

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN		
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 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	Suppositorio	
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	0,4 g	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	

#	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	Suppositorio	
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	0,4 g	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	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
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 + trementina	4 g + 5 g + 2,5 g + 4 g / 100 g	Ungüento tópico	
30	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo + trementina	2,6 g + 4,3 g + 5,2 g + 13,1 g / 100 g	Ungüento tópico	
31	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo + trementina	4 g + 3 g + 6 g + 2 g / 100 g	Ungüento tópico	
32	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo + trementina	4,3 g + 4,3 g + 13 g + 12 g / 100 g	Solución tópica	
33	Alcanfor + mentol + salicilato de metilo + trementina	13 g + 4,3 g + 4,3 g + 16,2 g / 100 g	Solución tópica	
34	Alcanfor + salicilato de metilo + mentol + trementina + eucaliptol	8 g + 2 g + 3 g + 8 g+5mg / 100 mL	Liquido oleoso (Aceite)	
35	Alcanfor + salicilato de metilo + mentol + trementina + eucaliptol	5 g + 4,5 g + 3 g + 4,7 g + 2,5 g / 100 g	Ungüento tópico	
36	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 Diciembre 2023	Diciembre 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	Liquido 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 + 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	
43	Alcanfor + eucalipto + mentol + menta + ctintura de benjui compuesta (benjui en grano,aloes en polvo,estoraque,esponjilla,balsamo de tolu,alcohol 96°.)	5g + 1 g + 3 mL + 0,2 mL + 20 mL /100mL	Solución nasal	
44	Alcanfor + alcohol etilico + 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 salicilico + acido undecilico	1 g + 2 g + 1 g / 100 g	Polvo para uso tópico	
47	Alcanfor + acido salicilico + 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 salicilico + 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	Locion 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	Liquido 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	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
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 + petrolato 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	
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	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN		
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023		
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
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 + fenolftaleina	28,6 g + 1,3 g / 100 mL	Emulsión	
83	Aceite mineral + calcio + vitamina d + maltodextrina + celulosa microcristalina + ácido esteárico + estearato de magnesio + crosovidona	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 oftalmico	
85	Aceite mineral + óxido de zinc + lanolina	15 % +20 % + 10 %	Pasta	
86	Aceite mineral+lanolina anhidra liquida	30 mg +30 mg/g	Ungüento oftálmico	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
87	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.	
88	Acetaminofén + Hioscina N-butilbromuro	500mg + 10mg	Tableta	
89	Acetaminofen + N - butil bromuro de hioscina	325mg + 10mg	Tableta	
90	Acetaminofén + Clorfeniramina maleato.	2.55g + 20.4 mg	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	
98	Acetaminofén + Fenilefrina Clorhidrato + Clorhidrato + Hidrobromuro de Dextrometorfano + Maleato de Clorfeniramina	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+ Cafeina Anhidra	7,69g + 0,31g + 0,04g + 0,46g / 100g	Granulado	
103	Acetaminofen + Cafeina Anhidra + Fenilefrina Clorhidrato + Desloratadina	500mg + 30mg + 20mg + 2,5mg	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 Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
104	Acetaminofen+doxilamina succinato+Dextrometorfano Bromohidrato	325mg + 6,25mg + 15mg	Cápsula blanda	
105	Acetaminofen+Clorhidrato de Fenilefrina +Dextrometorfano Bromohidrato+doxilamina 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	Acetaminofen + loratadina + fenilefrina clorhidrato	500 mg + 5 mg + 10 mg	Cápsula blanda	
109	Acetato de aluminio	0,05 g / 100 mL	Loción tópica	
110	Acetato de aluminio	0,05 g / 100 g	Crema	
111	Acetato de aluminio	6,15g / 100mL	Suspensión oral	
112	Acetato de aluminio	234 mg	Tableta	
113	Acetato de calcio + sulfato de aluminio	0,069 g + 0,099 g / 100 mL	Loción	
114	Acetato de aluminio + sulfato de aluminio	0,1480 mg + 0,059 mg	Loción	
115	Acetato de aluminio + sulfato de aluminio	15 mg + 36,6 mg / 100 mL	Solución tópica	
116	Acetato de aluminio + Acetato de calcio	0,14 mg + 0,89 mL / 100 mL	Loción	
117	Acetato de aluminio + Acetato de calcio	76 mg + 86 mg / 100 mL	Loción	
118	Acetato de aluminio + Acetato de calcio	0,18 g + 0,16 g / 100 mL	Loción	
119	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	
120	Acetato de Ulipristal	30mg	Tableta	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
121	Aciclovir	5%	Crema tópica - Labial	
122	Aciclovir	5%	Ungüento tópico	
123	Aciclovir	5%	Crema vaginal	
124	Aciclovir	9%	Crema	
125	Ácido acético	0,077 g/100 mL	Solución vaginal	
126	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	650 mg + 65 mg	Polvo efervescente	
127	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	500 mg + 50 mg	Tableta	
128	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	500 mg + 65 mg	Tableta	
129	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	500 mg + 30 mg	Tableta	
130	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	650 mg + 60 mg	Tableta	
131	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	500 mg + 50 mg	Tableta	
132	Ácido Acetilsalicílico + cafeína	500 mg + 45 mg	Tableta	
133	Ácido Acetilsalicílico + bicarbonato de sodio	0,5 g + 2,8 g	Granulos efervescentes	
134	Ácido Acetilsalicílico + bicarbonato de sodio + cafeína	0,65 g + 2,5 g + 0,5 g	Granulos efervescentes	
135	Ácido Acetilsalicílico + bicarbonato de sodio + cafeína + ácido cítrico en polvo	500 mg + 1400 mg + 65 mg + 1000 mg/ Sobre (3340 mg)	Polvo efervescente	
136	Ácido acetilsalicílico + hidroxido de aluminio gel seco + hidroxido de magnesio	325 mg + 75 mg + 75 mg	Tableta	
137	Ácido Acetilsalicílico + paracetamol + cafeína	200 mg + 150 mg + 50 mg	Tableta	
138	Ácido ascórbico + Ascorbato de sodio	260 mg + 290 mg	Tableta masticable	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
139	Ácido ascórbico + Ascorbato de sodio	218 mg + 345 mg	Tableta masticable	
140	Ácido benzólico + Tintura de yodo oficial	1 g + 26 mL / 100 mL	Solución tópica	
141	Ácido benzólico + Resorcinol	4 g + 5 g / 100 g	Ungüento tópico	
142	Ácido benzoico + Ácido salicílico	6 % + 3 %	Solución tópica	
143	Ácido benzoico + Ácido Bórico + Resorcinol	5% + 5 % + 3 %	crema	
144	Ácido benzoico + Ácido salicílico + Resorcinol	5 % + 2,5 % + 2,22 %	Loción	
145	Ácido benzoico + Ácido salicílico + Resorcinol	5 % + 5 % + 3 %	Loción tópica	
146	Ácido benzoico + Ácido salicílico + Azufre precipitado	5 % + 2,5 % + 5 %	Crema tópica	
147	Ácido benzoico + Ácido salicílico + oxido de zinc	6 g + 3 g + 20 g / 100 g	Ungüento tópico	
148	Ácido benzoico + Irgasan	5 % + 0,1 %	Polvo para uso tópico	
149	Ácido benzoico + Ácido salicílico + yodo + yoduro de potasio	2 g + 2 g + 1,2 g + 2,4 g / 10 mL	Solución tópica	
150	Ácido bórico + DMDM hidantoína	0,50 % + 0,10 %	Gel tópico	
151	Ácido bórico + Óxido de zinc	2 g + 2g /100g	Crema tópica	
152	Acido cítrico + Bicarbonato de sodio	1000 mg + 1976 mg	Tableta efervescente	
153	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + Simeticona	38,21 g + 55,14 + 1 g / 100 g	Gránulos	
154	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + carbonato de magnesio	9,3 g + 0,6 g + 4,2 g / 100 mL	Solución oral	
155	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + ácido tartárico	16,4 g + 56,6 g + 27 g / 100 g	Polvo y granulado	
156	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + ácido tartárico	28,2 g + 53,5 g + 18 g / 100 g	Polvo y granulado	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN		
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023		
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
157	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + ácido tartárico	8,1 g + 54,3 g + 37,5 / 100 g	Polvo y granulado	
158	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + ácido tartárico	13,6 g + 47,1 g + 22,5 g / 100 g	Polvo y granulado	
159	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + Ácido acetilsalicílico	1000 mg + 1700 mg + 325 mg	Tableta efervescente	
160	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + Ácido acetilsalicílico	1 mg + 1,9 mg + 500 mg	Tableta efervescente	
161	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + Ácido acetilsalicílico	1 g + 1,9 g + 324 mg	Tableta efervescente	
162	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio	39,9 g + 53,4 g / 100 g	Granulos efervescentes	
163	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio	43,2 g + 46,7 g / 100 g	Polvo para reconstituir a solución oral	
164	Ácido cítrico anhídrico + ácido tartárico + bicarbonato de sodio	13,66 g + 22,50 g+ 47,160 g / 100g	Gránulos efervescentes.	
165	Ácido cítrico + Bicarbonato de sodio + ácido tartárico + Sulfato de sodio	10 g + 30 g + 20 g + 20 g / 100 g	Granulos efervescentes	
166	Ácido cítrico + hidroxido de magnesio	8 g + 2 g / 100 mL	Suspensión oral	
167	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	
168	Ácido cítrico + hidroxido de magnesio + metilparabeno	0,02 g + 28 g + 0,2 g / 100 mL	Suspensión oral	
169	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	
170	Ácido dehidrocólico + pancreatina + simeticona	100 mg + 150 mg + 80 mg	Cápsula dura	
171	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	
172	Ácido Fólico	0,4 mg	Tableta	
173	Ácido Fólico	0,8 mg	Tableta	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
174	Ácido Fólico	1 mg	Tableta	
175	Acido Hialurónico	1,5 mg / mL	Solución oftálmica	
176	Ácido salicílico	20g / 100 g	Solución tópica.	
