





| Catálogo de Envases |





gib
guirob
Sumedic

Especificaciones de envases		Materiales	
ml.	Capacidad envase en mililitros	BS	Biselado
	Material	PP	Polipropileno
	Altura envase en milímetros	PE	Polietileno
\emptyset	Diámetro envase en milímetros	PEHD	Polietileno alta densidad
	Diámetro de rosca o características de la tapa	PELD	Polietileno baja densidad
Las dimensiones de las imágenes son orientativas. Alturas indicadas de los frascos sólo cuerpo sin componentes, salvo excepciones indicadas.		PET	Tereftalato de Polietileno
		PS	Poliestileno

● PRODUCTO DE GRAN ROTACIÓN PRECIOS ESPECIALES



•					
•	Frascos Farmacia	6			
	- Vidrio				
	- Plástico				
	- Valona traslúcidos				
•	Tapas Frascos Farmacia	12			
•	Espumador, goteador pulverizador	14			
•	Frascos Cosmética	16			
	- Plástico PET - Cosmética				
	- Tapas PET - Cosmética				
	- Plástico PE- Cosmética				
•	Perfumería	20			
•	Roll On	22			
•	Gama Airless	25			
	- Sistema Ecosolution				
	- Tapas Ecosolution				
	- Sistema EVOH				
•	Tarros y tubos	28			
	- Rosca con precinto				
	- Rosca sin precinto				
	- Pildorero con precinto				
	- Talquera				
	- Doble fondo				
	- Tubos aluminio abierto				
	- Tubos plástico				
•	Tarros Cosmética	36			
•	Homeopatía, envase análisis y moldes	38			
•	Envases,duquesas y emulsionadores SAMIX®	39			





GUIROB SUMEDIC al servicio del sector farmacéutico



Fras COS

Farmacia

Vidrio (Farmacia)



	Código	ml.				
1	1921	10	VIDRIO	46,5	23,5	DIN20 / Vial
2	FVT20	20	VIDRIO	53	29,75	DIN20 / Vial
3	1922	50	VIDRIO	73,8	43,3	DIN20 / Vial
4	94544	100	VIDRIO	95,4	52,4	DIN20 / Vial
5*	9635	10	VIDRIO	58,5	25,5	P18 / Cuentagotas



* Se suministra con cuentagotas.
Altura indicada sin tapa.



	Código	ml.	♻️	📏	∅	🔩
1 ●	1923	10	VIDRIO	59,2	25,5	DIN18
2	1924	15	VIDRIO	66,1	29	DIN18
3 ●	746	30	VIDRIO	67	35	P28
4 ●	747	60	VIDRIO	93,2	38,3	P28
5	748	100	VIDRIO	104,8	46,1	P28

Vidrio (Farmacia)



	Código	ml.				
1	1174	125	VIDRIO	117,3	52,8	P28
2	749	250	VIDRIO	142,9	61,7	P28
3	1558	500	VIDRIO	176,8	76,8	P28
4	86126	1000	VIDRIO	217	97,5	P28





* Envase incoloro.

	Código	ml.	♻️	ℓ	∅	🔩
1*	1905	250	PET	148,3	58,4	P28
2	743	60	PET	96,2	38,3	P28
3	744	125	PET	113	46	P28
4	745	250	PET	148	58	P28
5	1896	500	PET	181,9	70,6	P28

Valona Traslúcidos



	Código	ml.			\varnothing	
1	751	50	PE	83,9	37	Incluye tapa
2	752	125	PE	106,8	45,5	Incluye tapa
3	753	250	PE	136	58,7	Incluye tapa
4	86201	500	PE	163	72,2	Incluye tapa
5	86202	1000	PE	235,1	81,9	Incluye tapa



* Todos los envases se suministran con tapa y goteador.

* La altura indicada es sin tapa.

Tapas far ma cia



Tapas (Frascos Vidrio y Plástico - PET)



	Código	Frasco*			Características
1	1176	30 ml	PEHD / PELD / GOMA / VIDRIO	P28	Cuentagotas para vidrio y PET
2	1175	60 - 100 ml	PEHD / PELD / GOMA / VIDRIO	P28	Cuentagotas para vidrio y PET
3	1925	120-150 ml	PEHD / PELD / GOMA / VIDRIO	P28	Cuentagotas para vidrio y PET
4	1926	250 ml	PEHD / PELD / GOMA / VIDRIO	P28	Cuentagotas para vidrio y PET
5	1929	-	ALUMINIO	DIN20	Cápsula aluminio Vial
6	1928	-	GOMA	DIN20	Goma Vial
7	1897	-	PEHD	P28	Tapa sin goteador para frasco PET
	1927	-	PEHD	P28	Tapa sin goteador para frasco vidrio
8	2740	-	PEHD/PELD	P28	Tapa con goteador para frasco PET
	2741	-	PEHD/PELD	P28	Tapa con goteador para frasco vidrio
9	2757	-	PEHD	DIN18	Tapa sin goteador
10	1930	-	PEHD/PELD	DIN18	Tapa con goteador

* Cuentagotas compatibles con los frascos de las capacidades indicadas. Todas las tapas llevan precinto de seguridad, excepto las tapas número 5 y 6.



