

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL		
DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS		
FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2023	JUNIO 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 fólico	400 mg	Tableta	
16	Acido hipocloroso	0,046g (equivalente a 500ppm de cloro) / 100 mL	Solucion topica	
17	Acido salicílico	0,57g	parche	
18	Alcanfor + Mentol	3 g + 2 g / 100 g	Ungüento tópico	
19	Alcanfor + Mentol	9 g + 1,35 g / 100 g	Ungüento tópico	
20	Alcanfor + Mentol	4 g + 12 g / 100 g	Ungüento tópico	
21	Alcanfor + Mentol + Fenol	1 % + 0,6 % + 0,5 %	Pasta	
22	Alcanfor + Mentol + Salicilato de metilo	3 g + 4 g + 14 g / 100 g	Parche	
23	Alcanfor + Mentol + Salicilato de metilo	36 mg + 33 mg + 7,1 mg	Parche	
24	Alcanfor + Mentol + Salicilato de metilo	28 mg + 131 mg + 144 mg	Parche	
25	Alcanfor + Mentol + Salicilato de metilo	3.95 % + 0.975% + 1.475%	Ungüento	
26	Alcanfor + Óxido de Zinc	0,1 g + 8 g / 100 mL	Suspensión tópica	
27	Alcanfor + yodo metalico + salicilato de metilo + mentol + alcanfor	0,5 g + 2 g + 5 g + 0,5 g / 100 g	Ungüento tópico	
28	Alcanfor + yodo metalico + salicilato de metilo + mentol + alcanfor	1 g + 10 g + 12 g + 1 g / 100 mL	Solución tópica	
29	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo + trumentina	4 g + 5 g + 2,5 g + 4 g / 100 g	Ungüento tópico	
30	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo + trumentina	2,6 g + 4,3 g + 5,2 g + 13,1 g / 100 g	Ungüento tópico	
31	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo + trumentina	4 g+ 3 g + 6 g + 2 g / 100 g	Ungüento tópico	
32	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo + trumentina	4,3 g + 4,3 g + 13 g + 12 g / 100 g	Solución tópica	
33	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo + trumentina	13 g + 4,3 g + 4,3 g + 16,2 g / 100 g	Solución tópica	
34	Alcanfor + salicilato de metilo + mentol + trumentina + eucaliptol	8 g + 2 g + 3 g + 8 g+5mg / 100 mL	Liquid oleoso (Aceite)	
35	Alcanfor + salicilato de metilo + mentol + trumentina + eucaliptol	5 g + 4,5 g + 3 g + 4,7 g + 2,5 g / 100 g	Ungüento tópico	
36	Alcanfor + salicilato de metilo + mentol + trumentina + 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 junio 2023	JUNIO 2023	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
37	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	
38	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	
39	Alcanfor + oxido de zinc + hexaclorofeno + acido borico	1 g + 5 g + 0,1 g + 4 g / 100 g	Polvo para uso tópico	
40	Alcanfor + fenol + timol + benzocaina	10 g + 2 g + 1 g + 0,3 g / 100 mL	Líquido oleoso (Aceite)	
41	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	
42	Alcanfor + alclidato de metilo + trementina + capsicum tintura + amoniaco solución al 22%	2 g + 25 g + 15 g + 0,1 g + 1 g / 100 mL	Solución tópica	
43	Alcanfor + eucalipto + mentol + menta + tintura de benjui compuesta (benjui en grano, aloe en polvo, estorape, esponjilla, balsamo de tolu, alcohol 96°.)	5g + 1 g + 3 mL + 0,2 mL + 20 mL / 100mL	Solución nasal	
44	Alcanfor + alcohol etílico + mentol	0,5 g + 67 mL + 0,5 g / 100 mL	Solución tópica	
45	Alcanfor + mentol + eucalipto + trementina + timol	5,2 g + 2,8 g + 1,3 g + 4,6 g + 0,09 / 100 g	Ungüento tópico	
46	Alcanfor + acido salicílico + acido undecílico	1 g + 2 g + 1 g / 100 g	Polvo para uso tópico	
47	Alcanfor + acido salicílico + acido benzoico + eucalipto + menta	0,05 g + 1,8 g + 0,1 g + 0,2 g + 0,02 g	Loción	
48	Alcanfor + salicilato de metilo + acido salicílico + eucalipto + mentol	2,5 g + 8 g + 3 g + 5 g + 2,5 g / 100 mL	Solución tópica	
49	Alcanfor+ salicilato de metilo + mentol + eucalipto	4,5g+ 8g + 4,5g+ 6g /100mL	Loción topica	
50	Alcanfor + salicilato de metilo + oleoresina de capsico	5 g + 15 g + 5 g / 100 mL	Solución tópica	
51	Alcanfor + mentol + eucalipto + gomenol	3 g + 0,2 g + 4 g + 2 g / 100 g	Crema tópica	
52	Alcanfor + mentol + eucalipto + gomenol	3 g + 0,3 g + 4 g + 2 g / 100 mL	Líquido oleoso (Aceite)	
53	Alcanfor + Mentol + eucalipto + gomenol + metilo salicilato	6 g + 1,8 g + 0,4 g + 0,4 g + 7 g / 100 g	Crema tópica	
54	Alcanfor + oxido de zinc + acetato de clorhexidina	1 g + 10 g + 0,5 g / 100 g	Polvo para uso tópico	
55	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	
56	Alcanfor + benzoato de bencilo	10 g + 10 g / 100 mL	Solución tópica	
57	Alcanfor + mentol + oxido de zinc + timerosal	3 g + 0,6 g + 4 g + 0,1 g / 100 g	Pomada	
58	Alcanfor + yodo metalico + yoduro de potasio + salicilato de metilo + guayacol	10 g + 2 g + 2 g + 10 g + 6 g / 100 g	Pomada	
59	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	
60	Alcanfor + guayacol + mentol + eucalipto	1,5 g + 3 g + 0,5 g + 1,5 g / 100 g	Ungüento tópico	
61	Alcanfor + salicilato de metilo + guayacol + eucaliptus + trementina	4 g + 5 g + 5 g + 5 g + 5 g / 100 g	Crema tópica	
62	Alcanfor + salicilato de metilo + guayacol + eucaliptus + trementina	5 g + 5 g + 5 g + 5 g + 9 g	Ungüento tópico	
63	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	
64	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	
65	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	
66	Alcanfor + mentol + guayacol + salicilato de metilo	5 g + 1 g + 3 g + 10 g / 100 g	Ungüento tópico	
67	Alcanfor + mentol + guayacol + salicilato de metilo	2 g + 7 g + 0,5 g + 0,5 g / 100 mL	Solución tópica	
68	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	
69	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	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL			
DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS			
FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2023	JUNIO 2023	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
70	Alcanfor + esorcina monoacetato (euresol) + irgasan dp-300 (triclosan) + azufre hidro alcohol solubilizado (bio azufre fl)	0,2 g + 0,5 g + 0,1 g + 2 g / 100 mL	Loción	
71	Alcanfor + mentol + eucaliptol + salicilato de metilo + iodo metalico	2,5 g + 3 g + 5 g + 6 g + 6 g / 100 g	Pomada	
72	Alcanfor + mentol + guayacolato + salicilato de metilo + trementina	3 g + 5 g + 4 g + 2 g + 5 g / 100 g	Ungüento tópico	
73	Alcanfor + salicilato de metilo + eucaliptol + trementina	4,5 g + 3,7 g + 3,7 g + 4,5 g / 100 g	Ungüento tópico	
74	Alcanfor +mentol + salicilato de metilo	4% + 3% + 10%	Ungüento topico	
75	Alcanfor + calamina	0,1 g + 8 g / 100 mL	Solución tópica	
76	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
77	Alcohol etílico 96° GL	72,90mL / 100mL	solución tópica	
78	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	
79	Aceite mineral	100 mL / 100 mL	Solución oral	
80	Aceite mineral + lanolina anhidra + petrolato blanco	30 mg + 30 mg + 1 g / 1 g	Ungüento oftálmico	
81	Aceite mineral + picosulfato de sodio	33,3 mg + 28,2 g / 100 mL	Emulsión oral	
82	Aceite mineral + fenolftaleína	28,6 g + 1,3 g / 100 mL	Emulsión	
83	Aceite mineral + calcio + vitamina d + maltodextrina + celulosa microcristalina + ácido estéarico + 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	
84	Aceite mineral + petrolato blanco	42,5 g + 56,8 g / 100 g	Ungüento oftálmico	
85	Aceite mineral + óxido de zinc + lanolina	15 g +20g + 10 g / 100 g	Pasta	
86	Aceite mineral+lanolina anhidra líquida	30 mg +30 mg/g	Ungüento oftálmico	
87	Acetaminofén + Ácido clínico + Bicarbonato de sodio + Carbonato de sodio	0,5g + 2,1440g + 2,3180g + 0,5g / 5,5 g	Polvo efervescente para reconstituir a solución oral.	