177	Ácido salicílico	8%	Espuma	
178	Ácido salicílico	5%	Loción	
179	Ácido salicílico	10%	Loción	
180	Ácido salicílico	11%	Loción	
181	Ácido salicílico	11 m g / 120 mL	Champú	
182	Ácido salicílico	7,5mg / 100mL	Champú	
183	Ácido salicílico	5 mg	Tableta	
184	Ácido salicílico + Ácido láctico	20 % + 5 %	Solución	
185	Ácido salicílico + Ácido láctico	0.167g + 0,167 /mL	Solución tópica	
186	Ácido undecilénico + Undecilinato de Zinc	2 g + 20 g / 100 g	Polvo para uso tópico	
187	Aescina	10,5 g	Gel tópico	
188	Aescina	300 mg	Tableta cubierta	
189	Aescina	20 mg	Tableta cubierta	
190	Aescina + Heparinoide +Salicilato de dietilamina	10 g + 0,3 g + 5 g /100 g	Gel tópico	
191	Agua de mar isotónica + agua purificada	31.82mL + 68.18mL/100mL	Solución nasal	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
192	Alantoína	0,2 g / 100 mL	Crema tópica	
193	Alantoina + irgosan + resorcinonamonoaretato + bio-azufre-fluido + mentol	0,01 g + 0,15 g + 0,5 g + 2 g / 100 mL	Loción	
194	Alantoina + óxido de zinc + óxido de zinc + óxido de hierro	1 g + 5 g + 5 g + 0,2 g / 100 g	Crema tópica	
195	Alcohol polivinílico + polietilenglicol + dextrosa	9 mg + 5 mg + 33 mg / 1 mL	Solución oftálmica	
196	Alcohol polivinílico	14 mg / mL	Solución oftálmica	
197	Alantoína + solución alquitrán de hulla	0,2 g + 5,0 g / 100 mL	Emulsión	
198	Alantoina + Óxido de Zinc	1 g + 12 g / 100 g	Crema tópica.	
199	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	
200	Alginato de sodio	2,5 g / 100 mL	Suspensión oral	
201	Alginato de sodio + bicarbonato de sodio + simeticona	5 g + 2,6 g + 1 g / 100 mL	Suspensión oral	
202	Alginato de sodio + bicarbonato de sodio + magaldo	5g + 2,67 + 8g + 1,2g / 100ml	Suspensión oral	
203	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio	2,5 g + 2,67 g / 100 mL	Suspensión oral	
204	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio	1000mg + 200 mg / 10 mL	Suspensión oral	
205	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	2,5, g + 2,67 g + 1,5 g / 100 mL	Suspensión oral	
206	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	500 mg + 213 mg + 325 mg / 100mL **	Suspensión oral	
207	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	500 mg + 267 mg + 160 mg / 100mL	Suspensión oral	
208	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	500 mg + 213 mg + 325 mg / 10 mL	Suspensión oral	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
209	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	250 mg + 133,5 mg + 80 mg	Tableta masticable	
210	Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio + Carbonato de calcio	250 mg + 1065,5 mg + 187,5 mg	Tableta masticable	
211	Alginato de sodio + Simeticona al 30 %	2,5 g + 1 g /100 mL	Suspensión oral	
212	Alcohol Etílico + Gluconato de clorhexidina equivalente a clorhexidina	61% + 1 %	Solución tópica	
213	Alcohol Etílico + Gluconato de clorhexidina equivalente a clorhexidina	70% + 2%	Solución tópica	
214	Alcohol isopropílico + iodo povidona	72% + 7,5%	Loción	
215	Ambroxol	15mg	Goma en forma de pastilla	
216	Ambroxol	30 mg	Cápsulas de gelatina blanda	
217	Ambroxol	75 mg	Cápsula dura de liberación prolongada	
218	Ambroxol	300 mg / 100 mL	Jarabe	
219	Ambroxol	600 mg / 100 mL	Jarabe	
220	Ambroxol	7,5 mg / mL	Solución oral	
221	Ambroxol	20 mg	Tableta orodispersable	
222	Ambroxol	30 mg	Tableta	
223	Ambroxol	15 mg / sobre	Granulado o polvo para reconstituir a solución oral.	
224	Ambroxol	0,75 g / 100 mL	Solución para inhalación	
225	Amlexanox	0,05 g	Tableta	
226	Amilmetacresol + Alcohol 2,4 Diclorobencílico	0.6 mg + 1.2 mg /Tabletas de disolución bucal	Tabletas de disolución 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 Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
227	Antocianidinas	28,8 mg	Cápsula	
228	Antocianidinas	60 mg	Cápsula dura	
229	Amilmetacresol + Alcohol 2,4- diclorobencílico	0,6 mg + 1,2 mg	Tableta	
230	Amorolfina	2,50%	Crema tópica.	
231	Amorolfina	5%	Crema tópica.	
232	Amorolfina	5%	Laca / solución tópica	
233	Atapulguita	750 mg	Tableta	
234	Azufre + óxido de zinc	3,2 g + 5,4 g / 100mL	Suspensión tópica	
235	Azufre precipitado + Ácido salicílico	10 g + 3 g / 100 g	Pasta de jabón	
236	Azufre + borax	2 g + 0,4 g / 100 g	Pasta de Jabón	
237	Azufre + Ácido salicílico + óxido de zinc + resorcina	1 g + 1 g + 2 g + 0,2 g / 100 g	Pomada	
238	Azufre + peroxido de benzoilo	10 g + 10 g / 100 mL	Crema tópica	
239	Azufre + carbonato de potasio	20 g + 10 g / 100 g	Ungüento tópico	
240	Azufre + oxido de zinc + resorcinol + aceite esencial de eucalipto	5 g + 10 g + 2 g + 1,5 g / 100 g	Ungüento tópico	
241	Azufre	10 g / 100 g	Ungüento tópico	
242	Azufre	3 g / 100 g	Pasta	
243	Azufre + borax + creolina	0,2 g + 0,2 g + 0,5 g /100 g	Pasta de jabón	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN		
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023		
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
244	Azufre + extracto vegetal: hierbamora,quina,romero y eucalipto + petroleo + derivados de alquitrán de hulla + borato de sodio	2 g + 21,5 g + 1,4 g + 0,1 g + 1,4 g / 85 g	Jabón líquido	
245	Azufre + resorcinol	1 g + 2 g / 90 g	Jabón líquido	
246	Azufre + benzoato de bencílo	0,5 g + 0,4 g / 100 g	Pasta de jabón	
247	Azufre + resorcinol + triclosan	8 g + 2 g + 0,1 g / 100 g	Crema tópica	
248	Bacilos láctico Ácidofilos	1000 millones/100mL	Solución oral	
249	Bacillus clausii	Esporas de <i>Bacillus clausii</i> 2000 millones	Cápsulas	
250	Bacillus clausii	Esporas de <i>Bacillus clausii</i> 2000 millones/5mL	Solución oral	
251	Bacillus clausii	Esporas de <i>Bacillus clausii</i> 400 millones/5mL	Suspension oral	
252	Bacillus clausii	Esporas de <i>Bacillus clausii</i> 4000 millones de unidades de espora/5mL		
253	Bencidamina clorhidrato.	0,15g /100mL	Solución bucofaríngea	
254	Bencidamina clorhidrato.	30 mg / 100mL	Solución bucofaríngea	
255	Bencidamina clorhidrato.	0,15 g / 100 mL	Jabón líquido	
256	Bencidamina clorhidrato.	100 mg / 100 mL	Solución tópica	
257	Bencidamina clorhidrato.	0,15 g /100mL	Solución tópica	
258	Bencidamina clorhidrato.	0,3 g /100mL	Solución tópica bucal	
259	Bencidamina clorhidrato.	3 mg	Tableta masticable	
260	Bencidamina clorhidrato.	0,5 g / 100 g	Crema vaginal	
261	Bencidamina clorhidrato.	0,498 g / 9,4 g	Polvo para uso tópico	
262	Bencidamina clorhidrato + cetilpiridinio cloruro	0,3 g + 0,2 g / 100 mL	Solución oral / tableta masticable	
263	Bencidamina clorhidrato + cetilpiridinio cloruro	0,15 g + 0, 05g /100 mL	Solución oral / tableta masticable	
264	Bencidamina clorhidrato + cetilpiridinio cloruro	3 mg + 2 mg	Solución oral / tableta masticable	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
265	Bencidamina clorhidrato + cetilpiridinio cloruro	3 mg + 1 mg	granulado oral	
266	Bencil benzoato (tópico)	25%	Loción	
267	Bencil benzoato (tópico)	30%	Loción	
268	Benoxinato clorhidrato + cetilpiridinio	0.2 mg + 1.0 mg	Tableta bucal	
269	Benzalconio cloruro	0,20%	Solución	
270	Benzalconio cloruro	0,13%	Loción	
271	Benzalconio cloruro	20 mg	Tableta efervescente	
272	Benzalconio cloruro + Benzocaína	0,1 g + 3 g / 100 mL	Solución tópica	
273	Benzocaína	20 mg / mL	Solución ótica	
274	Benzocaína	10 mg	Tableta masticable	
275	Benzocaína	7,50%	Gel	
276	Benzocaína + Antipirina	10 mg + 50 mg / mL	Solución ótica	
277	Benzocaína + Cloruro de Cetilpiridinio	10 mg + 1,4 mg	Tabletas masticable	
278	Benzocaína + Decalinio cloruro	15 mg + 0,25 mg	Tableta	
279	Benzocaína + dihidrocloruro de clorhexidina	2 mg + 5 mg	Tableta masticable	
280	Benzocaína + mentol	5 g + 0,5 g / 100 g	Gel tópico	
281	Benzocaína + cloruro de decualino	10 mg + 0,2 mg	Tableta bucal	
282	Benzocaína + eugenol	7,5 g + 1 g / 100 g	Gel tópico	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN		
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023		
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
283	Benzocaína + clorhexidina gluconato	2 g + 2 g / 100 mL	Solución tópica	
284	Benzofenona + octil dimetil PABA	3.0 % + 7.0 %	Crema tópica.	
285	Beta caroteno + Vitamina C + Vitamina E	6 mg + 50 mg + 10 UI	Tableta	
286	Beta caroteno + calorias + proteina + carbohidrato + grasa + vitamina a + vitamina d + vitamina e + vitamina k + vitamina b1 + vitamina b2 + vitamina b6 + acido folico + acido pantotenico + vitamina b12 + biotina + taurina + l-carnitina + inositol + calcio + fosforo + magnesio + zinc + hierro + cobre + manganeso + yodo + sodio + potasio + cromo + cromo + selenio + colina + niacina	0,1 mg + 100 U + 3 g + 12,8 g + 4,2 g + 240 IU + 56 UI + 2,8 IU + 3 aeg + 0,2 mg + 0,2 mg + 0,2 mg + 40 aeg + 1 mg + 0,6 aeg + 30 aeg + 8 mg + 4 mg + 8 mg + 100 mg + 80 mg + 20 mg + 1,5 mg + 1,4 mg + 0,1 mg + 0,2 mg + 12 aeg + 46 mg + 132 mg + 108 mg + 3 aeg + 3 aeg + 3 aeg + 30 mg + 2 mg / 100 mL	Suspensión oral	
287	Beta caroteno	10000 IU	Cápsula blanda	
288	Beta caroteno + calorias + proteina + carbohidrato + grasa + vitamina a + vitamina d + vitamina e + vitamina k + VITAMINA C + vitamina b1 + riboflavina b2 + niacina + vitamina b6 + acido folico + acido pantotenico + vitamina b12 + biotina + colina + taurina + calcio + fosforo + magnesio + zinc + hierro + hierro + manganeso + yodo + sodio + potasio + cloruro + cromo + molibdeno + selenio	0,8 mg + 100 QS + 3,9 g + 20,8 g + 0,06 g + 358,3 UI + 15,9 UI + 1,6 UI + 2,8 aeg + 7,9 mg + 0,1 mg + 0,1 mg + 1,1 mg + 0,2 mg + 30,7 aeg + 0,8 mg + 0,4 aeg + 23 aeg + 26 aeg + 4,6 mg + 50,9 mg + 101 mg + 15,3 mg + 0,8 mg + 0,6 mg + 0,08 mg + 0,1 mg + 5,8 aeg + 30 mg + 30 mg + 33 mg + 2,4 aeg + 6,7 aeg + 2,4 aeg	Solución oral	