Espu
mador
Goteador
Pulverizador

Espumador y Goteador



1.



2.



3*



4.

	Código	ml.	♻️	📏	∅	🔍
1	9310	200	PET	165,6	48	Dosificador con capuchón
2	754	15	PELD	65,4	24	P16 / Tapa con goteador y precinto
3*	FMNX2%	250	PET	160	51*30	Pulverizador y capuchón
4	1932	125	PE	138,5	55*30	E6 / Pulverizador y capuchón

**Alturas indicadas sin tapa.

Oval Pulverizador







* Envase con serigrafía.

Coș mé tica


Frascos

Plástico PET - Cosmética



	Código	ml.					Nombre	Tapas
1	1700	125	PET	124,15	56*30	24/410	Delta blanco	Compatible con Tapas 1, 2 y 3
2	1907	200	PET	144	65*35	24/410	Delta Incoloro	Compatible con Tapas 1, 2 y 3
3	6341	200	PET	136,2	50,5	24/410	RO incoloro	Compatible con Tapas 1, 2 y 3
4	1908	250	PET	143,2	56*37	24/410	Gamma incoloro	Compatible con Tapas 1, 2 y 3
5	5716	500	PET	142	83,5	28/410	Campana incoloro	Compatible con Tapa 4



	Código	Tipo		\bar{h}	\varnothing	
1	1910	Disc -Top	PP	29,2	24	24/410
2	1911	Pulverizador con capuchón	PP	186	24	24/410
3	1904	Dispensador	PEHD/PP	187	24	24/410
4	82518	Dispensador	PEHD/PP	273	28	28/410

* Alturas indicadas con cánula.

Plástico PE - Cosmética



	Código	ml.					Nombre
1	6077	250	PE	162	38*62	Bisagra Roja	Nine blanco
2	6078	250	PE	162	38*62	Bisagra Verde	Nine blanco
3*	6020	50	PE	93	23*31	18/400	Senso blanco

* Altura sin dosificador. Se suministra con dosificador.

Per fu me ría



Perfumería



	Código	ml.				
1	94565	2	VIDRIO	52	10	Incluye tapa presión
2	94560	5	VIDRIO	57	14	Incluye tapa presión
3	6633	3	PP	66	12	Incluye Pulverizador

* Alturas indicadas sin tapa.

	Código	ml.					Nombre
4	84606	9	VIDRIO	46	23*23	13/415	Rhone Incoloro
5	6695	-	PP	15,75	19	13/415	Bola Blanca
6	89369	-	PP	15,75	19	13/415	Bola Negra
7	83374	-	PP	15,75	19	13/415	Bola Oro



	Código	ml.			\emptyset	
1*	1899	50	VIDRIO BS	94,7	45*29	E4
2**	1902	-	ALUMINIO/PP	118	17,45	E4 / ORO
3**	6273	-	ALUMINIO/PP	118	17,45	E4 / PLATA
4*	1900	100	VIDRIO BS	116,8	58*36	E5
5**	1903	-	ALUMINIO/PP	147	20,5	E5 / ORO
6**	6275	-	ALUMINIO/PP	147	20,5	E5 / PLATA

* Altura de los envases indicadas sin tapa.

** Altura de los pulverizadores indicadas con cánula.

Roll On



	Código	ml.	♻️	♻️	∅	∅
1	1931	75	Cuerpo PEHD	Tapa PP y Bola PP	117	38*32
2	9634	15	Cuerpo VIDRIO BS	Porta esfera PP, Tapa PELD y bola acero inoxidable.	86,5	20,45





* Alturas indicadas sin tapa ni bola.

Air less

Airless

Sistema ECOSOLUTION



	Código	ml.				
1	8620	50	PP	59,35	42,6	Dosificador Pico Corto y Capuchón
2	9578	100	PP	96,5	44,6	Dosificador Pico Corto y Capuchón
3	9524	100	PP	96,5	44,6	Dosificador Pico Largo
4	9579	200	PP	130,2	52	Dosificador Pico Corto y Capuchón
5	9236	200	PP	130,2	52	Dosificador Pico Largo

* Alturas indicadas sin dosificador.