88	Acetaminofén + Hioscina N-butibromuro	500mg + 10mg	Tableta	
89	Acetaminofen + N - butil bromuro de hioscina	325mg + 10mg	Tableta	
90	Acetaminofén + Clorfeniramina maleato.	2.50g + 20.0 mg / 100 mL	Jarabe	
91	Acetaminofén + Cafeína	250 mg + 20 mg	Cápsula blanda	
92	Acetaminofén + Cafeína + Ibuprofeno	250mg + 65mg + 400mg	Cápsula blanda / Tabletas	
93	Acetaminofén + Cafeína + Ibuprofeno	250 mg+65 mg + 200 mg	Cápsula blanda	
94	Acetaminofen + Ibuprofen + Cafeína	250 mg + 400 mg + 65 mg	Cápsula blanda que contiene 2 tabletas	Adultos y niños mayores de doce años:
95	Acetaminofén + Cafeína + Fenilefrina clorhidrato	500 mg + 25 mg + 5 mg	Tableta recubierta	
96	Acetaminofén + Cafeína + Ácido acetilsalicílico	250mg+65mg + 250mg	Tableta	
97	Acetaminofén + Cafeína Anhidra + Fenilefrina Clorhidrato + Cetirizina Diclorhidrato	500mg+30mg+10mg+5mg	Cápsula blanda	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL			
DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS			
FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2023	JUNIO 2023	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
98	Acetaminofén + Fenilefrina Clorhidrato + Clorfeniramina maleato	500mg+10mg+4mg / sobre	Granulado	
99	Acetaminofén+Fenilefrina Clorhidrato+Hidrobromuro de Dextrometorfano+Maleato de Clorfeniramina	325mg+5mg+10mg+2mg	Cápsula blanda	
100	Acetaminofén+Fenilefrina Clorhidrato+Hidrobromuro de dextrometorfano	325mg+5mg+10mg	Capsula blanda	
101	Acetaminofen+Fenilefrina Clorhidrato+Hidrobromuro de Dextrometorfano+Clorfeniramina Maleato	500mg + 5mg + 15mg + 2mg	Tableta	
102	Acetaminofen + Fenilefrina Clorhidrato + Desloratadina+ Cafeína Anhidra	7,69g + 0,31g + 0,04g + 0,46g / 100g	Granulado	
103	Acetaminofen + Cafeína Anhidra + Fenilefrina Clorhidrato + Desloratadina	500mg + 30mg + 20mg + 2,5mg	Cápsula	
104	Acetaminofen+doxicilamina succinato+Dextrometorfano Bromohidrato	325mg + 6,25mg + 15mg	Cápsula blanda	
105	Acetaminofen+Clorhidrato de Fenilefrina +Dextrometorfano Bromohidrato+doxicilamina succinato	250mg 10mg + 5mg + 6,25mg	Cápsula blanda	No administrar en menores de 12 años
106	Acetaminofen + Levocetirizina Diclorhidrato+ Fenilefrina Clorhidrato + Dextrometorfano bromhidrato	500 mg + 2,5mg + 20mg + 20mg/sobre (15 gramos)	polvo P/R a solución	
107	Acetaminofen + Fenilefrina Clorhidrato + Difenhidramina Clorhidrato + Dextrometorfano bromhidrato	500mg + 10mg + 25mg + 20mg/sobre (15 gramos)	polvo P/R a solución	
108	Acetato de aluminio	0,05 g / 100 mL	Loción tópica	
109	Acetato de aluminio	0,05 g / 100 g	Crema	
110	Acetato de aluminio	6,15g / 100mL	Suspensión oral	
111	Acetato de aluminio	234 mg	Tableta	
112	Acetato de calcio + sulfato de aluminio	0,069 g + 0,099 g / 100 mL	Loción	
113	Acetato de aluminio + sulfato de aluminio	0,1480 mg + 0,059 mg	Loción	
114	Acetato de aluminio + sulfato de aluminio	15 mg + 36,6 mg / 100 mL	Solución tópica	
115	Acetato de aluminio + Acetato de calcio	0,14 mg + 0,89 mL / 100 mL	Loción	
116	Acetato de aluminio + Acetato de calcio	76 mg + 86 mg / 100 mL	Loción	
117	Acetato de aluminio + Acetato de calcio	0,18 g + 0,16 g / 100 mL	Loción	
118	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	
119	Acetato de Ulipristal	30mg	Tableta	
120	Aciclovir	5 g / 100 g	Crema tópica - Labial	
121	Aciclovir	5g / 100 g	Ungüento tópico	
122	Aciclovir	5g / 100g	Crema vaginal	
123	Aciclovir	9 g / 100g	Crema	
124	Ácido acético	0,077 g/100 mL	Solución vaginal	
125	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	650 mg + 65 mg	Polvo efervescente	
126	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	500 mg + 50 mg	Tableta	
127	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	500 mg + 65 mg	Tableta	
128	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	500 mg + 30 mg	Tableta	
129	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	650 mg + 60 mg	Tableta	
130	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	500 mg + 50 mg	Tableta	
131	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	500 mg + 45 mg	Tableta	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL			
DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS			
FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2023	JUNIO 2023	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
132	Ácido Acetilsalicílico + bicarbonato de sodio	0,5 g + 2,8 g	Granulos efervescentes	
133	Ácido Acetilsalicílico + bicarbonato de sodio + cafeína	0,65 g + 2,5 g + 0,5 g	Granulos efervescentes	
134	Ácido Acetilsalicílico + bicarbonato de sodio + cafeína + ácido cítrico en polvo	500 mg + 1400 mg + 65 mg + 1000 mg/ Sobre (3340 mg)	Polvo efervescente	
135	Ácido acetilsalicílico + hidroxido de aluminio gel seco + hidroxido de magnesio	325 mg + 75 mg + 75 mg	Tableta	
136	Ácido Acetilsalicílico + paracetamol + cafeína	200 mg + 150 mg + 50 mg	Tableta	
137	Ácido ascórbico + Ascorbato de sodio	260 mg + 290 mg	Tableta masticable	
138	Ácido ascórbico + Ascorbato de sodio	218 mg + 345 mg	Tableta masticable	
139	Ácido benzoíco + Tintura de yodo oficial	1 g + 26 mL / 100 mL	Solución tópica	
140	Ácido benzoíco + Resorcínol	4 g + 5 g / 100 g	Ungüento tópico	
141	Ácido benzoico + Ácido salicílico	6 g + 3 g / 100 mL	Solución tópica	
142	Ácido benzoico + Ácido Bórico + Resorcínol	5g + 5 g + 3 g/ 100 g	crema	
143	Ácido benzoico + Ácido salicílico + Resorcínol	5 g + 2,5 g + 2,22 g / 100 mL	Loción	
144	Ácido benzoico + Ácido salicílico + Resorcínol	5 g + 5 g + 3 g / 100 mL	Loción tópica	
145	Ácido benzoico + Ácido salicílico + Azufre precipitado	5 g + 2,5 g + 5 g / 100 g	Crema tópica	
146	Ácido benzoico + Ácido salicílico + óxido de zinc	6 g + 3 g + 20 g / 100 g	Ungüento tópico	
147	Ácido benzoico + Irgasan	5 g + 0,1 g / 100 g	Polvo para uso tópico	
148	Ácido benzoico + Ácido salicílico + yodo + yoduro de potasio	2 g + 2 g + 1,2 g + 2,4 g / 10 mL	Solución tópica	
149	Ácido bórico + DMDM hidantoína	0,50 % + 0,10 %	Gel tópico	
150	Ácido bórico + Óxido de zinc	2 g + 2g /100g	Crema tópica	
151	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + Simeticona	38,21 g + 55,14 + 1 g / 100 g	Gránulos	
152	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + carbonato de magnesio	9,3 g + 0,6 g + 4,2 g / 100 mL	Solución oral	
153	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + ácido tartárico	16,4 g + 56,6 g + 27 g / 100 g	Polvo y granulado	
154	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + ácido tartárico	28,2 g + 53,5 g + 18 g / 100 g	Polvo y granulado	
155	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + ácido tartárico	8,1 g + 54,3 g + 37,5 / 100 g	Polvo y granulado	
156	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + ácido tartárico	13,6 g + 47,1 g + 22,5 g / 100 g	Polvo y granulado	
157	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + Ácido acetilsalicílico	1000 mg + 1700 mg + 325 mg	Tableta efervescente	
158	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + Ácido acetilsalicílico	1 mg + 1,9 mg + 500 mg	Tableta efervescente	
159	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + Ácido acetilsalicílico	1 g + 1,9 g + 324 mg	Tableta efervescente	
160	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio	39,9 g + 53,4 g / 100 g	Granulos efervescentes	
161	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio	43,2 g + 46,7 g / 100 g	Polvo para reconstituir a solución oral	
162	Ácido cítrico anhidro + ácido tartárico + bicarbonato de sodio	13,66 g + 22,50 g+ 47,160 g / 100g	Gránulos efervescentes.	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL		
DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS		
FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2023	JUNIO 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
163	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + ácido tartárico + Sulfato de sodio	10 g + 30 g + 20 g + 20 g / 100 g	Granulos efervescentes	
164	Ácido cítrico + hidroxido de magnesio	8 g + 2 g / 100 mL	Suspensión oral	
165	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	
166	Ácido cítrico + hidroxido de magnesio + metilparabeno	0,02 g + 28 g + 0,2 g / 100 mL	Suspensión oral	
167	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	
168	Ácido dehidrocólico + pancreatina + simeticona	100 mg + 150 mg + 80 mg	Cápsula dura	
169	Ácido ascórbico + Alcohol polivinílico + Dextrosa + Eddetato di- sódico + Fosfato de sodio di-básico + Fosfato de sodio monobásico + Poli-etilengícol	1 g + 0,9 g + 3,3 g + 0,1 g + 0,12 g + 0,1 g + 0,5 mg	Solución oftálmica	
170	Ácido Fólico	0,4 mg	Tableta	
171	Ácido Fólico	0,8 mg	Tableta	
172	Ácido Fólico	1 mg	Tableta	
173	Acido Hialurónico	1,5 mg / mL	Solución oftálmica	
174	Ácido salicílico	20g / 100 g	Solución tópica.	
175	Ácido salicílico	8g / 100 g	Espuma	
176	Ácido salicílico	5g / 100 mL	Loción	
177	Ácido salicílico	10 g / 100 mL	Loción	
178	Ácido salicílico	11g / 100 mL	Loción	
179	Ácido salicílico	11 m g / 120 mL	Champú	
180	Ácido salicílico	7,5mg / 100mL	Champú	
181	Ácido salicílico	5 mg	Tableta	
182	Ácido salicílico + Ácido láctico	20 g + 5 g/100 mL	Solución	
183	Ácido salicílico + Ácido láctico	0,167g + 0,167 /mL	Solución tópica	
184	Ácido undecilénico + Undecilinato de Zinc	2 g + 20 g / 100 g	Polvo para uso tópico	
185	Aescina	10,5 g	Gel tópico	
186	Aescina	300 mg	Tableta cubierta	
187	Aescina	20 mg	Tableta cubierta	
188	Aescina + Heparinoide +Salicilato de dietilamina	10 g + 0,3 g + 5 g /100 g	Gel tópico	
189	Agua de mar isotónica + agua purificada	31.82mL + 68.18mL/100mL	Solución nasal	
190	Alantoina	0,2 g / 100 mL	Crema tópica	
191	Alantoina + irgasan + resorcinonamonoaretato + bio-azufre-fluido + mentol	0,01 g + 0,15 g + 0,5 g + 2 g / 100 mL	Loción	
192	Alantoina + óxido de zinc + óxido de zinc + óxido de hierro	1 g + 5 g + 5 g + 0,2 g / 100 g	Crema tópica	
193	Alcohol polivinílico + polietilengícol + dextrosa	9 mg + 5 mg + 33 mg / 1 mL	Solución oftálmica	
194	Alcohol polivinílico	14 mg / mL	Solución oftálmica	
195	Alantoina + solución alquitrán de hulla	0,2 g + 5,0 g / 100 mL	Emulsión	
196	Alantoina + Oxido de Zinc	1 g + 12 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 junio 2023	JUNIO 2023	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
197	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	
198	Alginato de sodio	2,5 g / 100 mL	Suspensión oral	
199	Alginato de sodio + bicarbonato de sodio + simeticona	5 g + 2,6 g + 1 g / 100 mL	Suspensión oral	
200	Alginato de sodio + bicarbonato de sodio + magaldrado	5g + 2,67 + 8g + 1,2g / 100ml	Suspensión oral	
201	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio	2,5 g + 2,67 g / 100 mL	Suspensión oral	
202	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio	1000mg + 200 mg / 10 mL	Suspensión oral	
203	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	2,5, g + 2,67 g + 1,5 g / 100 mL	Suspensión oral	
204	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	500 mg + 213 mg + 325 mg / 100mL **	Suspensión oral	
205	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	500 mg + 267 mg + 160 mg / 100mL	Suspensión oral	
206	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	500 mg + 213 mg + 325 mg / 10 mL	Suspensión oral	
207	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	250 mg + 133,5 mg + 80 mg	Tableta masticable	
208	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	250 mg + 1065,5 mg + 187,5 mg	Tableta masticable	