289	Bicarbonato de sodio	1.415 g / 2.7g	Granulado efervescente	
290	Bicarbonato de sodio	100g / 100 g	Polvo para reconstituir a solucion oral	
291	Bicarbonato de Sodio + Ácido Algínico	70 mg + 200mg	Tableta masticable	
292	Bicarbonato de Sodio + Cafeína anhidra	2.83g + 0.065g / sobre	Gránulos efervescentes.	
293	Bicarbonato de sodio + Simeticona	2,83 g + 100 mg / 6 g	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 Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
294	Bilis de Buey + Extracto de Boldo + Extracto de Ruibardo	0,125g + 5,0g + 2,0g	Jarabe	
295	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	
296	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	
297	Bilis de buey extracto + simeticona + hidrolasa + pancreatina	25 mg + 40 mg + 50 mg + 175 mg	Gragea	
298	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	
299	Bilis de buey + pancreatina + simeticona	30 mg + 175 mg + 125 mg	Tableta	
300	Bilis de buey + cascara sagrada + boldo	1 g + 30 g + 15 mL / 100 mL	Jarabe	
301	Bilis de buey + cascara sagrada + boldo	2 mL + 4 mL + 2 mL / 100 mL	Solución oral	
302	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	
303	Bilis de buey + carbon activado	750 mg + 133 mg	Cápsula dura	
304	Bilis de buey + cascara sagrada + ruibarbo	25 g + 15 mL + 10 mL / 100 mL	Solución oral	
305	Bilis de buey + cascara sagrada + ruibarbo	0,6 g + 0,2 mg + 0,05 mg / 100 mL	Jarabe	
306	Bilis de buey + cascara sagrada + ruibarbo	30 mg + 200 mg + 180 mg	Tableta cubierta con película	
307	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	
308	Bilis de buey + cascara sagrada	60 mg + 20 mg	Tableta	
309	Bilis de buey + boldo + ruibarbo	0,1 g + 5 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 Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
310	Bifonazol	1%	Loción	
311	Bifonazol	1%	Crema	
312	Bifonazol	1%	Gel	
313	Bisacodilo	5 mg	Gragea / Tableta recubierta	
314	Bisacodilo	10 mg	Supositorio	
315	Bromhexina clorhidrato	0,08 g / 100 mL	Solución oral	
316	Bromhexina clorhidrato	0,05 g /100 mL	Solución oral	
317	Bromhexina clorhidrato	4 mg	Tableta orodispersable	
318	Bromhexina clorhidrato	4 mg	Tableta masticable	
319	Bromhexina clorhidrato	4 mg	Lámina	
320	Bromhexina clorhidrato	4 mg	Tableta	
321	Bromhexina clorhidrato	8 mg	Tableta	
322	Bromhexina clorhidrato	8 mg	Cápsula Blanda	
323	Bromhexina clorhidrato	80 mg / 100mL	Jarabe	
324	Bromhexina clorhidrato	40 mg /100 mL	Jarabe	
325	Bromhexina clorhidrato	140 g / 100 mL	Jarabe	
326	Bromhexina clorhidrato	160 mg / 100 mL	Jarabe	
327	Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guaiifenesina)	0,04 g + 1 g/ 100 mL	Jarabe	
328	Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guaiifenesina).	0,04 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 Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
329	Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guaiifenesina)	0,08 g + 0,04 g /100mL	Jarabe	
330	Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guaiifenesina)	0,08 g + 1,2 g/100 mL	Jarabe	
331	Bromhexina clorhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guaiifenesina)	0,08 g + 2 g / 100 mL	Jarabe	
332	N-Butilbromuro de Hioscina	10 mg	Tableta	
333	N-Butilbromuro de Hioscina + ibuprofeno	20 mg + 400 mg	Cápsula blanda	
334	N-Butilbromura de Hioscina + dexibuprofeno	20 mg + 200 mg	Tableta	
335	N-Butilbromuro de Hioscina + acetaminofen	2 mg + 100 mg / mL	Solucion oral gotas	Mayores de 6 años
336	Butoxido de piperonilo + permetrina	4 g + 1 g / 100 mL	Suspensión tópica / loción tópica	
337	Calcio lactobionato + glucobionato de calcio	5.9 % + 25.75 %	Jarabe	
338	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio	600mg + 200U.I + 150mg	Tableta recubierta	
339	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio	200 mg + 400 UI + 50 mg	Tableta recubierta	
340	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio + Zinc + Manganese + Cobre	600 mg + 400 UI + 50 mg + 7,5 mg + 1,8 mg + 0,5 mg	Tableta	
341	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio + Zinc + Manganese + Cobre	600 mg + 400 UI + 40 mg + 7,5 mg + 1,8 mg + 1 mg	Tableta	
342	Calcio + Vitamina D3 + Magnesio + Zinc + Manganese + Cobre	250mg + 200UI + 44mg + 7.5mg + 1.8mg + 1mg	Tableta	
343	Casantranol	90mg	Tableta	
344	Carbocisteína	7,5g / 100mL	Jarabe	
345	Carbocisteína	2g / 100mL	Jarabe	
346	Carbocisteína	5g / 100mL	Jarabe	
347	Carbocisteína	5 g / 100 mL	Suspension oral	
348	Carbocisteína	2,7g	Polvo para reconstituir	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
349	Carbocisteína lisinato	9 g / 100 mL	Jarabe	no usarse en menores de 2 años
350	Carbonato de calcio (antiácido)	400 mg.	Tableta	
351	Carbonato de calcio (antiácido)	200 mg	Tableta masticable	
352	Carbonato de calcio (antiácido)	400 mg.	Tableta masticable	
353	Carbonato de calcio (antiácido)	500 mg	Tableta masticable	
354	Carbonato de calcio (antiácido)	550 mg	Tableta masticable	
355	Carbonato de calcio (antiácido)	750 mg	Tableta masticable	
356	Carbonato de calcio (antiácido)	850 mg	Tableta masticable	
357	Carbonato de calcio (antiácido)	1000 mg	Tableta masticable	
358	Carbonato de calcio (antiácido)	800 mg	Tableta efervescente	
359	Carbonato de calcio (antiácido)	1,5 g / 100 mL	Suspensión oral	
360	Carbonato de calcio + carbón activado	250 mg + 200 mg	Tableta	
361	Carbonato de calcio + Lactogluconato de calcio	0,15 g + 3,405 g		
362	Carbonato de calcio + Gluconolactano de calcio	0,3 g + 2,940 g	Tableta	
363	Carbonato de calcio + Vitamina D3	750 mg + 100 U.I	Cápsula Blanda / tableta	
364	Carbonato de calcio + Vitamina D4	600 mg + 200 U.I	Cápsula Blanda / tableta	
365	Carbonato de calcio + Vitamina D5	600 mg + 400 U.I	Tableta masticable / Tableta efervescente	
366	Calcio (Carbonato de calcio) + Vitamina D3 + Zinc (Óxido de Zinc)	300mg + 100 UI+7,5mg / 5 mL	Suspensión oral	
367	Carbonato de sodio + cloruro de sodio + Glicerina	0,06 g + 0,009 g + 0,3 g / mL	Solución Otica	
368	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 isoflavonas activas.	Polvo efervescente para administración oral.	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
369	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	
370	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	
371	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	
372	Carbonato de calcio equivalente a calcio elemental + tetraborato de sodio equivalentes a boro + sulfato cúprico pentahidratado equivalente a cobre + carbonato de magnesio equivalentes a magnesio + sulfato de manganeso equivalentes a manganeso, citrato de zinc trihidrato equivalentes a zinc +vitamina D3	1.684,85 mg equivalente a 600mg + 2,75 mg equivalentes a 250 mcg + 4,322 mg equivalente a 1 mg + 141,54 equivalentes a 40 mg+ 6,09 mg equivalentes a 1,8 mg + 7,5 mg de zinc+ 6 mg equivalentes 400 U.I/ sobre	Polvo Efervescente para administración oral	
373	Carboxicisteína	7,5 g / 100 mL	Jarabe	
374	Carboxicisteína	2 g / 100 mL	Jarabe	
375	Carboxicisteína	5 g / 100 mL	Jarabe	
376	Carboxicisteína	2,7 g	Polvo para reconstituir a solución oral	
377	Carboxicisteína	50 mg / mL (5%)	Suspensión oral	
378	Carboxicisteína (Carboximetilcistina) + Guayacolato de glicerilo (Guaifenesina)	3 g + 2 g / 100 mL	Jarabe	
379	Carboxicisteína (Carboximetilcistina) + Guayacolato de glicerilo (Guaifenesina)	2 g + 2 g / 100 mL	Jarabe	
380	Carboxicisteína (Carboximetilcistina) + Guayacolato de glicerilo (Guaifenesina)	3 % + 2 %	Jarabe	
381	Carboximetilcistina	2%	Jarabe	
382	Carboximetilcistina	3%	Jarabe	
383	Carboximetilcistina	5%	Jarabe	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN		
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023		
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
384	Carboximetilcelulosa sódica	5mg / mL	Solución oftálmica	
385	Carboximetilcelulosa sódica	10mg / mL	Solución oftálmica	
386	Carboximetilcelulosa sódica (Viscosidad baja 7LFPH) + Glicerina + Hialuronato de sodio (Protegido MW 2,0 - 2,6 MDa)	5mg + 9mg+ 1mg /mL	Solución oftálmica	
387	N-acetilcisteína	200 mg / 3 g	Gránulos para administración oral	Con la indicacion: mucolitico
388	N-acetilcisteína	200 mg / 5 g	Gránulos para administración oral	Con la indicacion: mucolitico
389	N-acetilcisteína	100 mg / 5 g	Gránulos para administración oral	Con la indicacion: mucolitico
390	N-acetilcisteína	4 g / 100 g	Gránulos para administración oral	Con la indicacion: mucolitico
391	N-acetilcisteína	600 mg *	Gránulos, Polvo efervescente	Con la indicacion: mucolitico
392	N-acetilcisteína	2 g / 100 mL	Jarabe	Con la indicacion: mucolitico
393	N-acetilcisteína	4 g / 100 mL	Jarabe	Con la indicacion: mucolitico
394	N-acetilcisteína	100 mg	Tableta efervescente	Con la indicacion: mucolitico
395	N-acetilcisteína	200 mg	Tableta efervescente	Con la indicacion: mucolitico
396	N-acetilcisteína	100mg / mL	Solución nasal	Con la indicacion: mucolitico
397	N- acetilcisteína + dextrometorfano bromhidrato	2 g + 0,3 g / 100 mL		
398	N-acetilcisteína + Guayacolato de glicerilo (Guaiifenesina)	2 g+ 2 g / 100mL	Jarabe	
399	N-acetilcisteína +Guayacolato de glicerilo (Guaiifenesina)	2g + 3 g / 100mL	Jarabe	
400	Cetilpiridino	0,5 g / 100 mL	Solución bucal	
401	Cetrimonio Bromuro (Hexadeciltrimetilamonio bromuro) + Lidocaína	2mg + 1mg	Tableta bucal	
402	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg	Cápsula Blanda	
403	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg	Cápsula Blanda De Gelatina Masticable	
404	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	100 mg / 100 mL	Jarabe	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
405	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	1 mg / mL	Solución Oral	
406	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg / mL	Solución Oral	
407	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg	Tableta	
408	Cetirizina Clorhidrato (diclorhidrato)	10 mg	Tableta Masticable	
409	Cetirizina + Fenilefrina clorhidrato + Acetaminofén	5 mg + 10 mg + 500 mg	Tableta	
410	Cetirizina + Fenilefrina clorhidrato + Acetaminofén	33,3mg + 133.3mg + 3,33g /100mL	Jarabe	
411	Cetirizina diclorhidrato + Fenilefrina clorhidrato + Acetaminofén	10,0mg + 5,0mg + 500 mg	Cápsula dura	
412	Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	3,33 mg + 10 mg + 200 mg	Cápsula.	