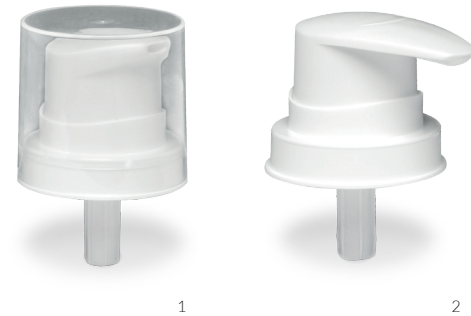
Airless Tapas Ecosolution

Tecnología AirFree

El sistema Airless protege la fórmula del producto del oxígeno y la contaminación. La **Gama de Envases Airless** integran sostenibilidad con diseño exclusivo. Fabricado 100% de plástico (sin metal ni cristal). Apto para todo tipo de viscosidades.



* Envases también disponibles sin tapa dosificador.



	Código	Tipo			
1	9523	Pico Corto con capuchón	PP / PELD	58	38,7
2	9097	Pico Largo	PP / PELD	54,5	40,4

Airless



1

Sistema Interno EVOH

La bolsa interna contiene EVOH que, debido a su fuerte barrera contra el oxígeno, garantiza la integridad de la fórmula y alarga la vida útil del producto. La bomba Airless libera toda la dosis de crema de su interior hasta que la bolsa queda completamente exprimida, lo que garantiza una recuperación del 98 % del producto envasado.

	Código	ml.				
1	9586	30	PP	58,7	34	Incluye dosificador y tapa

* Alturas indicadas sin dosificador ni tapa.









Ta rros y Tubos





Rosca con Precinto



	Código	ml.				
1	1914	50	PP	53,5	37	Incluye tapa
2	1913	100	PP	59,1	51	Incluye tapa
3	7346	130	PP	63,9	55	Incluye tapa
4	6019	200	PP	68,4	67,3	Incluye tapa

Rosca con Precinto



	Código	ml.				
1	1912	250	PP	83,4	67,3	Incluye tapa
2	83078	500	PP	105,3	90	Incluye tapa
3	83131	1000	PP	123,8	112	Incluye tapa

Rosca sin Precinto



	Código	ml.				
1	1919	20	PP	28	33,6	Incluye tapa
2	1073	30	PP	35,7	43	Incluye tapa
3	1072	50	PP	56,3	43	Incluye tapa
4	1070	200	PP	80,3	66,5	Incluye tapa



1*



2*



3.

	Código	ml.			\emptyset	
1*	6051	1000	PP	167	92	Tapa rosca (Cód.6052) y Dosificador 28/410 (Cód. 6053)
2*	6054	500	PP	90	92	Tapa rosca (Cód. 6055) y Dosificador 28/410 (Cód. 6056)
3	9633	50	PP	22	65,5	Incluye tapa

* 1y 2. Los componentes se venden por separado.

Pildorero con Precinto



1.





2.

3.



4.

5.

	Código	ml.				
1	1938	30	PEHD	49,8	38,4	Incluye tapa
2	1939	50	PEHD	68,13	38,41	Incluye tapa
3	1940	100	PEHD	77	51	Incluye tapa
4	9318	200	PP	115,5	55,4	Incluye tapa
5	1915	300	PP	174	56,2	Incluye tapa

Talquera



* Todos los envases incluyen obturador, excepto el 1.

	Código	ml.	♻️	📏	∅	🔑
1	89914	5	PP	33	29	Incluye tapa
2	1074	15	PS	35	42	Incluye tapa
3	1918	50	PS	48	59	Incluye tapa
4	1917	100	PS	54	76	Incluye tapa
5	1916	200	PS	63	91	Incluye tapa

Tubos Aluminio Abiertos

Tubos Plástico



	Código	ml.				
1	78155	30	ALUMINIO	125,5	25,1	Tapa Rosca
2	78140	60	ALUMINIO	135,5	30,1	Tapa Rosca
3	4934	130	ALUMINIO	150,5	40,1	Tapa Rosca
4	1937	50	PE	98,8	50,3*7,5	Tapa Bisagra
5	1936	100	PE	156	50,3*7,5	Tapa Bisagra

* Alturas indicadas sin tapa.