209	Alginato de sodio + Simeticona al 30 %	2,5 g + 1 g /100 mL	Suspensión oral	
210	Alcohol Etilico + Gluconato de clorhexidina equivalente a clorhexidina	61g + 1 g/ 100 mL	Solución tópica	
211	Alcohol Etilico + Gluconato de clorhexidina equivalente a clorhexidina	70 g + 2 g / 100 mL	Solución tópica	
212	Alcohol isopropílico + iodo povidona	72 g + 7,5 g / 100 mL	Loción	
213	Ambroxol	15mg	Goma en forma de pastilla	
214	Ambroxol	30 mg	Cápsulas de gelatina blanda	
215	Ambroxol	75 mg	Cápsula dura de liberación prolongada	
216	Ambroxol	300 mg / 100 mL	Jarabe	
217	Ambroxol	600 mg / 100 mL	Jarabe	
218	Ambroxol	7,5 mg / mL	Solución oral	
219	Ambroxol	20 mg	Tableta orodispersable	
220	Ambroxol	30 mg	Tableta	
221	Ambroxol	15 mg / sobre	Granulado o polvo para reconstituir a solución oral.	
222	Ambroxol	0,75 g / 100 mL	Solución para inhalación	
223	Amlexanox	0,05 g	Tableta	
224	Amilmetacresol + Alcohol 2,4 Diclorobencílico	0.6 mg + 1.2 mg /Tabletas de disolución bucal	Tabletas de disolución bucal	
225	Antocianidinas	28,8 mg	Cápsula	
226	Antocianidinas	60 mg	Cápsula dura	
227	Amilmetacresol + Alcohol 2,4- diclorobencílico	0,6 mg + 1,2 mg	Tableta	
228	Amorolfina	2,5 g / 100 g	Crema tópica.	
229	Amorolfina	5g / 100 g	Crema tópica.	
230	Amorolfina	5 g / 100 mL	Laca / solución tópica	
231	Atapulguita	750 mg	Tableta	
232	Azufre + óxido de zinc	3,2 g + 5,4 g / 100mL	Suspensión tópica	
233	Azufre precipitado + Ácido salicílico	10 g + 3 g / 100 g	Pasta de jabón	
234	Azufre + borax	2 g + 0,4 g / 100 g	Pasta de Jabón	
235	Azufre + Ácido salicílico + óxido de zinc + resorcina	1 g + 1 g + 2 g + 0,2 g / 100 g	Pomada	
236	Azufre + peróxido de benzoilo	10 g + 10 g / 100 mL	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 junio 2023	JUNIO 2023	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
237	Azufre + carbonato de potasio	20 g + 10 g / 100 g	Ungüento tópico	
238	Azufre + óxido de zinc + resorcinol + aceite esencial de eucalipto	5 g + 10 g + 2 g + 1,5 g / 100 g	Ungüento tópico	
239	Azufre	10 g / 100 g	Ungüento tópico	
240	Azufre	3 g / 100 g	Pasta	
241	Azufre + borax + creolina	0,2 g + 0,2 g + 0,5 g / 100 g	Pasta de jabón	
242	Azufre + extracto vegetal: hierbamora,quina,romero y eucalipto + petróleo + 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	
243	Azufre + resorcinol	1 g + 2 g / 90 g	Jabón líquido	
244	Azufre + benzoato de bencílico	0,5 g + 0,4 g / 100 g	Pasta de jabón	
245	Azufre + resorcinol + triclosan	8 g + 2 g + 0,1 g / 100 g	Crema tópica	
246	Bacilos lácticos Ácidofílicos	1000 millones/100mL	Solución oral	
247	Bacillus clausii	Esporas de <i>Bacillus clausii</i> 2000 millones	Cápsulas	
248	Bacillus clausii	Esporas de <i>Bacillus clausii</i> 2000 millones/5mL	Solución oral	
249	Bacillus clausii	Esporas de <i>Bacillus clausii</i> 400 millones/5mL	Suspension oral	
250	Bacillus clausii	Esporas de <i>Bacillus clausii</i> 4000 millones de unidades de espora / 5mL		
251	Bencidamina clorhidrato.	0,15g /100mL	Solución bucofaríngea	
252	Bencidamina clorhidrato.	30 mg / 100mL	Solución bucofaríngea	
253	Bencidamina clorhidrato.	0,15 g / 100 mL	Jabón líquido	
254	Bencidamina clorhidrato.	100 mg / 100 mL	Solución tópica	
255	Bencidamina clorhidrato.	0,15 g /100mL	Solución tópica	
256	Bencidamina clorhidrato.	0,3 g /100mL	Solución tópica bucal	
257	Bencidamina clorhidrato.	3 mg	Tableta masticable	
258	Bencidamina clorhidrato.	0,5 g / 100 g	Crema vaginal	
259	Bencidamina clorhidrato.	0,498 g / 9,4 g	Polvo para uso tópico	
260	Bencidamina clorhidrato + cetilpiridinio cloruro	0,3 g + 0,2 g / 100 mL	Solución oral / tableta masticable	
261	Bencidamina clorhidrato + cetilpiridinio cloruro	0,15 g + 0, 05g /100 mL	Solución oral / tableta masticable	
262	Bencidamina clorhidrato + cetilpiridinio cloruro	3 mg + 2 mg	Solución oral / tableta masticable	
263	Bencidamina clorhidrato + cetilpiridinio cloruro	3 mg + 1 mg	granulado oral	
264	Bencil benzoato (tópico)	25 g / 100 mL	Loción	
265	Bencil benzoato (tópico)	30g / 100 mL	Loción	
266	Benoxinato clorhidrato + cetilpiridinio	0.2 mg + 1.0 mg	Tableta bucal	
267	Benzalconio cloruro	0,2 g /100 mL	Solución	
268	Benzalconio cloruro	0,13g /100 mL	Loción	
269	Benzalconio cloruro	20 mg	Tableta efervescente	
270	Benzalconio cloruro + Benzocaína	0,1 g + 3 g / 100 mL	Solución tópica	
271	Benzocaína	20 mg / mL	Solución ótica	
272	Benzocaína	10 mg	Tableta masticable	
273	Benzocaína	7,5 / 100 g	Gel	
274	Benzocaína + Antipirina	10 mg + 50 mg / mL	Solución ótica	
275	Benzocaína + Cloruro de Cetilpiridinio	10 mg + 1,4 mg	Tabletas masticables	
276	Benzocaína + Decalinio cloruro	15 mg + 0,25 mg	Tableta	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL			
DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS			
FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2023	JUNIO 2023	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
277	Benzocaina + dihidrocloruro de clorhexidina	2 mg + 5 mg	Tableta masticable	
278	Benzocaina + mentol	5 g + 0,5 g / 100 g	Gel tópico	
279	Benzocaina + cloruro de decualino	10 mg + 0,2 mg	Tableta bucal	
280	Benzocaina + eugenol	7,5 g + 1 g / 100 g	Gel tópico	
281	Benzocaina + clorhexidina gluconato	2 g + 2 g / 100 mL	Solución tópica	
282	Benzofenona + octil dimetil PABA	3 g + 7 g / 100 g	Crema tópica.	
283	Beta caroteno + Vitamina C + Vitamina E	6 mg + 50 mg + 10 UI	Tableta	
284	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 + 30 mg + 2 mg / 100 mL	Suspensión oral	
285	Beta caroteno	10000 IU	Cápsula blanda	
286	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	
287	Bicarbonato de sodio	1.415 g / 2.7g	Granulado efervescente	
288	Bicarbonato de Sodio + Ácido Alginico	70 mg + 200mg	Tableta masticable	
289	Bicarbonato de Sodio + Cafeína anhidra	2.83g + 0.065g / sobre	Gránulos efervescentes.	
290	Bicarbonato de sodio + Simeticona	2,83 g + 100 mg / 6 g	Gránulos efervescentes.	
291	Bilis de Buey + Extracto de Boldo + Extracto de Ruíbardo	0,125g + 5,0g + 2,0g	Jarabe	
292	Bilis de buey + sulfato de sodio + extracto fluido de cascara sagrada + Extracto fluido de boldo + tintura de ruíbarbo	0,125 g + 2,5 g + 3,33 mL + 2,5 mL + 2,5 mL / 100 mL	Jarabe	
293	Bilis de buey extracto + extracto fluido de boldo 20 % + extracto fluido de cascara sagrada 20 % + extracto fluido de ruíbarbo 20 %	9 ml + 10 ml + 5 ml + 3 ml / 100mL	Jarabe	
294	Bilis de buey extracto + simeticona + hidrolasa + pancreatina	25 mg + 40 mg + 50 mg + 175 mg	Gragea	
295	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	
296	Bilis de buey + pancreatina + simeticona	30 mg + 175 mg + 125 mg	Tableta	
297	Bilis de buey + cascara sagrada + boldo	1 g + 30 g + 15 mL / 100 mL	Jarabe	
298	Bilis de buey + cascara sagrada + boldo	2 mL + 4 mL + 2 mL / 100 mL	Solución oral	
299	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	
300	Bilis de buey + carbon activado	750 mg + 133 mg	Cápsula dura	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL			
DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS			
FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2023	JUNIO 2023	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
301	Bilis de buey + cascara sagrada + ruibarbo	25 g + 15 mL + 10 mL / 100 mL	Solución oral	
302	Bilis de buey + cascara sagrada + ruibarbo	0,6 g + 0,2 mg + 0,05 mg / 100 mL	Jarabe	
303	Bilis de buey + cascara sagrada + ruibarbo	30 mg + 200 mg + 180 mg	Tableta cubierta con película	
304	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	
305	Bilis de buey + cascara sagrada	60 mg + 20 mg	Tableta	
306	Bilis de buey + boldo + ruibarbo	0,1 g + 5 g + 2 g / 100 mL	Jarabe	
307	Bifonazol	1 g / 100 mL	Loción	
308	Bifonazol	1g / 100 g	Crema	
309	Bifonazol	1g / 100 mL	Gel	
310	Bisacodilo	5 mg	Gragea / Tableta recubierta	
311	Bisacodilo	10 mg	Supositorio	
312	Bromhexina clorhidrato	0,08 g / 100 mL	Solución oral	
313	Bromhexina clorhidrato	0,05 g /100 mL	Solución oral	
314	Bromhexina clorhidrato	4 mg	Tableta orodispersable	
315	Bromhexina clorhidrato	4 mg	Tableta masticable	
316	Bromhexina clorhidrato	4 mg	Lámina	
317	Bromhexina clorhidrato	4 mg	Tableta	
318	Bromhexina clorhidrato	8 mg	Tableta	
319	Bromhexina clorhidrato	8 mg	Cápsula Blanda	
320	Bromhexina clorhidrato	80 mg / 100mL	Jarabe	
321	Bromhexina clorhidrato	40 mg /100 mL	Jarabe	
322	Bromhexina clorhidrato	140 g / 100 mL	Jarabe	
323	Bromhexina clorhidrato	160 mg / 100 mL	Jarabe	
324	Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guafenesina).	0,04 g + 1 g/ 100 mL	Jarabe	
325	Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guafenesina).	0,04 g + 2 g/100 mL	Jarabe	
326	Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guafenesina).	0,08 g + 0,04 g /100mL	Jarabe	
327	Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guafenesina).	0,08 g + 1,2 g/100 mL	Jarabe	
328	Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guafenesina).	0,08 g + 2 g/ 100 mL	Jarabe	
329	N-Butilbromuro de Hioscina	10 mg	Tableta	
330	N-Butilbromuro de Hioscina + ibuprofeno	20 mg + 400 mg	Cápsula blanda	
331	N-Butilbromura de Hioscina + dexibuprofeno	20 mg + 200 mg	Tableta	
332	Butoxido de piperonilo + permetrina	4 g + 1 g / 100 mL	Suspensión tópica / loción tópica	
333	Calcio lactobionato + glucobionato de calcio	5.9 % + 25.75 %	Jarabe	
334	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio	600mg + 200U.I + 150mg	Tableta recubierta	
335	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio	200 mg + 400 UI + 50 mg	Tableta recubierta	
336	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio + Zinc + Manganese + Cobre	600 mg + 400 UI + 50 mg + 7,5 mg + 1,8 mg + 0,5 mg	Tableta	
337	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio + Zinc + Manganese + Cobre	600 mg + 400 UI + 40 mg + 7,5 mg + 1,8 mg + 1 mg	Tableta	
338	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio + Zinc + Manganese + Cobre	250mg + 200UI + 44mg + 7.5mg + 1.8mg + 1mg	Tableta	
339	Casantranol	90mg	Tableta	
340	Carbocisteína	7,5g / 100mL	Jarabe	
341	Carbocisteína	2g / 100mL	Jarabe	
342	Carbocisteína	5g / 100mL	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 junio 2023	JUNIO 2023	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
343	Carbocisteína	5 g / 100 mL	Suspension oral	
344	Carbocisteína	2,7g	Polvo para reconstituir	
345	Carbonato de calcio (antiácido)	400 mg.	Tableta	
346	Carbonato de calcio (antiácido)	200 mg	Tableta masticable	
347	Carbonato de calcio (antiácido)	400 mg.	Tableta masticable	
348	Carbonato de calcio (antiácido)	500 mg	Tableta masticable	
349	Carbonato de calcio (antiácido)	550 mg	Tableta masticable	
350	Carbonato de calcio (antiácido)	750 mg	Tableta masticable	
351	Carbonato de calcio (antiácido)	850 mg	Tableta masticable	
352	Carbonato de calcio (antiácido)	1000 mg	Tableta masticable	
353	Carbonato de calcio (antiácido)	800 mg	Tableta efervescente	
354	Carbonato de calcio (antiácido)	1,5 g / 100 mL	Suspensión oral	
355	Carbonato de calcio + carbón activado	250 mg + 200 mg	Tableta	
356	Carbonato de calcio + Lactogluconato de calcio	0,15 g + 3,405 g		
357	Carbonato de calcio + Gluconolactano de calcio	0,3 g + 2,940 g	Tableta	
358	Carbonato de calcio + Vitamina D3	750 mg + 100 U.I	Cápsula Blanda / tableta	
359	Carbonato de calcio + Vitamina D4	600 mg + 200 U.I	Cápsula Blanda / tableta	
360	Carbonato de calcio + Vitamina D5	600 mg + 400 U.I	Tableta masticable / Tableta efervescente	
361	Carbonato de calcio + Vitamina D3 + Óxido de Zinc	300mg+ 1000UI+7,5mg / 5 mL	Suspensión oral	
362	Carbonato de sodio + cloruro de sodio + Glicerina	0,06 g + 0,009 g + 0,3 g / mL	Solución Otica	
363	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.	