413	Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	5mg + 10mg + 200mg	Cápsula.	
414	Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	5mg + 20mg + 200mg	Cápsula.	
415	Cetirizina + Fenilefrina Clorhidrato + Ibuprofeno.	5mg + 60mg + 400mg	Cápsula.	
416	Cetrimonio Bromuro (Hexadecilttrimetilamonio bromuro) + Lidocaína	2mg + 1mg	Tableta.	
417	cetrimida (bromuro de cetil trimetilamonio) + alcohol isopropílico	0,5 g +70 g /100mL	Loción tópica	
418	Cipermetrina	0,2g / 100mL	emulsion (champú)	
419	Citrato de calcio tetrahidratado equivalente a Calcio Elemental + isoflavona de soya + vitamina D3	315g + 25mg + 300UI	Tableta recubierta	
420	Citrato de calcio tetrahidratado polvo + vitamina D3 + ácido fólico + fumarato ferroso	950mg + 400 IU + 0,4 mg + 18mg	Tableta recubierta	
421	Clobutinol clorhidrato	0,250 g / 100 mL	Jarabe	
422	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	0,04 g / 100 mL	Solución bucal	
423	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	0,12 g / 100 mL	Solución bucal	
424	Clorhexidina Gluconato / Diguconato	0,2 g /100 mL	Solución 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 Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
425	Clorhexidina Gluconato / Digluconato	0,35 g / 100 mL	Solución tópica	
426	Clorhexidina Gluconato / Digluconato	0,51 g / 100 mL	Solución tópica	
427	Clorhexidina Gluconato / Digluconato	2,3, g / 100 mL	Solución tópica	
428	Clorhexidina Gluconato / Digluconato	2,5 g / 100 mL	Solución tópica	
429	Clorhexidina Gluconato / Digluconato	4 g / 100 mL	Solución tópica	
430	Clorhexidina Gluconato / Digluconato	10,65 g / 100 mL	Solución tópica	
431	Clorhexidina Gluconato / Digluconato	15 g / 100 mL	Solución tópica	
432	Clorhexidina Gluconato / Digluconato	4 mg	Tableta masticable	
433	Clorhexidina Gluconato / Digluconato	0,2 g / 100 g	Gel	
434	Clorhexidina Gluconato + alcohol	0,07%	Solución tópica	
435	Clorhexidina Gluconato + alcohol	0,08%	Solución tópica	
436	Clorhexidina Gluconato + alcohol	2,00%	Solución tópica	
437	Clorhexidina gluconato + alcohol isopropílico	4 % + 70 %	Solución tópica	
438	Cloruro de sodio	50 g / 100 g	Polvo para reconstituir para administración oral	
439	Cloruro de sodio	9 mg / mL	Gotas , solución nasal	
440	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	
441	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	
442	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	
443	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	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
444	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	
445	Cloruro de sodio (origen marino)	6,5 mg / mL	Solución nasal	
446	Cloruro de amonio	2%	Jarabe	
447	Cloruro de amonio + Guayacolato de glicerilo (Guaiifenesina)	3 g + 2 g / 100 mL	Jarabe	
448	Cloruro de potasio + cloruro de magnesio + cloruro de calcio	122,66 mg + 15,66 mg + 16,2 mg / 100ml	Solución tópica	
449	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	
450	Clotrimazol	1%	Polvo Tópico	
451	Clotrimazol	1% (1 g / 100mL)	Loción	
452	Clotrimazol	1% (1 g / 100mL)	Solución tópica	
453	Clotrimazol	1% (1 g / 100mL)	Suspensión para aerosol	
454	Clotrimazol	1% (1 g / 100 g)	Crema	
455	Clotrimazol	2% (2g / 100 g)	Crema	
456	Clotrimazol	1% (1 g / 100 g)	Crema vaginal	
457	Clotrimazol	2% (2 g / 100g)	Crema vaginal	
458	Clotrimazol	100mg	Ovulo vaginal/tableta vaginal	
459	Clotrimazol	200mg	Ovulo vaginal/tableta vaginal	
460	Clotrimazol	500mg	Ovulo vaginal/tableta vaginal	
461	Concha de ostra granulada + Vitamina D	1,471 mg equivalente a calcio elemental 500 mg + 125 UI	Tableta	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
462	Condroitina sulfato de sodio + hipromelosa	1mg + 2mg	Solución oftálmica	
463	Crotamiton	10%	Loción	
464	Crotamiton	9,65%	Loción	
465	Dantron/1,8dihidroxiantracena 9,10dione+cascara sagrada	50mg + 100mg	Tableta	
466	Desloratadina	50mg /100mL	Jarabe	
467	Desloratadina	2,5mg	Tableta orodispersable	
468	Desloratadina	5mg	Tableta orodispersable	
469	Desloratadina	5mg	Tableta	
470	Desloratadina+Fenilefrina Clorhidrato	2,5mg + 20mg	Tableta	
471	Deltametrina + Piperonil butóxido	0,2% + 0,1 %	Loción tópica	
472	Deltametrina + Piperonil butóxido	0,02 % + 0,1 %	Loción	
473	Dexibuprofeno + Cafeína	100 mg + 30 mg	Tableta	
474	Dexibuprofeno + Acetaminofén +Cafeína	200mg+ 250mg + 65 mg	Tableta	
475	Dexibuprofeno + fenilefrina clorhidrato + Levocetirizina diclorhidrato	200mg + 10 mg + 2,5 mg	Cápsula de gelatina dura	
476	Dextrometorfano bromhidrato	15mg/5mL	Jarabe	
477	Dextrometorfano bromhidrato	200mg	Tableta	
478	Dextrometorfano bromhidrato	300mg	Tableta	
479	Dextrometorfano bromhidrato	1g /100 mL	Suspensión	
480	Dextrometorfano bromhidrato	2 g / 100 mL	Suspensión	
481	Dextrometorfano bromhidrato	0,3 mg/100 mL	Jarabe	
482	Dextrometorfano bromhidrato	0,2 mg/100 mL	Jarabe	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
483	Dextrometorfano bromhidrato	2mg / mL	Jarabe	
484	Dextrometorfano bromhidrato	11 mg	Laminas dispersables	
485	Dextrometorfano bromhidrato	5,5 mg	Laminas dispersables	
486	Dextrometorfano bromhidrato + N-acetilcisteina	0.300 g + 2 g/100ml	Jarabe	
487	Dextrometorfano Bromhidrato +Guayacolato de glicerilo (Guaifenesina) + clorhidrato de fenilefrina	10mg + 200mg +5mg *	Cápsula de gelatina blanda	
488	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guaifenesina)	0,08 g + 2 g / 100 mL	Solución oral(jarabe)	
489	Dextrometorfano Bromhidrato +Guayacolato de glicerilo (Guaifenesina)	0,1 g + 0,9 g/ 100 mL	Solución oral(jarabe)	
490	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guaifenesina)	0,2 g + 1 g / 100 mL	Solución oral(jarabe)	
491	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guaifenesina)	0,2 g + 2 g /100 mL	Solución oral(jarabe)	
492	Dextrometorfano Bromhidrato +Guayacolato de glicerilo (Guaifenesina)	0,3 g + 2 g / 100 mL	Solución oral(jarabe)	
493	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guaifenesina)	0,15 g + 1 g/ 100mL	Solución oral(jarabe)	
494	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guaifenesina)	0,2 g + 3 g/ 100 mL	Solución oral(jarabe)	
495	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guaifenesina)	0,3 g + 2 g / 100 mL	Solución oral(jarabe)	
496	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guaifenesina)	0,5 g + 2 g/100mL	Solución oral(jarabe)	