Cos mé tica

Tarros

Cosmética

Tarros



	Código	ml.			\varnothing		Nombre
1	4188	30	VIDRIO BS	95,3	22*22	18/400	Rectangular
2	4198	-	PP	113	18	18/400	Dispensador Aria
3	4478	50	VIDRIO BS	50	62	Obturador (Cód.4479) Tapa (Cód. 4480)	Artic
4	4190	50	VIDRIO BS	42	57*57	Tapa (Cód.4416)	Cuadrado

* Altura de todos los envases indicadas sin tapa. Los componentes de los envases 3 y 4 se venden por separado.

Homeopatía, Envase Análisis Moldes



Homeopatía

Varios



	Código				
1	5594	PP/PS	65,5	15,5	Tubo Gránulos Verde Natural
2	92122	PP/PS	65,5	15,5	Tubo Gránulos Azul Opaco
3	91871	PS	49	13,5	Tubo Dosis Verde Opaco

* Tubos sin vidrio. Altura indicada del envases completo.

Envase Análisis Estéril y Moldes Desechables



1.



2.



3.

	Código	ml. / gr.				
1	7563	100	PP / PE	74,3	62,1	Envase estéril con bolsa
2	86625	12 x 6	PS	42,5	89*60	Molde Óvulos
3	94517	2 x 6	PE / PS	35	63*42	Molde Supositorios

Duquesas


Duquesas



	Código	ml.				
1	16 O	125	PEHD	75	51	Incluye tapa y obturador
2	26 O	250	PEHD	83	78	Incluye tapa y obturador
3	36 O	500	PEHD	105	105	Incluye tapa y obturador
4	46 O	1000	PEHD	140	105	Incluye tapa y obturador
5	56 O	2000	PEHD	230	105	Incluye tapa y obturador

Gama de Envases EMULSIONADOR SAMIX®



	Código	ml.	
1	9758	Envase SAMIX® 30/42ml Blanco	PP/PE
2	9760	Envase SAMIX® 50/72 ml Blanco	PP/PE
3	9762	Envase SAMIX® 100/140 ml Blanco	PP/PE
4	9764	Envase SAMIX® 200/280 ml Blanco	PP/PE
5	9766	Envase SAMIX® 300/390 ml Blanco	PP/PE
6	9768	Envase SAMIX® 500/600 ml Blanco	PP/PE

* Volumen Nominal / Volumen Relleno.

*Consulte otros formatos disponibles.



*Los envases 5 y 6 incluyen extractor.

Emulsionador SAMIX®



Código EMULSIONADOR SAMIX®

9770 **BR200**

Preparaciones de hasta 200 ml.
 Función de elevación manual
 Regulación de la velocidad de agitación
 Potencia motor rotor 220 W
 Revoluciones 300 - 2000 rpw
 Dimensiones 27,5 x 18 x 50 cm
 Peso 6,8 Kg



Código EMULSIONADOR SAMIX®

9771 **ES500**

Preparaciones de hasta 500 ml.
 Función de elevación automática
 Regulación de la velocidad de agitación y tiempo
 Potencia motor rotor 220 W
 Revoluciones 720 - 2340 rpw
 Dimensiones 30 x 30 x 65 cm
 Peso 9,5 Kg



Código EMULSIONADOR SAMIX®

9784 **U1000**

Preparaciones de hasta 1000 ml.
 Función de elevación automática
 Programas integrados de agitación
 Potencia motor rotor 550 W
 Revoluciones 120 - 3000 rpw
 Dimensiones 37 x 23,5 x 65,5 cm
 Peso 17,1 Kg



GUIROB SUMEDIC S.L

C/Tajo 10

Pol Ind Conmar

Ajalvir 28864

Madrid

Tlf 911294544

Fax 911107475

guirobsumedic@gmail.com



GUIROB en su labor de ofrecer una amplia gama de productos lanza al mercado una línea más completa de cápsulas duras, con los formatos y tamaños ajustados para cubrir todas las necesidades del farmacéutico y del sector. Más de 135 tipos de cápsulas distintas a su disposición que cumplen las más altas exigencias de calidad.

Información Técnica

Especificaciones de las materias primas

GELATINA

Calidad farmacéutica, farmacopea europea (Ph Eur) y USP NF. Cumple la monografía sobre productos con riesgo de transmisión de agentes causantes de encefalopatías espongiiformes animales.

COLORANTES

Cumplen la directiva 2008/35/CE&2009/35/CE.