364	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	
365	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	
366	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	
367	Carbonato de calcio equivalente a calcio elemental + tetraborato de sodio equivalentes a boro + sulfato cítrico 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	
368	Carboxicisteína	7,5 g / 100 mL	Jarabe	
369	Carboxicisteína	2 g / 100 mL	Jarabe	
370	Carboxicisteína	5 g / 100 mL	Jarabe	
371	Carboxicisteína	2,7 g	Polvo para reconstituir a solución oral	
372	Carboxicisteína	5 g / 100 mL	Suspensión oral	
373	Carboxicisteína (Carboximetilcistina) + Guayacolato de glicerilo	3 g + 2 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 junio 2023	JUNIO 2023	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
374	Carboxicisteína (Carboximetilcistina) + Guayacolato de glicerilo	2 g + 2 g / 100 mL	Jarabe	
375	Carboxicisteína (Carboximetilcistina) + Guayacolato de glicerilo	3 % + 2 %	Jarabe	
376	Carboximetilcistina	2%	Jarabe	
377	Carboximetilcistina	3%	Jarabe	
378	Carboximetilcistina	5%	Jarabe	
379	Carboximetilcelulosa sódica	5mg / mL	Solución oftálmica	
380	Carboximetilcelulosa sódica	10mg / mL	Solución oftálmica	
381	Carboximetilcelulosa sódica (Viscosidad baja 7LFPH) + Glicerina + Hialuronato de sodio (Protegido MW 2,0 - 2,6 MDa)	5mg + 9mg+ 1mg /mL	Solución oftálmica	
382	N-acetilcisteína	200 mg / 3 g	Gránulos para administración oral	Con la indicacion: mucolitico
383	N-acetilcisteína	200 mg / 5 g	Gránulos para administración oral	Con la indicacion: mucolitico
384	N-acetilcisteína	100 mg / 5 g	Gránulos para administración oral	Con la indicacion: mucolitico
385	N-acetilcisteína	4 g / 100 g	Gránulos para administración oral	Con la indicacion: mucolitico
386	N-acetilcisteína	600 mg *	Gránulos, Polvo efervescente	Con la indicacion: mucolitico
387	N-acetilcisteína	2 g / 100 mL	Jarabe	Con la indicacion: mucolitico
388	N-acetilcisteína	4 g / 100 mL	Jarabe	Con la indicacion: mucolitico
389	N-acetilcisteína	100 mg	Tableta efervescente	Con la indicacion: mucolitico
390	N-acetilcisteína	200 mg	Tableta efervescente	Con la indicacion: mucolitico
391	N-acetilcisteína	100mg / mL	Solución nasal	Con la indicacion: mucolitico
392	N-acetilcisteína + dextrometorfano bromhidrato	2 g + 0,3 g / 100 mL		
393	N-acetilcisteína + Guafenesina (Guayacolato de Glicerilo)	2 g + 2 g / 100mL	Jarabe	
394	N-acetilcisteína + Guafenesina (Guayacolato de Glicerilo)	2g + 3 g / 100mL	Jarabe	
395	Cetilpiridino	0,5 g / 100 mL	Solución bucal	
396	Cetrimonio Bromuro (Hexadecilttrimetilamonio bromuro) + Lidocaína	2mg + 1mg	Tableta bucal	
397	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg	Cápsula Blanda	
398	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg	Cápsula Blanda De Gelatina Masticable	
399	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	100 mg / 100 mL	Jarabe	
400	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	1 mg / mL	Solución Oral	
401	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg / mL	Solución Oral	
402	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg	Tableta	
403	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg	Tableta Masticable	
404	Cetirizina + Fenilefrina clorhidrato + Acetaminofén	5 mg + 10 mg + 500 mg	Tableta	
405	Cetirizina + Fenilefrina clorhidrato + Acetaminofén	33,3mg + 133,3mg + 3,33g /100mL	Jarabe	
406	Cetirizina diclorhidrato + Fenilefrina clorhidrato + Acetaminofén	10,0mg + 5,0mg + 500 mg	Cápsula dura	
407	Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	3,33 mg + 10 mg + 200 mg	Cápsula.	
408	Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	5mg + 10mg + 200mg	Cápsula.	
409	Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	5mg + 20mg + 200mg	Cápsula.	
410	Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	5mg + 60mg + 400mg	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 junio 2023	JUNIO 2023	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
411	Cetrimonio Bromuro (Hexadeciltrimetilamonio bromuro) + Lidocaina	2mg + 1mg	Tableta.	
412	cetrimida (bromuro de cetil trimetilamonio) + alcohol isopropilico	0,5 g +70 g /100mL	Loción tópica	
413	Cipermetrina	0,2g / 100mL	emulsión (champú)	
414	Citrato de calcio tetrahidratado equivalente a Calcio Elemental + isoflava de soya + vitamina D3	315g + 25mg + 300UI	Tableta recubierta	
415	Citrato de calcio tetrahidratado polvo + vitamina D3 + ácido fólico + fumarato ferroso	950mg + 400 IU + 0,4 mg + 18mg	Tableta recubierta	
416	Clobutinol clorhidrato	0,250 g / 100 mL	Jarabe	
417	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	0,04 g / 100 mL	Solución bucal	
418	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	0,12 g / 100 mL	Solución bucal	
419	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	0,2 g /100 mL	Solución bucal	
420	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	0,35 g / 100 mL	Solución tópica	
421	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	0,51 g / 100 mL	Solución tópica	
422	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	2,3, g / 100 mL	Solución tópica	
423	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	2,5 g / 100 mL	Solución tópica	
424	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	4 g / 100 mL	Solución tópica	
425	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	10,65 g / 100 mL	Solución tópica	
426	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	15 g / 100 mL	Solución tópica	
427	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	4 mg	Tableta masticable	
428	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	0,2 g / 100 g	Gel	
429	Clorhexidina Gluconato + alcohol	0,07 / 100 mL	Solución tópica	
430	Clorhexidina Gluconato + alcohol	0,08 g / 100 mL	Solución tópica	
431	Clorhexidina Gluconato + alcohol	2 g / 100 mL	Solución tópica	
432	Clorhexidina gluconato + alcohol isopropílico	4 g + 70 g / 100 mL	Solución tópica	
433	Cloruro de sodio	50 g / 100 g	Polvo para reconstituir para administración oral	
434	Cloruro de sodio	9 mg / mL	Gotas , solución nasal	
435	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	
436	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	
437	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	
438	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	
439	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	
440	Cloruro de sodio (origen marino)	6,5 mg / mL	Solución nasal	
441	Cloruro de amonio	2g / 100 mL	Jarabe	
442	Cloruro de amonio + Guayacol	3 g + 2 g / 100 mL	Jarabe	
443	Cloruro de potasio + cloruro de magnesio + cloruro de calcio	122,66 mg + 15,66 mg + 16,2 mg / 100ml	Solución tópica	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL			
DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS			
FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2023	JUNIO 2023	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
444	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	
445	Clotrimazol	1 g / 100 g	Polvo Tópico	
446	Clotrimazol	1 g / 100mL	Loción	
447	Clotrimazol	1 g / 100mL	Solución tópica	
448	Clotrimazol	1 g / 100mL	Suspensión para aerosol	
449	Clotrimazol	1 g / 100 g	Crema	
450	Clotrimazol	2g / 100 g	Crema	
451	Clotrimazol	1 g/ 100 g	Crema vaginal	
452	Clotrimazol	2 g / 100g	Crema vaginal	
453	Clotrimazol	100mg	Ovulo vaginal/tableta vaginal	
454	Clotrimazol	200mg	Ovulo vaginal/tableta vaginal	
455	Clotrimazol	500mg	Ovulo vaginal/tableta vaginal	
456	Concha de ostra granulada + Vitamina D	1,471 mg equivalente a calcio elemental 500 mg + 125 UI	Tableta	
457	Condroitina sulfato de sodio + hipromelosa	1mg + 2mg	Solución oftálmica	
458	Crotamiton	10%	Loción	
460	Dantron/1,8 dihidroxiantracena9,10 dione+cascara sagrada	50mg + 100mg	Tableta	
461	Desloratadina	50mg /100mL	Jarabe	
462	Desloratadina	2,5mg	Tableta orodispersable	
463	Desloratadina	5mg	Tableta orodispersable	
464	Desloratadina	5mg	Tableta	
465	Desloratadina+Fenilefrina Clorhidrato	2,5mg + 20mg	Tableta	
466	Deltametrina + Piperonil butóxido	0,2 g + 0,1 g / 100 ml	Loción tópica	
467	Deltametrina + Piperonil butóxido	0,02 g + 0,1 g / 100 mL	Loción	
468	Dexibuprofeno + Cafeína	100 mg + 30 mg	Tableta	
469	Dexibuprofeno + Acetaminofén+Cafeína	200mg+ 250mg + 65 mg	Tableta	
470	Dexibuprofeno + fenilefrina clorhidrato + Levocetirizina diclorhidrato	200mg + 10 mg + 2,5 mg	Cápsula de gelatina dura	
471	Dextrometorfano bromhidrato	15mg/5mL	Jarabe	
472	Dextrometorfano bromhidrato	200mg	Tableta	
473	Dextrometorfano bromhidrato	300mg	Tableta	
474	Dextrometorfano bromhidrato	1g / 100 mL	Suspensión	
475	Dextrometorfano bromhidrato	2 g / 100 mL	Suspensión	
476	Dextrometorfano bromhidrato	0,3 mg / 100 mL	Jarabe	
477	Dextrometorfano bromhidrato	0,2 mg/100 mL	Jarabe	