497	Dextrometorfano Bromhidrato + Guayacolato de glicerilo (Guaifenesina)	10 mg + 200 mg	Capsula blanda	
498	Diclofenaco sódico	140 mg	Parche	
499	Diclofenaco sódico	1%	Gel	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
500	Diclofenaco sódico	5%	Gel	
501	Diclofenaco sódico	25 mg	tableta/capsula	
502	Diclofenaco sódico	50 mg	tableta/capsula	
503	Diclofenaco dietilamina	1%	Gel tópico.	
504	Diclofenaco dietilamina	1,16%	Gel tópico.	
505	Diclofenaco dietilamina	1%	Crema	
506	Diclofenaco dietilamina	1%	Ungüento	
507	Diclofenaco dietilamina	1%	Aerosol	
508	Diclofenaco dietilamina	2%	Gel oftálmico	
509	Diclofenaco dietilamonio equivalente a Diclofenaco potásico.	1,16 g equivalente a 1,0 g de Diclofenaco potásico.	Solución tópica (spray)	
510	Diclofenaco dietilamino equivalente a Diclofenaco sódico	40 mg / mL	Solución tópica	
511	Diclofenaco sódico + salicilato de metilo	1%	Crema	
512	Diclofenaco sódico + salicilato de metilo	6%	Crema	
513	Diclofenaco dietilamonio equivalente a diclofenaco sódico	1%	Gel	
514	Dicoflenaco + Fenilefrina + Loratadina	50 mg + 30 mg + 5 mg	Tableta de liberación controlada	
515	Dimenhidrinato	50mg	Tableta	
516	Dimenhidrinato	50 mg	Tableta dispersable	
517	Dimenhidrinato	0.25g / 100 mL	Solucion Oral	
518	Dimeticona	4%	Loción	
519	Dimetilpolisiloxano	66.6 mg / mililitro	Suspensión oral	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN		
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023		
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
520	Diosmectita	3g/3,76g de polvo	Polvo para reconstituir a suspensión oral	
521	Docusato de Sodio	50 mg	Tableta	
522	Docusato de Sodio	100 mg	Cápsula	
523	Econazol (Nitrato)	1%	Crema	
524	Econazol (Nitrato)	1%	Gel	
525	Econazol (Nitrato)	1%	Loción Tópica	
526	Esomeprazol	10mg	Capsula	
527	Etofenamato	10 g / 100 g	Crema Topica	
528	Etofenamato	10 g / 100 g	Gel Tópico	
529	Etofenamato	5 g / 100 g	Gel Tópico	
530	Eucaliptol + alcanfor + mentol + salicilato de metilo	3.6 g + 5 g + 3 g + 5 g / 100 g	Ungüento	
531	Eucaliptol + alcanfor + mentol + salicilato de metilo	1,2 g+ 5 g + 2,5 g + 3,5 g/100 g	Gel	
532	Eucaliptol + alcanfor + mentol	1,31 g + 5,24 g + 2,8 g / 100 g	Ungüento	
533	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	
534	Famotidina.	10 mg	Tableta	
535	Famotidina.	10 mg	Tableta dispersable	
536	Famotidina.	10 mg	Suspensión oral	
537	Famotidina.	10 mg	Tableta masticable	
538	2-Fenoxietanol + Pramoxina clorhidrato	0,5 g + 1 g / 100 g	Gel tópico	
539	Fexofenadina Clorhidrato	120mg	Tableta	
540	Fexofenadina Clorhidrato	30mg	Tableta	
541	Fexofenadina Clorhidrato	60mg	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 Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
542	Fexofenadina Clorhidrato	30 mg / 5mL	Suspensión oral	
543	Fenol	32,5mg	Tableta	
544	Fenol	1,40%	Solución bucal	
545	Fenol+Alcanfor + Mentol	0,5% + 1% + 0,6%	Barra	
546	Fenoximetilpenicilina potasica	554 mg equivalente a fenoximetilpenicilina 500 mg	Tableta cubierta.	
547	Fluoruro Sódico	0,03%	Enjuague bucal	
548	Fluoruro Sódico	0,05%	Enjuague bucal	
549	Fluoruro Sódico	0,06%	Enjuague bucal	
550	Fluoruro Sódico	0,25%	Enjuague bucal	
551	Fluoruro Sódico	0,24%	Crema dental	
552	Fluoruro Sódico	0,25%	Crema dental	
553	Fluoruro Sódico	0,32%	Crema dental	
554	Fluoruro Sódico	0,34%	Crema dental	
555	Fluoruro Sódico	5% y 0,098%	Solución	
556	Fluoruro Sódico	0,10%	Solución	
557	Fluoruro Sódico	1,10%,	Gel	
558	Fluoruro Sódico	2,55%	Gel	
559	Fosfato de sodio dibásico + Fosfato de sodio monobásico	6 g + 16 g / 100 mL	Solución oral	
560	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	
561	Flurbiprofeno	8,75mg	Tableta para disolución bucal	
562	Flurbiprofeno	8,75mg/ dosis	Solución	Uso en mayores de 12 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 Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
563	Glicerina	1,237g/ suppositorio pediatrico	Suppositorio	
564	Glicerina	1,36 g /suppositorio pediatrico	Suppositorio	
565	Glicerina	2,39g/suppositorio	Suppositorio	
566	Glicerina + carboximetil celulosa sódica (viscosidad alta) + carboximetil celulosa sódica (viscosidad media)	9 mg + 1,75 mg + 3, 25 mg	Solución oftálmica	
567	Glicerina+carboximetilcelulosa sodica viscosidad baja 7LFPH)	10mg/mL+5mg/mL	Solución oftálmica	
568	Glicerina + Carboximetilcelulosa sódica	0,9% + 0,5%	Solución oftálmica	
569	Glicerina + Carboximetil celulosa + Polisorbato 80	1 % + 05 % + 0,5 %	Emulsión oftálmica	
570	Glicerina + hidroxipropilmetyl-celulosa + Ácido Bórico + Borato de sodio	10mg + 2mg+ 10mg +0.57 mg/mL	Solución oftálmica	
571	Glicerina + Polisorbato 80	10 mg + 10 mg / mL	Suspensión oftálmica	
572	Guayacolato de glicerilo (Guaifenesina)	2 g / 100 mL	Jarabe	
573	Guayacolato de glicerilo (Guaifenesina)	1,33 g/100mL	Jarabe	
574	Guayacolato de glicerilo (Guaifenesina)	1g / 100mL	Jarabe	
575	Guayacolato de glicerilo (Guaifenesina)	1200 mg	Tableta de liberación prolongada	
576	Guayacolato de glicerilo (Guaifenesina)	600mg	Tableta de liberación prolongada	
577	Guayacolato de glicerilo (Guaifenesina)	200mg	Cápsula	
578	Guayacolato de glicerilo (Guaifenesina)+Acetilcisteína	2.0 g + 0.67 g/100 mL	Jarabe	
579	Glucofuranósido	5 g / 100 g	Crema tópica.	
580	Glucomannan	500 mg	Cápsula	
581	Glucomannan	500 mg	Tableta	
582	Glucosa + Cloruro de potasio + Cloruro de sodio + Citrato de sodio dihidratado	1,080 g + 150 mg + 175 mg + 290 mg / 100 ml	Solución oral	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN		
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023		
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
583	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	
584	Gluconato de Clorhexidina	4 g / 100 mL	Solucion topica (jabon liquido antiseptico)	
585	Clorhexidina Gluconato	3g / 100 mL	Solución(jabón)	
586	Clorhexidina	4 mg	Tableta masticable	
587	Goma guar	100 g	Polvo oral	
588	Heparinoide + aescina + salicilato de dietilamina	0,3 g + 1 g / 100 g	Gel tópico	
589	Heparinoide + hialuronidasa	5.000 U.H.D.B. + 15.000 U.I.	Pomada	
590	Hialuronato de sodio	2 mg / mL	Solución oftálmica	
591	Hialuronato de sodio	4 mg / mL	Solución oftálmica	
592	Hialuronato de Sodio+Condroitin Sulfato de sodio (origen bovino)	1mg +1,8mg	Solución oftálmica	
593	Hialuronato de sodio +Polietilenglicol 400 +Propilenglicol	1,5 mg + 4 mg + 3mg / ml	Solución oftálmica	
594	Hidroxido de Aluminio	6,15 g / 100 mL	Suspensión oral	
595	Hidroxido de Aluminio	234 mg	Tableta	
596	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	32,50 g + 5,67 g + 1,66 g / 100 mL		
597	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	282 mg + 85 mg + 25 mg	Tableta	
598	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	200 mg + 200 mg + 20 mg	Cápsula Blanda	
599	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	4g + 4g + 0,4g / 100ml	Suspensión oral	
600	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Simeticona.	8g + 8g + 0,6g / 100mL	Suspensión oral	
601	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Bicarbonato de Sodio + Simeticona.	2g + 2g + 1.75 g + 0.3g / 100 mL	Suspensión oral	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
602	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.	
603	Hidróxido de Aluminio + Hidróxido de Magnesio + Carbonato de Calcio + Simeticona.	470 mg + 328 mg + 410 mg + 25 mg	Tableta	
604	Hidróxido de magnesio	8,5 g/100 mL	Suspensión oral	
605	Hexetidina	0,10%	Solución Bucofaríngea	
606	Hidrocortisona (tópico)	1%	Crema	
607	Hidrocortisona (tópico)	del 2% al 5%	Crema	
608	Hidrocortisona (tópico)	10%	Gel	
609	Hidrocortisona (tópico)	0,5% y 1%	Loción	
610	Hidrocortisona (tópico)	0,10%	Pomada	
611	Hidroxipropilmetylcelulosa	3%	Solución oftálmica	
612	Hidroxipropilmetylcelulosa (HPMC) + dextran	3,0 mg + 1 mg / mL	Solución oftálmica	
613	Ibuprofeno	5,00%	Gel tópico	
614	Ibuprofeno	5,00%	Solucion en aerosol	
615	Ibuprofeno	100 mg	Tableta	
616	Ibuprofeno	2%	Suspensión oral	
617	Ibuprofeno	4%	Suspensión oral	
618	Ibuprofeno	2 g / 100 mL	Suspensión oral	
619	Ibuprofeno	100 mg / 5 mL	Suspensión oral	
620	Ibuprofeno	50mg	Granulado	
621	Ibuprofeno	100mg	Granulado	
622	Ibuprofeno	150mg	Granulado	
623	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 Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
624	Ibuprofeno	300mg	Granulado	
625	Ibuprofeno	200 mg	Tableta recubierta	
626	Ibuprofeno	400 mg	Tableta recubierta	
627	Ibuprofeno	400 mg	Gragea	
628	Ibuprofeno	400mg	Cápsula blanda	
629	Ibuprofeno	10mg	Tableta masticable	
630	Ibuprofeno + N-Butil bromuro de hioscina.	200mg + 10mg	Tableta cubierta con película /capsula blanda	
631	Ibuprofeno + N-Butil bromuro de hioscina.	400mg + 20mg	Tableta cubierta con película /capsula blanda	
632	Ibuprofeno + Difenhidramina	400 mg + 25mg	Tableta	
633	Ibuprofeno + Difenhidramina	400 mg + 25mg	Cápsula blanda	
634	Ibuprofeno + Cafeína	200 mg + 30 mg	Tableta	
635	Ibuprofeno + Cafeína	400 mg + 65 mg	Cápsula blanda	
636	Ibuprofeno + Cafeína + Hioscina	200 mg + 30 mg + 10 mg	Cápsula blanda	
637	Ibuprofeno+Clorfeniramina Maleato + Fenilefrina Clorhidrato + Dextrometorfano Bromohidrato	400 mg + 4mg + 10mg + 20mg	Cápsula blanda	
638	Ibuprofeno+Clorfeniramina Maleato + Fenilefrina Clorhidrato + Dextrometorfano Bromohidrato	400 mg + 4 mg + 25 mg + 30 mg	Cápsula blanda	
639	Ibuprofeno+Fenilefrina Clorhidrato + Difenhidramina Corhidrato+ Dextrometorfano Clorhidrato	400 mg +10 mg + 25 mg + 20mg	Cápsula blanda	
640	Ibuprofeno + Fenilefrina Clorhidrato	200mg + 20 mg	Tableta recubierta	
641	Ictamol + Óxido de Zinc	1 g + 20 g / 100 g	Emulsión tópica	
642	Ictamol + Óxido de Zinc	1,5, g + 15 g / 100 g	Emulsión tópica	
643	Ictamol + Óxido de Zinc	1 g + 15 g / 100 g	Pomada	
644	Ictamol + Óxido de Zinc	1 g + 20 g / 100 g	Pomada	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN		
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023		
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
645	Ictamol + Óxido de Zinc	1 g + 40 g / 100 g	Ungüento tópico	
646	Isoflavonas de soya	166.66000mg de extracto de isoflavonas de soya al 15% (equivalente a 25mg de isoflavonas)	Tableta recubierta	
