de corta duración (1 ó 2 días).