478	Dextrometorfano bromhidrato	2mg / mL	Jarabe	
479	Dextrometorfano bromhidrato	11 mg	Laminas dispersables	
480	Dextrometorfano bromhidrato	5,5 mg	Laminas dispersables	
481	Dextrometorfano bromhidrato + N-acetilcisteína	0.300 g + 2 g /100ml	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 junio 2023	JUNIO 2023	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
482	Dextrometorfano Bromhidrato + guafenesina(Guayacolato de Glicerilo) + clorhidrato de fenilefrina	10mg + 200mg +5mg *	Cápsula de gelatina blanda	
483	Dextrometorfano Bromhidrato + Guafenesina (Guayacolato de Glicerilo)	0,08 g + 2 g / 100 mL	Solución oral(jarabe)	
484	Dextrometorfano Bromhidrato +Guafenesina(Guayacolato de Glicerilo)	0,1 g + 0,9 g/ 100 mL	Solución oral(jarabe)	
485	Dextrometorfano Bromhidrato + Guafebesina(Guayacolato de Glicerilo)	0,2 g + 1 g / 100 mL	Solución oral(jarabe)	
486	Dextrometorfano Bromhidrato + Guafenesina (Guayacolato de Glicerilo)	0,2 g + 2 g /100 mL	Solución oral(jarabe)	
487	Dextrometorfano Bromhidrato + Guafenesina (Guayacolato de Glicerilo)	0,3 g + 2 g / 100 mL	Solución oral(jarabe)	
488	Dextrometorfano Bromhidrato + Guafenesina (Guayacolato de Glicerilo)	0,15 g + 1 g/ 100mL	Solución oral(jarabe)	
489	Dextrometorfano Bromhidrato + Guafenesina (Guayacolato de Glicerilo)	0,2 g + 3 g/ 100 mL	Solución oral(jarabe)	
490	Dextrometorfano Bromhidrato + Guafenesina (Guayacolato de Glicerilo)	0,3 g + 2 g / 100 mL	Solución oral(jarabe)	
491	Dextrometorfano Bromhidrato + Guafenesina (Guayacolato de Glicerilo)	0,5 g + 2 g/100mL	Solución oral(jarabe)	
492	Dextrometorfano Bromhidrato +Guafenesina (Guayacolato de Glicerilo)	10 mg + 200 mg	Capsula blanda	
493	Diclofenaco sódico	140 mg	Parche	
494	Diclofenaco sódico	1g /100 mL	Gel	
495	Diclofenaco sódico	5g / 100mL	Gel	
496	Diclofenaco sódico	25 mg	tableta/capsula	
497	Diclofenaco sódico	50 mg	tableta/capsula	
498	Diclofenaco dietilamina	1g / 100 mL	Gel tópico.	
499	Diclofenaco dietilamina	1,16 g / 100 mL	Gel tópico.	
500	Diclofenaco dietilamina	1g / 100 g	Crema	
501	Diclofenaco dietilamina	1g / 100 g	Unguento	
502	Diclofenaco dietilamina	1%	Aerosol	
503	Diclofenaco dietilamina	2%	Gel oftálmico	
504	Diclofenaco sódico + salicilato de metilo	1g / 100 g	Crema	
505	Diclofenaco sódico + salicilato de metilo	6 g / 100 g	Crema	
506	Diclofenaco dietilamonio equivalente a diclofenaco sódico	1g / 100 mL	Gel	
507	Dicoflenaco + Fenilefrina + Loratadina	50 mg + 30 mg + 5 mg	Tableta de liberación controlada	
508	Dimenhidrinato	50mg	Tableta	
509	Dimenhidrinato	50 mg	Tableta dispersable	
510	Dimenhidrinato	0.25g / 100 mL	Solucion Oral	
511	Dimeticona	4 g / 100 mL	Loción	
512	Dimetilpolisiloxano	66.6 mg / mililitro	Suspensión oral	
513	Diosmectita	3g/3,76g de polvo	Polvo para reconstituir a suspensión oral	
514	Docusato de Sodio	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 junio 2023	JUNIO 2023	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
515	Docusato de Sodio	100 mg	Cápsula	
516	Econazol (Nitrato)	1g /100 g	Crema	
517	Econazol (Nitrato)	1g / 100 mL	Gel	
518	Econazol (Nitrato)	1g / 100 mL	Loción Tópica	
519	Esomeprazol	10mg	Capsula	
520	Etofenamato	10 g / 100 g	Crema Topica	
521	Etofenamato	10 g / 100 g	Gel Tópico	
522	Etofenamato	5 g / 100 g	Gel Tópico	
523	Eucaliptol + alcanfor + mentol + salicilato de metilo	3,6 g + 5 g + 3 g + 5 g / 100 g	Unguento	
524	Eucaliptol + alcanfor + mentol + salicilato de metilo	1,2 g+ 5 g + 2,5 g + 3,5 g /100 g	Gel	
525	Eucaliptol + alcanfor + mentol	1,31 g + 5,24 g + 2,8 g / 100 g	Unguento	
526	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	
527	Famotidina.	10 mg	Tableta	
528	Famotidina.	10 mg	Tableta dispersable	
529	Famotidina.	10 mg	Suspensión oral	
530	Famotidina.	10 mg	Tableta masticable	
531	2-Fenoxietanol + Pramoxina clorhidrato	0,5 g + 1 g / 100 g	Gel tópico	
532	Fexofenadina Clorhidrato	120 mg	Tableta	
533	Fexofenadina Clorhidrato	30 mg	Tableta	
534	Fexofenadina Clorhidrato	60 mg	Cápsula dura	
535	Fexofenadina Clorhidrato	30 mg / 5mL	Suspensión oral	
536	Fenol	32,5mg	Tableta	
537	Fenol	1,4 g / 100 mL	Solución bucal	
538	Fenol+Alcanfor + Mentol	0,5 g + 1 g + 0,6 g / 100 g	Barra	
539	Fenoximetilpenicilina potasica	554 mg equivalente a fenoximetilpenicilina 500 mg	Tableta cubierta.	
540	Fluoruro Sódico	0,03 g / 100 mL	Enjuague bucal	
541	Fluoruro Sódico	0,05 g / 100 mL	Enjuague bucal	
542	Fluoruro Sódico	0,06 g / 100 mL	Enjuague bucal	
543	Fluoruro Sódico	0,25 g / 100 mL	Enjuague bucal	
544	Fluoruro Sódico	0,24 g / 100 g	Crema dental	
545	Fluoruro Sódico	0,25 g / 100 g	Crema dental	
546	Fluoruro Sódico	0,32 g / 100 g	Crema dental	
547	Fluoruro Sódico	0,34 g / 100 g	Crema dental	
548	Fluoruro Sódico	5,00%	Solución	
549	Fluoruro Sódico	0,10%	Solución	
550	Fluoruro Sódico	1,10 g / 100 mL	Gel	
551	Fluoruro Sódico	2,55 g / 100 mL	Gel	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL			
DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS			
FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2023	JUNIO 2023	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
552	Fosfato de sodio dibásico + Fosfato de sodio monobásico	6 g + 16 g / 100 mL	Solución oral	
553	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	
554	Flurbiprofeno	8,75mg	Tableta para disolución bucal	
555	Flurbiprofeno	8,75mg/ dosis	Solución	Uso en mayores de 12 años
556	Glicerina	1,237g / suppositorio pediatrico	Suppositorio	
557	Glicerina	1,36 g /suppositorio pediatrico	Suppositorio	
558	Glicerina	2,39g / suppositorio	Suppositorio	
559	Glicerina + carboximetil celulosa sódica (viscosidad alta) + carboximetil celulosa sódica (viscosidad media)	9 mg + 1,75 mg + 3, 25 mg	Solución oftálmica	
560	Glicerina+carboximetilcelulosa sodica viscosidad baja 7LFPH)	10mg/mL+5mg/mL	Solución oftálmica	
561	Glicerina + Carboximetilcelulosa sódica	0,9% + 0,5%	Solución oftálmica	
562	Glicerina + Carboximetil celulosa + Polisorbato 80	1 % + 05 % + 0,5 %	Emulsión oftálmica	
563	Glicerina + hidroxipropilmetyl-celulosa + Ácido Bórico + Borato de sodio	10mg + 2mg+ 10mg +0.57 mg / mL	Solución oftálmica	
564	Glicerina + Polisorbato 80	10 mg + 10 mg / mL	Suspensión oftálmica	
565	Gliceril guayacolato (Guaifenesina)	2 g / 100 mL	Jarabe	
566	Gliceril guayacolato (Guaifenesina)	1,33 g /100mL	Jarabe	
567	Giceril guayacolato (Guaifenesina)	1g / 100mL	Jarabe	
568	Giceril guayacolato (Guaifenesina)	1200 mg	Tableta de liberación prolongada	
569	Giceril guayacolato (Guaifenesina)	600mg	Tableta de liberación prolongada	
570	Giceril guayacolato (Guaifenesina)	200mg	Cápsula	
571	Giceril guayacolato+Acetilcisteína	2.0 g + 0.67 g/100 mL	Jarabe	
572	Glucofuranósido	5 g / 100 g	Crema tópica.	
573	Glucomannan	500 mg	Cápsula	
574	Glucomannan	500 mg	Tableta	
575	Glucosa + Cloruro de potasio + Cloruro de sodio + Citrato de sodio dihidratado	1,080 g + 150 mg + 175 mg + 290 mg / 100 ml	Solución oral	
576	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	
577	Clorhexidina Gluconato	4 g/ 100 mL	Solucion topica (jabon liquido antisепtico)	
578	Clorhexidina Gluconato	3g / 100 mL	Solución(jabón)	
579	Clorhexidina Gluconato	4 mg	Tableta masticable	
580	Goma guar	100 g	Polvo oral	
581	Heparinoide + aescina + salicilato de dietilamina	0,3 g + 1 g / 100 g	Gel tópico	
582	Heparinoide + hialuronidasa	5.000 U.H.D.B. + 15.000 U.I.	Pomada	
583	Hialuronato de sodio	2 mg / mL	Solución oftálmica	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL			
DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS			
FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2023	JUNIO 2023	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
584	Hialuronato de sodio	4 mg / mL	Solución oftálmica	
585	Hialuronato de Sodio+Condroitin Sulfato de sodio (origen bovino)	1mg +1,8mg	Solución oftálmica	
586	Hialuronato de sodio +Polietilenglicol 400 +Propilenglicol	1,5 mg + 4 mg + 3mg / ml	Solución oftálmica	
587	Hidróxido de Aluminio	6,15 g / 100 mL	Suspensión oral	
588	Hidróxido de Aluminio	234 mg	Tableta	
589	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	32,50 g + 5,67 g + 1,66 g / 100 mL		
590	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	282 mg + 85 mg + 25 mg	Tableta	
591	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	200 mg + 200 mg + 20 mg	Cápsula Blanda	
592	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	4g + 4g + 0,4g / 100ml	Suspensión oral	
593	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	8g + 8g + 0,6g / 100mL	Suspensión oral	
594	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Bicarbonato de Sodio + Simeticona.	2g + 2g + 1.75 g + 0.3g / 100 mL	Suspensión oral	
595	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.	