647	Isoflavonas + Carbonato de Calcio + Vitamina D	40 mg + 200 mg + 150 UI.	Tableta recubierta	
648	Itraconazol	1 g / 100mL	Solucion oral	
649	Ketoconazol	2%	Crema	
650	Ketoconazol	0,50%	Champú	
651	Ketoconazol	1%	Champú	
652	Ketoconazol	2%	Champú	
653	Ketoconazol	1%	Polvo tópico	
654	Ketoconazol	2%	Polvo tópico	
655	Ketoconazol	1%	Solución tópica	
656	Ketoconazol	2%	Ungüento tópico	
657	Ketoprofeno	50 mg	Tableta	
658	Ketoprofeno	50 mg	Cápsula dura	
659	Ketoprofeno	50 mg	Cápsula blanda	
660	Ketoprofeno	50 mg	Gránulos	
661	Ketoprofeno	25 mg	Tableta	
662	Ketoprofeno	50 mg	Crema	
663	Ketoprofeno	2, 5 %	Gel tópico.	
664	Ketoprofeno	2,50%	Espuma tópica en aerosol	
665	Lactasa	9000 unidades	Tableta masticable	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN		
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023		
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
666	<i>Lactobacillus acidofilos</i>	17 g / 100 g	Polvo para reconstituir a suspensión oral	
667	<i>Lactobacillus acidofilos</i>	170 mg de liofilizado tindalizado equivalente a 5000 millones de bacilos lácticos ácido filos liofilizados.	Cápsula dura	
668	<i>Lactobacillus acidofilos (Bacilos lacticos acidofilos vivos)</i>	Cada 100 mL de solución contiene 1000 million CFU	Solución oral	
669	<i>Lactobacillus acidophilus + Bifidobacterium infantis</i>	10 CFU/g + 10 CFU/g	Cápsula dura	
670	<i>Bifidobacterium longum + Lactobacillus rhamnosus + Lactobacillus acidophilus</i>	400 millones + 400 millones + 1,200 millones (CFU)	Cápsula	
671	<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.	
672	<i>Lactobacillus casei; Lactobacillus rhamnosus; Streptococcus thermophilus; Bifidobacterium breve; Lactobacillus acidophilus; Bifidobacterium infantis; Lactobacillus bulgaricus</i>	1 x 109 UFC/sachet	Polvo para disolución.	
673	<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	
674	<i>Lactobacillus Rhamnosus rosell + Lactobacillus Acidophilus rosell</i>	1.9 billones + 0.1 billones	Cápsula	
675	<i>Lactobacillus salivarius, bifidobacterium infantis, bifidobacterium longum, bifidobacterium lactis, Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus plantarum, Lactobacillus paracasei, streptococcus faecium, lactococcus lactis</i>	Cada sobre de 1.950g y 1.450g contienen: 0.56x 10 ⁹ de <i>Lactobacillus salivarius</i> , <i>bifidobacterium infantis</i> , <i>bifidobacterium longum</i> , <i>bifidobacterium lactis</i> , <i>Lactobacillus acidophilus</i> , <i>Lactobacillus plantarum</i> , <i>Lactobacillus paracasei</i> , <i>streptococcus faecium</i> , <i>lactococcus lactis</i> 5 X 10 ⁹ UFC/ sobre.	Granulado en polvo para reconstituir a solución oral	
676	Lauril éter sulfato de sodio + complejo yodo + Polietoxi etanol polipropoxi	4,6 g + 1,55 g + 2,0 g / 100 mL	Jabón líquido	
677	Levocetirizina	5mg	Capsula blanda	
678	Levocetirizina	0,1g/100mL	Jarabe	
679	Levocetirizina	0,2g/100mL	Jarabe	
680	Levocetirizina	0,05g/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 Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
681	Levocetirizina	5mg/mL	Solucion oral (gotas)	
682	Levocetirizina	5mg	Tableta	
683	Levocetirizina	5mg	Tableta orodispersable	
684	Levonorgestrel	1,5mg	Tableta	
685	Levonorgestrel	0,75mg	Tableta	
686	Lidocaína	0,55 g /100	Solución tópica	
687	Lidocaína + Prilocaina	2.5 g + 2.5 g / 100 g	Gel	
688	Lidocaína + Prilocaina	2.5 g + 2.5 g / 100 g	Crema tópica	
689	Lidocaina+Tripaflavina	5,493 mg + 0,418 mg/mL	Solución Bucal	
690	Lidocaina+Tripaflavina	0.55g + 0.04g / 100mL	Solución tópica	
691	Lidocaina + Cloruro de Cetilpiridinio	1mg + 2mg	Tableta para disolver en la boca	
692	Loperamida	2 mg	Tableta	
693	Loperamida	2 mg	Cápsula	
694	Loperamida	40 mg / 100 mL	Suspensión Oral	
695	Loratadina	10mg	Tableta	
696	Loratadina	10mg	Tableta dispersable	
697	Loratadina	10mg	Tableta efervescente	
698	Loratadina	100mg / 100mL	Jarabe	
699	Loratadina	10 mg	Cápsula de gelatina blanda	
700	Loratadina + Fenilefrina	5 mg + 30 mg	Grageas	
701	Magaldrato + simeticona	8g + 0,6g / 10mL	Suspensión oral	
702	Magaldrato al 10% + Dimeticona al 30% (equivalente a Dimetilpolisiloxano)	8 g+ 1g/100mL	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 Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
703	Mebeverina clorhidrato	135mg	Tableta recubierta	
704	Mentol	3,50%	Gel	
705	Mentol	10,00%	Spray	
706	Miconazol Nitrato	2%	Crema	
707	Miconazol Nitrato	2%	Loción	
708	Miconazol Nitrato	2%	Polvo	
709	Miconazol Nitrato	2%	Ungüento	
710	Miconazol Nitrato	2%	Polvo para uso tópico	
711	Miconazol Nitrato	2%	Solución tópica	
712	Minoxidil	2%	Solución tópica	
713	Minoxidil	2%	Gel	
714	Minoxidil	5%	Solución tópica	
715	Minoxidil	5%	Gel	
716	Minoxidil	2%	Crema tópica	
717	Minoxidil	5%	Espuma tópica en aerosol	
718	Minoxidil	1%	Loción	
719	Minoxidil	1%	Emulsión	
720	Miristato de isopropilo	50 g / 100 mL	loción	
721	Nafazolina Clorhidrato	0,125 mg / mL	Solución oftálmica	
722	Nafazolina Clorhidrato	0,5 mg / mL	Solución oftálmica	
723	Nafazolina Clorhidrato	1 mg / mL*	Solución oftálmica	
724	Nafazolina Clorhidrato	1,2 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 Diciembre 2023	Diciembre 2023		
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
725	Nafazolina Nitrato	1 mg / mL	Solución oftalmica	
726	Naproxeno sódico	menor o igual a 250mg	Todas	
727	Naproxeno sódico	275 mg o menor	Tableta	
728	Naproxeno sódico	275 mg	Cápsula blanda	
729	Naproxeno sódico	250 mg	Cápsula dura	
730	Naproxeno sódico	10%	Gel tópico.	
731	Naproxeno sódico + Acetaminofén	275 mg + 300 mg	Tableta	
732	Naproxeno sódico + Acetaminofén	125 mg + 100 mg / 5 ml	Polvo para reconstituir a suspensión oral	
733	Naproxeno sódico + N-butilbromuro de hioscina	242 mg + 10 mg	Tableta	
734	Naproxeno + Cafeína	250 mg + 65 mg	Capsula blanda	
735	Naproxeno + Cafeína	220 g + 50 mg	Tableta	
736	Naproxeno + Cafeína	220 mg + 65 mg	Capsula blanda	
737	Naproxeno + Acetaminofen + Cafeína	250mg + 325mg + 65mg	Cápsula Blanda	
738	Naproxeno + Acetaminofen + Cafeína	220 mg + 250 mg + 65 mg	Tableta	
739	Nicotina	2 mg	Goma de Mascar	
740	Nicotina	4 mg	Goma de Mascar	
741	Nicotina	0,83 mg / cm2	Parche	
742	Nicotina	36 mg / cm2	Parche	
743	Nicotina	78 mg / 15 cm2	Parche	
744	Nicotina	114 mg / 22 cm2	Parche	
745	Nicotina	2 mg	Tableta (Para disolver en la boca)	
746	Nicotina	4 mg	Tableta (Para disolver en la boca)	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
747	Nicotinamida + Piridoxina clorhidrato + Riboflavina + Tiamina clorhidrato	50 mg + 20 mg + 10 mg + 10 mg	Tableta	
748	Nicotinamida + Piridoxina clorhidrato + Riboflavina + Tiamina clorhidrato	20 mg + 20 mg +3 mg + 10 mg	Tableta	
749	Nimesulida	2 g / 100 g	Gel	
750	Nistatina	10.000.000UI/100g	Crema Topica	
751	Nistatina + Óxido de Zinc	100 U + 2 %	Crema tópica.	
752	Nistatina + Óxido de Zinc	100 U + 2 %	Ungüento	
753	Nistatina + Óxido de Zinc	2,272 % + 40 %	Crema	
754	Nitrato de isoconazol	1%	Crema tópica.	
755	Nitrato de isoconazol	1%	Loción Tópica	
756	Nitrato de potasio	5%	Solución bucal	
757	Nonoxinol	168 mg	Óvulo	
758	Noscapina	5g/100 mL	Solución oral	
759	N-Butilbromuro de Hioscina	10 mg	Tableta	
760	N-Butilbromuro de Hioscina	10 mg	Gragea	
761	N-Butilbromuro de Hioscina	10 mg/ml	Solución oral	
762	0-(B-Hidroxietil)-Rutósidos	500 mg	Tableta efervescente	
763	0-(B-Hidroxietil)-Rutósidos	1000 mg	Tableta efervescente	
764	Omeprazol	10 mg	Cápsula dura	Indicación farmacologica; Antiacido, uso a corto plazo para alivio sintomatico de dispepsia leve transitoria.