NOMBRE	N° EEC	USA	CI
QUINOLINE YELLOW	E 104	CI Food Yellow 13	47005
ERYTHROSINE	E 127	CI Food Red 14	45430
ALLURA RED	E 129	CI Food Red 17	16035
PANTENT BLUE V	E 131	CI Food Blue 5	42051
INDIGO CARMINE	E 132	CI Food Blue 1	73015
TITANIUM DIOXIDE	E 171	Titanium dioxide	77891
IRON OXIDE BLACK	E 172	CI Pigment Black 11	77499
IRON OXIDE RED	E 172	CI Pigment Red 101 and 102	77491
IRON OXIDE YELLOW	E 172	CI Pigment Yellow 42 and 43	77492

AGUA PURIFICADA

Calidad farmacéutica, farmacopea europea (Ph Eur) y USP NF.

ADITIVOS

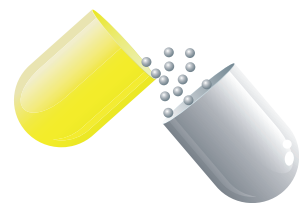
Agente humectante: Lauril Sulfato Sódico, cumple (Ph Eur) y USP NF.



Nueva Gama Más de 135 tipos de Cápsulas Duras

TIPOS DE CÁPSULAS

Tamaño	Capacidad	Color 1	Color 2	Color 3	Color 4	Color 5	Color 6	Color 7
Tamaño 000 (26 mm)	1.000 ud.	●						
	5.000 ud.	●						
Tamaño 00 (23.5 mm)	500 ud.	●	●	●	●	●	●	●
	1.000 ud.	●	●	●	●	●	●	●
	10.000 ud.	●	●	●	●	●	●	●
	70.000 ud.						●	●
	75.000 ud.	●	●	●	●	●		
Tamaño 0 (21.8 mm)	500 ud.	●	●	●	●	●	●	●
	1.000 ud.	●	●	●	●	●	●	●
	10.000 ud.	●	●	●	●	●	●	●
	100.000 ud.	●	●	●	●	●	●	●
Tamaño 1 (19.5 mm)	500 ud.	●	●	●	●	●		
	1.000 ud.	●	●	●	●	●		
	10.000 ud.	●	●	●	●	●		
	125.000 ud.	●	●	●	●	●		
Tamaño 2 (17.8 mm)	500 ud.	●	●	●	●	●		
	1.000 ud.	●	●	●	●	●		
	10.000 ud.	●	●	●	●	●		
	175.000 ud.	●	●	●	●	●		



Tamaño	Capacidad	Color 1	Color 2	Color 3	Color 4	Color 5	Color 6	Color 7
Tamaño 3 (15.8 mm)	1.000 ud.	●		●	●			
	10.000 ud.			●				
	200.000 ud.			●	●			
Tamaño 4 (14.5 mm)	500 ud.	●	●	●	●	●	●	●
	1.000 ud.	●	●	●	●	●	●	●
	10.000 ud.	●	●	●	●	●	●	●
	75.000 ud.	●	●	●	●	●	●	●
	250.000 ud.	●	●		●	●	●	
	300.000 ud.			●				●



Cápsulas Incoloras



Cápsulas Blancas

Tamaño	Capacidad Teórica en ml para productos sólidos	Longitud Cápsula Cerrada mm	Peso Ideal mg
N° 000	1,37	26	163
N° 00	0,91	23,5	126
N° 0	0,67	21,8	98
N° 1	0,48	19,5	76
N° 2	0,37	17,8	63
N° 3	0,30	15,8	50
N° 4	0,21	14,5	40

* Tabla de capacidades y dimensiones de las cápsulas estándares.
* Consulta ficha técnica disponible en web.

“Gran variedad de tamaños y colores con la más absoluta calidad”

Tamaño Real



Volumen interno	100						60		50		40		30		30	
	cápsulas		cápsulas		cápsulas		cápsulas		cápsulas		cápsulas		cápsulas		cápsulas	
	Vol. Ap	Vol. In.	Vol. Ap	Vol. In.	Vol. Ap	Vol. In.	Vol. Ap	Vol. In.	Vol. Ap	Vol. In.	Vol. Ap	Vol. In.	Vol. Ap	Vol. In.	Vol. Ap	Vol. In.
00	2.2	0.95	220	95	132	57	110	47.5	88	38	66	28.5	44	19		
0	1.6	0.68	160	68	96	40.8	80	34	64	27.2	48	20.4	32	13.6		
1	1	0.5	100	50	60	30	50	25	40	20	30	15	20	10		
2	0.85	0.37	85	37	51	22.2	42.5	18.5	34	14.8	25.5	11.1	17	7.4		
3	0.74	0.3	74	30	44.4	18	37	15	29.5	12	22.2	9	14.8	6		
4	0.5	0.21	50	21	30	12.6	25	10.5	20	8.4	15	6.3	10	4.2		