596	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Carbonato de Calcio + Simeticona.	470 mg + 328 mg + 410 mg + 25 mg	Tableta	
597	Hidróxido de magnesio	8,5 g/100 mL	Suspensión oral	
598	Hexetidina	0,10%	Solución Bucofaríngea	
599	Hidrocortisona (tópico)	1%	Crema	
600	Hidrocortisona (tópico)	del 2% al 5%	Crema	
601	Hidrocortisona (tópico)	10%	Gel	
602	Hidrocortisona (tópico)	0,5% y 1%	Loción	
603	Hidrocortisona (tópico)	0,10%	Pomada	
604	Hidroxipropilmetilcelulosa	3 mg / mL	Solución oftálmica	
605	Hidroxipropilmetilcelulosa (HPMC) + dextran	3,0 mg + 1 mg / mL	Solución oftálmica	
606	Ibuprofeno	5,00%	Gel tópico	
607	Ibuprofeno	5,00%	Solucion en aerosol	
608	Ibuprofeno	100 mg	Tableta	
609	Ibuprofeno	2 g / 100 mL	Suspensión oral	
610	Ibuprofeno	4 g / 100 mL	Suspensión oral	
611	Ibuprofeno	100 mg / 5 mL	Suspensión oral	
612	Ibuprofeno	50mg	Granulado	
613	Ibuprofeno	100mg	Granulado	
614	Ibuprofeno	150mg	Granulado	
615	Ibuprofeno	200mg	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 junio 2023	JUNIO 2023	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
616	Ibuprofeno	300mg	Granulado	
617	Ibuprofeno	200 mg	Tableta recubierta	
618	Ibuprofeno	400 mg	Tableta recubierta	
619	Ibuprofeno	400 mg	Gragea	
620	Ibuprofeno	400mg	Cápsula blanda	
621	Ibuprofeno	10mg	Tableta masticable	
622	Ibuprofeno + N-Butil bromuro de hioscina.	200mg + 10mg	Tableta cubierta con película /capsula blanda	
623	Ibuprofeno + N-Butil bromuro de hioscina.	400mg + 20mg	Tableta cubierta con película /capsula blanda	
624	Ibuprofeno + Difenhidramina	400 mg + 25mg	Tableta	
625	Ibuprofeno + Difenhidramina	400 mg + 25mg	Cápsula blanda	
626	Ibuprofeno + Cafeína	200 mg + 30 mg	Tableta	
627	Ibuprofeno + Cafeína	400 mg + 65 mg	Cápsula blanda	
628	Ibuprofeno + Cafeína + Hioscina	200 mg + 30 mg + 10 mg	Cápsula blanda	
629	Ibuprofeno+Clorfeniramina Maleato + Fenilefrina Clorhidrato + Dextrometorfano Bromohidrato	400 mg +4mg +10mg +20mg	Cápsula blanda	
630	Ibuprofeno+Clorfeniramina Maleato + Fenilefrina Clorhidrato + Dextrometorfano Bromohidrato	400 mg + 4 mg + 25 mg + 30 mg	Cápsula blanda	
631	Ibuprofeno+Fenilefrina Clorhidrato + Difenhidramina Corhidrato+ Dextrometorfano Clorhidrato	400 mg +10 mg + 25 mg +20mg	Cápsula blanda	
632	Ibuprofeno + Fenilefrina Clorhidrato	200mg + 20 mg	Tableta recubierta	
633	Ictamol + Óxido de Zinc	1 g + 20 g / 100 g	Emulsión tópica	
634	Ictamol + Óxido de Zinc	1,5, g + 15 g / 100 g	Emulsión tópica	
635	Ictamol + Óxido de Zinc	1 g + 15 g / 100 g	Pomada	
636	Ictamol + Óxido de Zinc	1 g + 20 g / 100 g	Pomada	
637	Ictamol + Óxido de Zinc	1 g + 40 g / 100 g	Ungüento tópico	
638	Isoflavonas de soya	166.66000mg de extracto de isoflavonas de soya al 15% (equivalente a 25mg de isoflavonas)	Tableta recubierta	
639	Isoflavonas + Carbonato de Calcio + Vitamina D	40 mg + 200 mg + 150 UI.	Tableta recubierta	
640	Itraconazol	1 g / 100mL	Solucion oral	
641	Ketoconazol	2 g / 100 g	Crema	
642	Ketoconazol	0,5 g / 100 mL	Champú	
643	Ketoconazol	1 g / 100mL	Champú	
644	Ketoconazol	2 g /100 mL	Champú	
645	Ketoconazol	1g / 100mL	Polvo tópico	
646	Ketoconazol	2 g / 100g	Polvo tópico	
647	Ketoconazol	1g / 100mL	Solución tópica	
648	Ketoconazol	2 g / 100 g	Ungüento tópico	
649	Ketoprofeno	50 mg	Tableta	
650	Ketoprofeno	50 mg	Cápsula dura	
651	Ketoprofeno	50 mg	Cápsula blanda	
652	Ketoprofeno	50 mg	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 junio 2023	JUNIO 2023	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
653	Ketoprofeno	25 mg	Tableta	
654	Ketoprofeno	50 mg	Crema	
655	Ketoprofeno	2, 5 %	Gel tópico.	
656	Ketoprofeno	2,50%	Espuma tópica en aerosol	
657	Lactasa	9000 unidades	Tableta masticable	
658	<i>Lactobacillus acidofilos</i>	17 g / 100 g	Polvo para reconstituir a suspensión oral	
659	<i>Lactobacillus acidofilos</i>	170 mg de liofilizado tindalizado equivalente a 5000 millones de bacilos lácticos ácido filos liofilizados.	Cápsula dura	
660	<i>Lactobacillus acidofilos (Bacilos lacticos acidofilos vivos)</i>	Cada 100 mL de solución contiene 1000 million CFU	Solución oral	
661	<i>Lactobacillus acidophilus + Bifidobacterium infantis</i>	10 CFU/g + 10 CFU/g	Cápsula dura	
662	<i>Bifidobacterium longum + Lactobacillus rhamnosus + Lactobacillus acidophilus</i>	400 millones + 400 millones + 1,200 millones (CFU)	Cápsula	
663	<i>Lactobacillus casei</i> DG	8 billones de células vivas ó 24 billones de células vivas en cada capsula o sobre de 3g	Cápsula dura y granulado en polvo para reconstituir a solución oral.	
664	<i>Lactobacillus casei; Lactobacillus rhamnosus; Streptococcus faecalis</i>	1 x 109 UFC/sachet	Polvo para disolución.	
665	<i>Lactobacillus casei</i> DG + inulina	8 billones de células vivas de <i>Lactobacillus casei</i> por sobre de 5g y 4 g de Inulina	Granulado en polvo para reconstituir a solución oral	
666	<i>Lactobacillus Rhamnosus rosell + Lactobacillus Acidophilus rosell</i>	1.9 billones + 0.1 billones	Cápsula	
667	<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 ⁸ UFC/sobre.	Granulado en polvo para reconstituir a solución oral	
668	Lauril éter sulfato de sodio + complejo yodo + Polietoxi etanol polipropoxi	4,6 g + 1,55 g + 2,0 g / 100 mL	Jabón líquido	
669	Levocetirizina	5mg	Capsula blanda	
670	Levocetirizina	0,1 g / 100 mL	Jarabe	
671	Levocetirizina	0,2 g / 100 mL	Jarabe	
672	Levocetirizina	0,05 g / 100 mL	Jarabe	
673	Levocetirizina	5 mg / mL	Solucion oral (gotas)	
674	Levocetirizina	5mg	Tableta	
675	Levocetirizina	5mg	Tableta orodispersable	
676	Levonorgestrel	1,5 mg	Tableta	
677	Levonorgestrel	0,75 mg	Tableta	
678	Lidocaina	0,55 g / 100 mL	Solución tópica	
679	Lidocaina + Prilocaina	2.5 g + 2.5 g / 100 g	Gel	
680	Lidocaina + Prilocaina	2.5 g + 2.5 g / 100 g	Crema tópica	
681	Lidocaina+Tripaflavina	5,493 mg + 0,418 mg/mL	Solución Bucal	
682	Lidocaina+Tripaflavina	0.55g + 0.04g / 100mL	Solución tópica	
683	Lidocaina + Cloruro de Cetilpiridinio	1mg + 2mg	Tableta para disolver en la boca	
684	Loperamida	2 mg	Tableta	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL			
DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS			
FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2023	JUNIO 2023	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
685	Loperamida	2 mg	Cápsula	
686	Loperamida	40 mg / 100 mL	Suspensión Oral	
687	Loratadina	10mg	Tableta	
688	Loratadina	10mg	Tableta dispersable	
689	Loratadina	10mg	Tableta efervescente	
690	Loratadina	100mg / 100mL	Jarabe	
691	Loratadina	10 mg	Cápsula de gelatina blanda	
692	Loratadina + Fenilefrina	5 mg + 30 mg	Grageas	
693	Magaldrato + simeticona	8g + 0.6g / 10mL	Suspensión oral	
694	Magaldrato al 10% + Dimeticona al 30% (equivalente a Dimetilpolisiloxano)	8 g+ 1g/100mL	Gel **	
695	Mebeverina clorhidrato	135 mg	Tableta recubierta	
696	Mentol	3,5 g / 100 mL	Gel	
697	Mentol	10,00%	Spray	
698	Miconazol Nitrato	2 g / 100g	Crema	
699	Miconazol Nitrato	2 g / 100 mL	Loción	
700	Miconazol Nitrato	2g / 100g	Polvo	
701	Miconazol Nitrato	2g /100 g	Unguento	
702	Miconazol Nitrato	2g / 100g	Polvo para uso tópico	
703	Miconazol Nitrato	2g / 100 mL	Solución tópica	
704	Minoxidil	2 g/ 100 mL	Solución tópica	
705	Minoxidil	2 g /100 mL	Gel	
706	Minoxidil	5g / 100mL	Solución tópica	
707	Minoxidil	5 g / 100 mL	Gel	
708	Minoxidil	2 g / 100 g	Crema tópica	
709	Minoxidil	5%	Espuma tópica en aerosol	
710	Minoxidil	1 g /100 mL	Loción	
711	Minoxidil	1g / 100mL	Emulsión	
712	Miristato de isopropilo	50 g / 100 mL	loción	
713	Nafazolina Clorhidrato	0,125 mg / mL	Solución oftálmica	
714	Nafazolina Clorhidrato	0,5 mg / mL	Solución oftálmica	
715	Nafazolina Clorhidrato	1 mg / mL*	Solución oftálmica	
716	Nafazolina Clorhidrato	1,2 mg / mL	Solución oftálmica	
717	Nafazolina Nitrato	1 mg / mL	Solucián oftálmica	
718	Naproxeno sódico	menor o igual a 250mg	Todas	
719	Naproxeno sódico	275 mg o menor	Tableta	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL			
DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS			
FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2023	JUNIO 2023	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