765	Oxiconazol	1%	Crema	
766	Oxiconazol	1%	Polvo tópico	
767	Oxiconazol	1%	Loción tópica	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN		
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023		
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
768	Óxido de zinc	25%	Pasta	
769	Óxido de zinc	25%	Ungüento	
770	Óxido de zinc	25%	Crema	
771	Óxido de zinc	20%	Crema	
772	Óxido de zinc	12 g	Pomada	
773	Oximetazolina Clorhidrato	0,5mg/mL*	Solucion nasal	
774	Oximetazolina Clorhidrato	0,25 mg / mL (0,025%)*	Solucion oftalmica	
775	Pancreatina + Dimetilpolisiloxano	400 mg + 40 mg	Gragea	
776	Pancreatina + simeticona	170 mg + 80 mg	Gragea / Tableta/Granulado -oral	
777	Pancreatina + simeticona	300mg + 100 mg	Gragea / Tableta/Granulado -oral	
778	Pancreatina + simeticona + hemicelulosa	175 mg + 25,25 mg + 50 mg	Gragea	
779	Pancreatina + polvo seco de silicona	8,6 g + 15,5 g	Granulado para reconstituir administración oral	
780	Paracetamol + maleato de clorfeniramina	500 mg + 2 mg	Tabeta recubierta	
781	Penciclovir	1 g / 100 g	Crema topica	
782	Permetrina	1 g / 100 mL	Emulsión (Champoo)	
783	Permetrina + Piperonil butóxido	1 g + 4 g / 100 mL	Solución tópica	
784	Peroxido de hidrógeno + urea	0,065 g + 0,065 g / mL	Solución otica	
785	Peróxido de benzoilo	5 g / 100 mL	Loción tópica	
786	Peróxido de benzoilo	10 g / 100mL	Loción tópica	
787	Peróxido de benzoilo	15 g / 100 mL	Loción tópica	
788	Peróxido de benzoilo	2,50%	Gel	
789	Peróxido de benzoilo	4%	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 Diciembre 2023	Diciembre 2023		
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
790	Peróxido de benzoilo	5%	Gel	
791	Peróxido de benzoilo	10%	Gel	
792	Peróxido de benzoilo	5 g / 100 g	Pasta de Jabón	
793	Peróxido de benzoilo	2,5%	Crema	
794	Peróxido de benzoilo	5%	Crema	
795	Peróxido de benzoilo	10%	Crema	
796	Peróxido de benzoilo	20,83 g / 100 g	Espuma tópica en aerosol	
797	Peroxido de hidrogeno	1,5g /100mL	solución tópica bucal	
798	Peroxydo de hidrogeno	3,6 g /100 mL	solución tópica bucal	
799	Peroxido de hidrogeno	4g/100mL	Solución topica piel	
800	Petrolato blanco	100 g	Ungüento tópico	
801	Picosulfato de sodio	33,34 mg de picosulfato de sodio + 28,22 g de aceite mineral/100mL	Emulsión oral	
802	Picosulfato de sodio	2,5 mg	Cápsula Blanda	
803	Picosulfato de sodio	5 mg	Tableta	
804	Picosulfato de sodio	7,5 mg / mL	Solución oral (gotas)	
805	Pidolato de calcio	3,704 g equivalente a 500 mg / 8 g	Gránulos	
806	Pirantel embonato	250 mg	Cápsula Blanda	
807	Pirantel embonato	5 g / 100 mL	Suspensión Oral	
808	Pirantel embonato	250 mg	Tableta Masticable	
809	Pirantel embonato	250 mg	Tableta	
810	Piridoxina clorhidrato	50 mg	Tableta	
811	Piroxicam	0,50%	Gel tópico.	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
812	Piroxicam	1%	Gel tópico.	
813	Polisulfato de mucopolisacárido	25000 UI / 100 g (sustancia de comparación: heparina del estandar internacional) 25000 U.I.	Gel tópico	
814	Polisulfato de mucopolisacárido	25000 UI / 100 g (Determinadas mediante el tiempo de tromboplastina parcial activada (TTPA) 0,30000 g)	Crema tópica	
815	Polisulfato de mucopolisacárido			
816	Polisulfato de mucopolisacárido	300 mg /100g	Gel tópico	
817	Polisulfato de mucopolisacárido	300 mg /100g	Crema tópica	
818	Polivinil alcohol + Povidona	14 mg + 6 mg / mL	Solución oftálmica	
819	Polivinilpirrolidona	50 mg / mL	Solución oftálmica	
820	Poloxamer 407	2 g / 100 mL	Solución oftálmica	
821	Pramiverina	2 mg	Tableta	
822	Pramiverina + Acetaminofén	20 mg + 500 mg	Tableta	
823	Pramiverina + Acetaminofén	2mg + 500mg	Tableta	
824	Pramiverina + Acetaminofén	0.7mg + 100mg / 100mL	Solución oral	
825	Pramiverina + Acetaminofén	4mg + 100mg / 100mL	Solución oral	
826	Pramoxina o Pramocaina	1%	Loción tópica	
827	Pramoxina clorhidrato + óxido de zinc	1,075 mg + 8 mg / 100 mL	Crema tópica	
828	Pramoxina Corhidrato + Acetato de Zinc	1000 mg +100 mg / 100 mL	Loción tópica	
829	Pramoxina clorhidrato + óxido de zinc	1.075 mg + 120 mg / 100 mL	Loción	
830	Polietilenglicol 400 + Propilenglicol	4 mg + 3 mg	Solución oftálmica	
831	Psyllium + Pectina + Quitina + Salvado de trigo	200 mg + 40 mg + 180 mg + 170 mg	Tableta	
832	Ranitidina	75mg	Tableta	
833	Ranitidina	75mg	Tableta Efervescente	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN		
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023		
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
834	Ruibarbo polvo + sulfato de magnesio	1 g + 30 g / 100 g	Polvo para reconstituir a solución oral	
835	Ruibarbo polvo + sulfato de magnesio	14 g + 84 g / 100 g		
836	Ruibarbo polvo + sulfato de magnesio + Hojas sen	1,96 g + 94 g + 2 g / 100 g	Polvo para reconstituir a solución oral	
837	Ruibarbo polvo + Ácido salicílico	2,5 g + 1 g / 100 mL	Solución oral	
838	Salicilato de metilo	7 g / 100 g	Crema	
839	Salicilato de metilo + Capsaicina	10g + 0.025g / 100g	Gel	
840	Salicilato de metilo + Yodo resublimado	8 g + 4 g / 100 g	Pomada	
841	Salicilato de metilo + Yodo metalico resublimado	5 g + 5,333 g/100 g	Ungüento tópico	
842	Salicilato de metilo+solución de yodo como ,0100 g de yodo puro	0,117+0,028/100 g	Crema tópica	
843	salicilato de metilo + yodo metalico + yoduro de potasio	6,8% + 4,8% + 1%	Crema tópica	
844	Salicilato de metilo+ Mentol	10 % + 3 %	Pomada	
845	Salicilato de metilo+ Mentol	30 % + 10 %	Pomada	
846	Salicilato de metilo+ Mentol	10% + 3%	Pomada	
847	Salicilato de metilo+ Mentol	13,75 % + 13,75 %	Pomada	
848	Salicilato de metilo+ Mentol	27 % + 9 %	Crema	
849	Salicilato de metilo+ Mentol	15 % + 10 %	Crema	
850	Salicilato de metilo+ Mentol	28 % + 10 %	Crema	
851	Salicilato de metilo+ Mentol	30 % + 8%	Crema Tópica	
852	Salicilato de metilo+ Mentol	35 % + 10 %	Crema	
853	Salicilato de metilo+ Mentol	29,99 % + 10%	Crema	
854	Salicilato de metilo+ Mentol	12 % + 1%	Solución en aerosol tópico	
855	Salicilato de metilo+ Mentol	25% + 10%	Loción	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN		
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023		
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
856	Salicilato de metilo+ Mentol	13% + 4%	Loción	
857	Salicilato de metilo+ Mentol	30 % + 8%	Gel	
858	Salicilato de metilo+ Mentol	15 % + 5 %	Ungüento tópico	
859	Salicilato de metilo+ Mentol	29.58% + 7.75%	Ungüento tópico	
860	Salicilato de metilo+ Mentol	30% + 10%	Ungüento tópico	
861	salicilato de metilo +oleoresina capsicum equivalente a capsaicinas	10% + 0,025 %	Gel	
862	salicilato de metilo + Mentol + oleopresina de capsaicina	20 %+2% + 0,1%	Ungüento	
863	salicilato de metilo+Alcanfor+oleoresina de capsico	15 mL + 5 mL + 5 mL/ 100 mL	Solución tópica	
864	salicilato de metilo + cloruro de zinc	4 g + 0,421 g /100 mL	Solución oral	
865	salicilato de metilo + cloruro de zinc	0,854 g + 0,385 g / 100 mL	Solución bucofaríngea	
866	salicilato de metilo + cloruro de zinc + cloruro de cetilpiridinio	0,854 g + 0,385 g + 0,2 g/100 mL	Solución bucal	
867	senosidos+ruibarbo boldo + cascara sagrada + aceite de ricino	17 mg+75 mg+300 mg+400 mg +50 mg	Tableta	
868	senósidos(senosidos calcicos A+B)	17mg	Tableta	
869	Simeticona	80 mg	Cápsula	
870	Simeticona	200 mg	Cápsula blanda	Mayores de 12 años
871	Simeticona	250 mg	Cápsula blanda	
872	Simeticona	50 mg	Gragea	
873	Simeticona	60 mg	Gragea	
874	Simeticona	1 g / 100 mL	Suspensión oral	
875	Simeticona	80 mg	Tableta	
876	Simeticona	250 mg	Tableta	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
877	Simeticona	100 mg	Tableta masticable	
878	Simeticona	166 mg	Tableta masticable	
879	Simeticona	125 mg	Cápsula de gelatina blanda / Granulados /Tableta	
880	Simeticona + aceite esencial anís	185mg + 100mg	Gotas – solución oral	
881	Simeticona + carbón activado	100mg + 250mg	Cápsula dura	
882	Simeticona + carbón activado	125 mg + 250 mg	Cápsula dura	
883	Simeticona + carbón activado + aceite esencial de anís	125mg + 250mg + 20mg	Tableta recubierta	
884	Simeticona + Magaldrate + Alginato de sodio + Bicarbonato de sodio	75 mg + 409,05 + 375 mg + 400,5mg / 15mL	Suspensión oral	
885	<i>Streptococcus cremoris+Streptococcus lactis+Lactobacillus acidophilus+Lactobacillus bulgaricus+Lactobacillus plantarum+Lactobacillus caucasicus +Lactobacillus lactis+Lactobacillus casei+ Sacharomyces, s.p.</i>	337.5 millones+ 337.5 millones+ 1.125 millones+ 1.125 millones+ 1.125 millones+ 1.125 millones+ 1.125 millones+ 1.125 millones+ 187.5 millones+	Liofilizado para solución bebilé	
886	Sulfuro de selenio	2,50%	Loción	
887	Sulfadiazina de plata	1%	Polvo tópico	
888	Sulfadiazina de plata	1%	Crema	
889	Sulfadiazina de plata	1%	Loción	
890	Sulfato de zinc monohidratado equivalente a Zinc	20mg	tableta	
891		200 g / 100mL	Solución oral	
892	Tartrato de sodio + ácido tartárico	9,67 g + 1,71 g /100 mL	Solución oral	
893	Tiamina mononitrato + Riboflavina + Piridoxina + Nicotinamida	10mg + 10 mg + 20mg + 50mg	Cápsula blanda	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