720	Naproxeno sódico	275 mg	Cápsula blanda	
721	Naproxeno sódico	250 mg	Cápsula dura	
722	Naproxeno sódico	10%	Gel tópico.	
723	Naproxeno sódico + Acetaminofén	275 mg + 300 mg	Tableta	
724	Naproxeno sódico + Acetaminofén	125 mg + 100 mg / 5 ml	Polvo para reconstituir a suspensión oral	
725	Naproxeno sódico + N-butilbromuro de hioscina	242 mg + 10 mg	Tableta	
726	Naproxeno + Cafeína	250 mg + 65 mg	Capsula blanda	
727	Naproxeno + Cafeína	220 g + 50 mg	Tableta	
728	Naproxeno + Cafeína	220 mg + 65 mg	Capsula blanda	
729	Naproxeno + Acetaminofen + Cafeína	250mg + 325mg + 65mg	Cápsula Blanda	
730	Nicotina	2 mg	Goma de Mascar	
731	Nicotina	4 mg	Goma de Mascar	
732	Nicotina	0,83 mg / cm2	Parche	
733	Nicotina	36 mg / cm2	Parche	
734	Nicotina	78 mg / 15 cm2	Parche	
735	Nicotina	114 mg / 22 cm2	Parche	
736	Nicotina	2 mg	Tableta (Para disolver en la boca)	
737	Nicotina	4 mg	Tableta (Para disolver en la boca)	
738	Nicotinamida + Piridoxina clorhidrato + Riboflavina + Tiamina clorhidrato	50 mg + 20 mg + 10 mg + 10 mg	Tableta	
739	Nicotinamida + Piridoxina clorhidrato + Riboflavina + Tiamina clorhidrato	20 mg + 20 mg +3 mg + 10 mg	Tableta	
740	Nimesulida	2 g / 100 g	Gel	
741	Nistatina	10.000.000UI/100g	Crema Topica	
742	Nistatina + Óxido de Zinc	100 U + 2 g / 100 g	Crema tópica.	
743	Nistatina + Óxido de Zinc	100 U + 2 g / 100 g	Unguento	
744	Nistatina + Óxido de Zinc	2,272 g + 40 g / 100 g	Crema	
745	Nitrato de isoconazol	1g / 100 g	Crema tópica.	
746	Nitrato de isoconazol	1g / 100 mL	Loción Tópica	
747	Nitrato de potasio	5 g / 100 ml	Solución bucal	
748	Nonoxinol	168 mg	Óvulo	
749	Noscapina	5g/100 mL	Solución oral	
750	N-Butilbromuro de Hioscina	10 mg	Tableta	
751	N-Butilbromuro de Hioscina	10 mg	Gragea	
752	N-Butilbromuro de Hioscina	10 mg/ml	Solución oral	
753	0-(B-Hidroxietil)-Rutósidos	500 mg	Tableta efervescente	
754	0-(B-Hidroxietil)-Rutósidos	1000 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 junio 2023	JUNIO 2023	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
755	Omeprazol	10 mg	Cápsula dura	Indicación farmacológica: Antiacido, uso a corto plazo para alivio sintomático de dispepsia leve transitoria.
756	Oxiconazol	1g / 100 g	Crema	
757	Oxiconazol	1g / 100 g	Polvo tópico	
758	Oxiconazol	1g /100 mL	Loción tópica	
759	Óxido de zinc	25 g / 100 g	Pasta	
760	Óxido de zinc	25g / 100 g	Unguento	
761	Óxido de zinc	25g / 100 g	Crema	
762	Óxido de zinc	20 g / 100 g	Crema	
763	Óxido de zinc	12 g	Pomada	
764	Oximetazolina Clorhidrato	0,5mg/mL*	Solucion nasal	
765	Oximetazolina Clorhidrato	0,25 mg / mL (0,025%)*	Solucion oftalmica	
766	Pancreatina + Dimetilpolisiloxano	400 mg + 40 mg	Gragea	
767	Pancreatina + simeticona	170 mg + 80 mg	Gragea / Tableta/Granulado -oral	
768	Pancreatina + simeticona	300mg + 100 mg	Gragea / Tableta/Granulado -oral	
769	Pancreatina + simeticona + hemicelulosa	175 mg + 25,25 mg + 50 mg	Gragea	
770	Pancreatina + polvo seco de silicona	8,6 g + 15,5 g	Granulado para reconstituir administración oral	
771	Paracetamol + maleato de clorfeniramina	500 mg + 2 mg	Tableta recubierta	
772	Penciclovir	1 g / 100 g	Crema topica	
773	Permetrina	1 g / 100 mL	Emulsión (Champoo)	
774	Permetrina + Piperonil butóxido	1 g + 4 g / 100 mL	Solución tópica	
775	Peroxido de hidrógeno + urea	0,065 g + 0,065 g / mL	Solución otica	
776	Peróxido de benzoilo	5 g / 100 mL	Loción tópica	
777	Peróxido de benzoilo	10 g / 100mL	Loción tópica	
778	Peróxido de benzoilo	15 g / 100 mL	Loción tópica	
779	Peróxido de benzoilo	2,5 g / 100 mL	Gel	
780	Peróxido de benzoilo	4 g / 100 mL	Gel	
781	Peróxido de benzoilo	5 g / 100 mL	Gel	
782	Peróxido de benzoilo	10g / 100 mL	Gel	
783	Peróxido de benzoilo	5 g / 100 g	Pasta de Jabón	
784	Peróxido de benzoilo	2,5 g/ 100 g	Crema	
785	Peróxido de benzoilo	5 g / 100 g	Crema	
786	Peróxido de benzoilo	10 g / 100 g	Crema	
787	Peróxido de benzoilo	20,83 g / 100 g	Espuma tópica en aerosol	
788	Peroxido de hidrogeno	1,5g /100mL	solución tópica bucal	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL			
DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS			
FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2023	JUNIO 2023	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
789	Peroxido de hidrogeno	3,6 g /100 mL	solución tópica bucal	
790	Peroxido de hidrogeno	4g/100mL	Solución topica piel	
791	Petrolato blanco	100 g	Ungüento tópico	
792	Picosulfato de sodio	33,34 mg de picosulfato de sodio + 28,22 g de aceite mineral/100mL	Emulsión oral	
793	Picosulfato de sodio	2,5 mg	Cápsula Blanda	
794	Picosulfato de sodio	5 mg	Tableta	
795	Picosulfato de sodio	7,5 mg / mL	Solución oral (gotas)	
796	Pidolato de calcio	3,704 g equivalente a 500 mg / 8 g	Gránulos	
797	Pirantel embonato	250 mg	Cápsula Blanda	
798	Pirantel embonato	5 g / 100 mL	Suspensión Oral	
799	Pirantel embonato	250 mg	Tableta Masticable	
800	Pirantel embonato	250 mg	Tableta	
801	Piridoxina clorhidrato	50 mg	Tableta	
802	Piroxicam	0,5g / 100 g	Gel tópico.	
803	Piroxicam	1g / 100 g	Gel tópico.	
804	Polisulfato de mucopolisacárido	25000 UI / 100 g (sustancia de comparación: heparina del estándar internacional) 25000 U.I.	Gel tópico	
805	Polisulfato de mucopolisacárido	25000 UI / 100 g (Determinadas mediante el tiempo de tromboplastina parcial activada (TTPA) 0,30000 g)	Crema tópica	
806	Polisulfato de mucopolisacárido	300 mg /100g	Gel tópico	
807	Polisulfato de mucopolisacárido	300 mg /100g	Crema tópica	
809	Polivinil alcohol + Povidona	14 mg + 6 mg / mL	Solución oftálmica	
810	Polivinilpirrolidona	50 mg / mL	Solución oftálmica	
811	Poloxamer 407	2 g / 100 mL	Solución oftálmica	
812	Pramiverina	2 mg	Tableta	
813	Pramiverina + Acetaminofén	20 mg + 500 mg	Tableta	
814	Pramiverina + Acetaminofén	2mg + 500mg	Tableta	
815	Pramiverina + Acetaminofén	0.7mg + 100mg / 100mL	Solución oral	
816	Pramiverina + Acetaminofén	4mg + 100mg / 100mL	Solución oral	
817	Pramoxina o Pramocaina	1 g / 100 mL	Loción tópica	
818	Pramoxina clorhidrato + óxido de zinc	1,075 mg + 8 mg / 100 mL	Crema tópica	
819	Pramoxina Corhidrato + Acetato de Zinc	1000 mg +100 mg / 100 mL	Loción tópica	
820	Pramoxina clorhidrato + óxido de zinc	1.075 mg + 120 mg / 100 mL	Loción	
821	Polietilenglicol 400 + Propilenglicol	4 mg + 3 mg	Solución oftálmica	
822	Psyllium + Pectina + Quitina + Salvado de trigo	200 mg + 40 mg + 180 mg + 170 mg	Tableta	
823	Ranitidina	75mg	Tableta	
824	Ranitidina	75mg	Tableta Efervescente	
825	Ruibarbo polvo + sulfato de magnesio	1 g + 30 g / 100 g	Polvo para reconstituir a solución oral	
826	Ruibarbo polvo + sulfato de magnesio	14 g + 84 g / 100 g		
827	Ruibarbo polvo + sulfato de magnesio + Hojas sen	1,96 g + 94 g + 2 g / 100 g	Polvo para reconstituir a solución oral	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL			
DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS			
FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2023	JUNIO 2023	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
828	Ruibarbo polvo + Ácido salicílico	2,5 g + 1 g / 100 mL	Solución oral	
829	Salicilato de metilo	7 g / 100 g	Crema	
830	Salicilato de metilo + Capsaicina	10g + 0.025g / 100g	Gel	
831	Salicilato de metilo + Yodo resublimado	8 g + 4 g / 100 g	Pomada	
832	Salicilato de metilo + Yodo metalico resublimado	5 g + 5,333 g/100 g	Ungüento tópico	
833	Salicilato de metilo+solución de yodo como ,0100 g de yodo puro	0,117+0,028 / 100 g	Crema tópica	
834	salicilato de metilo + yodo metalico + yoduro de potasio	6,8g + 4,8 g + 1 g / 100 g	Crema tópica	
835	Salicilato de metilo+ Mentol	10 g + 3 g / 100 g	Pomada	
836	Salicilato de metilo+ Mentol	30 g + 10 g / 100 g	Pomada	
837	Salicilato de metilo+ Mentol	10 g + 3 g / 100 g	Pomada	
838	Salicilato de metilo+ Mentol	13,75 g + 13,75 g / 100 g	Pomada	
839	Salicilato de metilo+ Mentol	27 g + 9 g / 100 g	Crema	
840	Salicilato de metilo+ Mentol	15 g + 10 g / 100 g	Crema	
841	Salicilato de metilo+ Mentol	28 1 g + 10 g / 100g	Crema	
842	Salicilato de metilo+ Mentol	30 g + 8 g / 100 g	Crema Tópica	
843	Salicilato de metilo+ Mentol	35 g + 10 g / 100 g	Crema	
844	Salicilato de metilo+ Mentol	29,99 g + 10 g / 100 g	Crema	
845	Salicilato de metilo+ Mentol	12 g + 1g/ 100 mL	Solución en aerosol tópico	
845	Salicilato de metilo+ Mentol	25 g + 10 g / 100 mL	Loción	
847	Salicilato de metilo+ Mentol	13 g + 4 g/100 mL	Loción	
848	Salicilato de metilo+ Mentol	30 g + 8 g / 100 g	Gel	
849	Salicilato de metilo+ Mentol	15 g + 5 g / 100 g	Ungüento tópico	
850	Salicilato de metilo+ Mentol	29.58 g + 7.75 g / 100 g	Ungüento tópico	
851	Salicilato de metilo+ Mentol	30 g + 10 g / 100 g	Ungüento tópico	
852	salicilato de metilo +oleoresina capsicum equivalente a capsaicinas	10 g + 0,025 g / 100 mL	Gel	
853	salicilato de metilo +Mentol + oleopresina de capsaicina	20 g+2g + 0,1g /100 g	Ungüento	
854	salicilato de metilo+Alcanfor+oleoresina de capsico	15 mL + 5 mL + 5 mL/ 100 mL	Solución tópica	
855	salicilato de metilo + cloruro de zinc	4 g + 0,421 g /100 mL	Solución oral	
856	salicilato de metilo + cloruro de zinc	0,854 g + 0,385 g / 100 mL	Solución bucofaríngea	
857	salicilato de metilo + cloruro de zinc + cloruro de cetilpiridinio	0,854 g + 0,385 g + 0,2 g/100 mL	Solución bucal	
858	senosidos+ruibarbo boldo + cascara sagrada + aceite de ricino	17 mg+75 mg+300 mg+400 mg +50 mg	Tableta	
859	senósidos(senosidos calcicos A+B)	17mg	Tableta	
860	Simeticona	80 mg	Cápsula	
861	Simeticona	200 mg	Cápsula blanda	Mayores de 12 años
862	Simeticona	250 mg	Cápsula blanda	
863	Simeticona	50 mg	Gragea	
864	Simeticona	60 mg	Gragea	
865	Simeticona	1 g / 100 mL	Suspensión oral	
866	Simeticona	80 mg	Tableta	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL			
DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS			
FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2023	JUNIO 2023	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
867	Simeticona	250 mg	Tableta	
868	Simeticona	100 mg	Tableta masticable	
869	Simeticona	166 mg	Tableta masticable	
870	Simeticona	125 mg	Cápsula de gelatina blanda / Granulados /Tableta	
871	Simeticona + aceite esencial anís	185mg + 100mg	Gotas – solución oral	
872	Simeticona + carbón activado	100mg + 250mg	Cápsula dura	
873	Simeticona + carbón activado	125 mg + 250 mg	Cápsula dura	
874	Simeticona + carbón activado + aceite esencial de anís	125mg + 250mg + 20mg	Tableta recubierta	
875	Simeticona + Magaldrate + Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio	75 mg + 409,05 + 375 mg + 400,5mg / 15mL	Suspensión oral	
876	Streptococcus cremoris+Streptococcus lactic+Lactobacillus acidophilus+Lactobacillus bulgaricus+Lactobacillus plantarum+Lactobacillus caucasicus +Lactobacillus lactis+Lactobacillus casei+ Saccharomyces, s.p.	337.5 millones+ 337.5 millones+ 1.125 millones+ 1.125 millones+ 1.125 millones+ 1.125 millones+ 1.125 millones+ 187.5 millones+	Liofilizado para solución bebible	
877	Sulfuro de selenio	2,5 g / 100 mL	Loción	
878	Sulfadiazina de plata	1 g / 100g	Polvo tópico	
879	Sulfadiazina de plata	1g / 100 g	Crema	
880	Sulfadiazina de plata	1g / 100 mL	Loción	
881	Sulfato de zinc monohidratado equivalente a Zinc	20mg	tableta	
882		200 g / 100mL	Solución oral	
883	Tiamina mononitrito + Riboflavina + Piridoxina + Nicotinamida	10mg + 10 mg + 20mg + 50mg	Cápsula blanda	
884	Terbinafina Clorhidrato	1 g /100 g	Gel tópico.	
885	Terbinafina Clorhidrato	1 g / 100 g	Crema	
886	Terbinafina Clorhidrato	1 g / 100 mL	Loción	
887	Terbinafina Clorhidrato	1 g / 100 g	Polvo tópico	
888	Terbinafina Clorhidrato	10 mg / g	Solución formadora de película.	
889	Terbinafina Clorhidrato	1g / 100mL	Suspensión en aerosol	
890	Terbinafina Clorhidrato	1,125g / 100 g	Susupensión en aerosol	
891	Tioconazol	1g / 100 g	Crema	
892	Tioconazol	2 g / 100 g	Crema	
893	Tioconazol	1 g / 100 g	Polvo tópico	
894	Tioconazol	1 g / 100 mL	Loción tópica	
895	Óxido de zinc + Dióxido de Titano + vitamina A Palmitato	18,5 g + 8 g + 0.15 g / 100 g	Pomada	
896	Triclosán	0,2 g / 100 g	Polvo tópico	
897	Triclosán	0,25 g / 100 g	Polvo tópico	
898	Triclosán	0,5 g / 100 g	Polvo tópico	
899	Triclosán	0,002 g / 100 mL	Solución tópica	
900	Triclosán + Ácido bórico	0.1 g + 2.5 g / 100 g	Polvo tópico.	
901	Triclosán + Ácido bórico	0.1 g + 4,28 g / 100g	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 junio 2023	JUNIO 2023	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
902	Triclosán + Ácido bórico	0,2 g + 4, 5 g / 100 g	Polvo tópico.	
903	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,15 g + 3 g + 3 g / 100 g	Polvo tópico	
904	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,1g + 3 g + 13,3 g / 100 g	Polvo tópico	
905	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	5 g + 0,2 g + 2 g /100 g	Polvo tópico	
906	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,2 g+ 5 g + 2 g / 100 g	Polvo tópico	
907	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,1 g + 3 g + 6 g/ 100 g	Polvo tópico	
908	Triclosán + D-Pantenol	1,1 g + 0,1 g / 100 mL	Solución bucofaríngea	
909	Timerosal	0,1 g /100 mL	Solucion tópica	
910	Tolnaftato	1 g / 100 g	Crema	
911	Tolnaftato	1g / 100 mL	Loción tópica	
912	Tolnaftato	1g / 100 g	Polvo Tópico	
913	Tolnaftato	1g / 100	Espuma	
914	Tolnaftato	1g / 100 g	Talco seco en aerosol	
915	Vitamina E (alfa tocopherol acetato)	100 mg	Cápsula	
916	Vitamina E (alfa tocopherol acetato)	100 mg	Tableta	
917	Vitamina E (alfa tocopherol acetato)	400 U.I	Cápsula blanda	
918	Vitamina E (alfa tocopherol acetato)	1000 U.I (666.67 g)	Cápsula blanda	
919	Vitamina A (palmitato)	10000 U.I.	Cápsula	
920	Vitamina B1 (tiamina)	30 mg	Tableta	
921	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	
922	Vitamina A (acetato vit A + Betacaroteno) + Tiamina + Riboflavina + Nicotinamida + Ácido pantoténico + Piridoxina + Clancobalamina + 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	
923	Vitamina A+ Betacaroteno+ Vitamina B1 (Tiamina)+ Vitamina B2 (Riboflavina)+ Vitamina B3 (Niacinamida)+ Vitamina B5 (Ácido Pantoténico)+ Vitamina B6 (Piridoxina)+ Vitamina B12 (Clancobalamina) + 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	
924	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 (Clancobalamina) + Vitamina C (Ácido Ascórbico) + Vitamina D (Colecalciferol) + Vitamina E (Di-alfatocerol 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 junio 2023		JUNIO 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
925	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	
926	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 + riboflavina + piridoxina + vitamina B12 + nicotinamida + vitamina C + pantoténato de calcio + Zinc + tiamina mononitrato	5300UI + 2,5mg + 1,5mg + 7mcg + 37mcg + 100mg + 10mg + 11,25mg + 2,5mg	Granulado	
928	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	
929	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	
930	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	
931	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	
932	Vitamina B1 (tiamina) + Vitamina B6 (Piridoxina)	100mg + 150 mg	Tableta	
933	Vitamina B1+riboflavina+Nicotinamida+Piridoxina Clorhidrato	10mg+10mg+50mg+20mg	Tableta	
934	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	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL			
DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS			
FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN	
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2023	JUNIO 2023	

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
935	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	
936	Vitamina D3 (colecalciferol) + Calcio + Sulfato cíprico (cobre) + Sulfato de manganeso (manganeso) + Óxido de magnesio (magnesio) + Boro + Sulfato de zinc monohidratado equivalente a zinc	200 U.I. + 600 mg + 1 mg + 1,8 mg + 40 mg + 250 µg + 7,5 mg.	Tableta	
937	Vitamina E	1000 U.I	Capsula blanda	
938	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	
939	Viatmina B1 (Tiamina minohidrato) + Vitamina B2 (Riboflavina) + Nicotinamida + Vitamina B6 (Priridoxina Clorhidrato) + Acido Folico + Viatmina B12 (Cianocobalamina) + Hierro (Fumarato feroso) + Zinc (oxido de Zino) + 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	
940	Urea	20%	Espuma Tópica en Aerosol	
941	Yodo	2.100 g de complejo ácido yodhídrico yodo, 1.080 de ácido yodhídrico / 100 mL	Solución tópica	
942	Yodo	0.8g. de complejo yodo-iodhídrico equivalente a yodo 0.93 / 100 mL	Solución	
943	Yodo	45g de complejo Yodo-polaxamer (equivalente a 0.75g de yodo)	Emulsión (champú)	
944	Yodo	6 gramos de COMPLEJO YODO POLIETILENOXI POLIPROPOXI POLIETOXI ETANOL FORMADO POR : POLIETOXI POLIPROPOXI POLIETOXI ETANOL	Solución	
945	Yodo-yoduro sodio yodato potasio complejo	0,616 mg / 100 mL	Jabón líquido	
946	Yodopolivinilpirrolidona	8g	solucion topica	
947	Yodopolivinilpirrolidona	8g / 100 mL (equivale a 0,8g de yodo)	solución bucofaringea	
948	Yodopolivinilpirrolidona	10,5g / 100mL	solucion topica	
949	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	10 g /100 mL	Unguento	
950	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	1g / 100 mL	Solución tópica	
951	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	8%	Espuma	
952	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	5g / 100 mL	Loción	
953	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	10 g /100 mL	Loción	
954	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	11g / 100 mL	Loción	
955	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	11 mg / 120 mL	Champú	
956	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	7,50%		
957	yodo polivinil pirrolidona+mentol levorotatorio+salicilato de metilo	0,1 g / 100 g	Crema topica	
958	yodo polivinil pirrolidona+mentol levorotatorio+salicilato de metilo	10 g / 100 g	Crema topica	
959	yodo polivinil pirrolidona+mentol levorotatorio+salicilato de metilo	35 g / 100 g	Crema topica	
960	yodopolivinilpirrolidona equivalente a yodo libre+alcanfor+mentol+salicilato de metilo	10 mg + 1 g +1 g +12 g / 100 mL	Solución tópica	
961	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

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL				
DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS				
FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN		
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a junio 2023	JUNIO 2023		
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION

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