894	Terbinafina Clorhidrato	1 g /100 g	Gel tópico.	
895	Terbinafina Clorhidrato	1 g / 100 g	Crema	
896	Terbinafina Clorhidrato	1 g / 100 mL	Loción	
897	Terbinafina Clorhidrato	1 g / 100 g	Polvo tópico	
898	Terbinafina Clorhidrato	10 mg / g	Solución formadora de película.	
899	Terbinafina Clorhidrato	1g / 100mL	Suspensión en aerosol	
900	Terbinafina Clorhidrato	1,125g / 100 g	Susupensión en aerosol	
901	Tioconazol	1%	Crema	
902	Tioconazol	2%	Crema	
903	Tioconazol	1%	Polvo tópico	
904	Tioconazol	1%	Loción tópica	
905	Óxido de zinc + Dióxido de Titanio + vitamina A Palmitato	18,5% + 8 % + 0.15 %	Pomada	
906	Triclosán	0,20%	Polvo tópico	
907	Triclosán	0,25%	Polvo tópico	
908	Triclosán	0,50%	Polvo tópico	
909	Triclosán	0,002%	Solución tópica	
910	Triclosán + Ácido bórico	0.1 % + 2.5 %	Polvo tópico.	
911	Triclosán + Ácido bórico	0.1 % + 4,28 %	Polvo tópico.	
912	Triclosán + Ácido bórico	0,2 % + 4, 5%	Polvo tópico.	
913	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,15% + 3% + 3%	Polvo tópico	
914	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,1% + 3% + 13,3%	Polvo tópico	
915	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	5% + 0,2 % + 2%	Polvo tópico	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
916	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,2 + 5 % + 2 %	Polvo tópico	
917	Triclosán + Ácido bórico + Óxido de zinc.	0,1 % + 3 % + 6 %	Polvo tópico	
918	Triclosán + D-Pantenol	1,1 g + 0,1 g / 100 mL	Solución bucofaríngea	
919	Tiomersal (timerosal)	0,1 g /100 mL	Solucion tópica	
920	Tolnaftato	1%	Crema	
921	Tolnaftato	1%	Loción tópica	
922	Tolnaftato	1%	Polvo Tópico	
923	Tolnaftato	1%	Espuma	
924	Tolnaftato	1%	Talco seco en aerosol	
925	Vitamina E (alfa tocoferol acetato)	100 mg	Cápsula	
926	Vitamina E (alfa tocoferol acetato)	100 mg	Tableta	
927	Vitamina E (alfa tocoferol acetato)	400 U.I	Cápsula blanda	
928	Vitamina E (alfa tocoferol acetato)	1000 U.I (666,67 g)	Cápsula blanda	
929	Vitamina A (palmitato)	10000 U.I.	Cápsula	
930	Vitamina B1 (tiamina)	30 mg	Tableta	
931	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	
932	Vitamina A (acetato vit A + Betacaroteno) + Tiamina + Riboflava + 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	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
933	Vitamina A+ Betacaroteno+ Vitamina B1 (Tiamina)+ Vitamina B2 (Riboflavina)+ Vitamina B3 (Niacinamida)+ Vitamina B5 (Ácido Pantoténico)+ Vitamina B6 (Piridoxina)+ Vitamina B12 (Cianocobalamina) + Vitamina C (Ácido Ascórbico)+ Vitamina D3+ Vitamina E+ Biotina+ Ácido fólico. Minerales: Calcio+ Hierro+ Oligoelementos: Cobre+ Cromo+ Magnesio+ Yodo+ Manganese+ Molibdeno+ Selenio+ Zinc.	1,500 UI+ 1,500 UI+ 3 mg+ 3.4 mg+ 20 mg+ 10 mg+ 12 mcg+ 10 mg+ 100 mg+ 250 UI+ 30 UI+ 30 mcg+ 1 mg+ 250 mg+ 60 mg+ 2 mg+ 25 mcg+ 50 mg+ 150 mcg+ 5 mg+ 25 mcg+ 25 mcg+ 25 mg	Tableta	
934	Vitamina A (20% como Betacaroteno) + Vitamina B1 (Tiamina) + Vitamina B2 (Riboflavina) + Vitamina B3 (Niacina o Nicotinamida) + Vitamina B5 (Ácido Pantoténico) + Vitamina B6 (Piridoxina) + Vitamina B12 (Cianocobalamina) + Vitamina C (Ácido Ascórbico) + Vitamina D (Colecalciferol) + Vitamina E (DL-alfatocoferol Acetato) + Vitamina K (Fitonadiiona) + 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	
935	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	
936	Vitamina A acetato + vitamina C + vitamina D + vitamina E + vitamina K + vitamina B1 + vitamina B2 + niacina + piridoxina + ácido fólico + vitamina B12 + biotina + D-calcio pantotenato + carbonato de calcio + fosfato de calcio dibásico + yodo de potasio + óxido de magnesio + óxido de zinc + selenato de selenio + sulfato de cobre + sulfato de manganoso + 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	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
937	Vitamina A + riboflavina + piridoxina + vitamina B12 + nicotinamida + vitamina C + pantotenato de calcio + Zinc + tiamina mononitrato	5300UI + 2,5mg + 1,5mg + 7mcg + 37mcg + 100mg + 10mg + 11,25mg + 2,5mg	Granulado	
938	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 + Manganese + 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	
939	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	
940	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 + manganese + 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	
941	Vitamina A 2004 UI (Como Palmitato) 2,004 mg + Vitamina D3 400 UI (Colecalciferol) 0,40 mg + Vitamina C (Ácido Ascórbico) 70,0 mg + Vitamina B1 (Tiamina Mononitrato) 3,0 mg + Vitamina B2 (Riboflavina) 3,40 mg + Nicotinamida 17,0 mg + Vitamina B6 (Piridoxina Clorhidrato) 4,0 mg + Ácido Folico 0,60 mg + Vitamina B12 (Cianocobalamina) 2,20 mcg + Hierro 30 mg (Fumarato 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	
942	Vitamina B1 (tiamina) + Vitamina B6 (Piridoxina)	100mg + 150 mg	Tableta	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
943	Vitamina B1+riboflavina+Nicotinamida+Piridoxina Clorhidrato	10mg+10mg+50mg+20mg	Tableta	
944	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	
945	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	
946	Vitamina D3 (colecalciferol) + Calcio + Sulfato cúprico (cobre) + Sulfato de manganeso (manganeso) + Óxido de magnesio (magnesio) + Boro + Sulfato de zinc monohidrato equivalente a zinc	200 U.I. + 600 mg + 1 mg + 1,8 mg + 40 mg + 250 µg + 7,5 mg.	Tableta	
947	Vitamina E	1000 U.I	Capsula blanda	
948	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	
949	Viatmina B1(Tiamina minohidrato) + Vitamina B2 (Riboflavina) + Nicotinamida + Vitamina B6 (Piridoxina Clorhidrato) + Acido Folico + Viatmina B12 (Cianocobalamina) + Hierro (Fumarato ferroso) + Zinc (oxido de Zinc) + Calcio (carbonato de calcio) + Vitamina E (dl alfa tocopherol acetato).	3,0mg+ 3,40mg+17,0mg + 4,0mg + 0,60mg + 2,20mcg +91,27 mg + 18,67 mg +311,95mg +10,0 mg	Capsula blanda	
950	Urea	20%	Espuma Tópica en Aerosol	
951	Yodo	2.100 g de complejo ácido yodhídrico yodo, 1.080 de ácido yodhídrico / 100 ml	Solución tópica	
952	Yodo	0.8g. de complejo yodo-iodhídrico equivalente a yodo 0.93 / 100 mL	Solución	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN		
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023		
#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
953	Yodo	45g de complejo Yodo-polaxamer (equivalente a 0.75g de yodo disponible)	Emulsión (champú)	
954	Yodo	6 gramos de Complejo Yodo Polietilenoxi Polipropoxi Polietoxi etanol foemado por : Polietoxi Poliopropoxi Polietoxi Etanol	Solución	
955	Yodo-yoduro sodio yodato potasio complejo	0,616 mg / 100 mL	Jabón líquido	
956	Yodopolivinilpirrolidona	8g	solucion topica	
957	Yodopolivinilpirrolidona	8g /100 mL (equivale a 0,8g de yodo)	solución bucofaringea	
958	Yodopolivinilpirrolidona	10,5g	solucion topica	
959	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	10%	Ungüento	
960	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	1%	Solución tópica	
961	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	8%	Espuma	
962	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	5%	Loción	
963	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	10%	Loción	
964	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	11%	Loción	
965	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	11 mg/120 mL	Champú	
966	Yodopolivinilpirrolidona / Yodopovidona	7,50%		
967	yodo polivinil pirrolidona+mentol levorotatorio+salicilato de metilo	0,1 %,	Crema topica	
968	yodo polivinil pirrolidona+mentol levorotatorio+salicilato de metilo	10%	Crema topica	
969	yodo polivinil pirrolidona+mentol levorotatorio+salicilato de metilo	35%	Crema topica	
970	yodopolivinilpirrolidona equivalente a yodo libre+alcanfor+mentol+salicilato de metilo	10 mg + 1 g +1 g +12 g / 100 mL	Solución tópica	
971	Yoduro de Tibezonio	5 mg	Tableta	

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION
---	------------------	---------------	--------------------	-------------

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

*Para mayores de 18 años

**Únicamente para indicación de antiácido. Uso de corta duración (1 o 2 días)

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

AGENCIA NACIONAL DE REFERENCIA REGIONAL

DIRECCION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS BIOLOGICOS

FUNCION REGULADORA	PUBLICACION	FECHA PUBLICACIÓN
REGISTROS SANITARIOS-SEGURIDAD Y EFICACIA	LISTADO DE MEDICAMENTOS DE VENTA LIBRE - OTC *Actualizado a Diciembre 2023	Diciembre 2023

#	PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACEUTICA	OBSERVACION