

GUINAMA 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	Nº 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

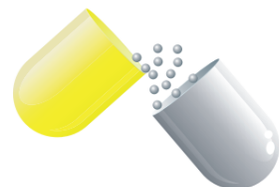
Agente humectante: Lauril Sulfato Sódico, cumple (Ph Eur) y USP NF.



# 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



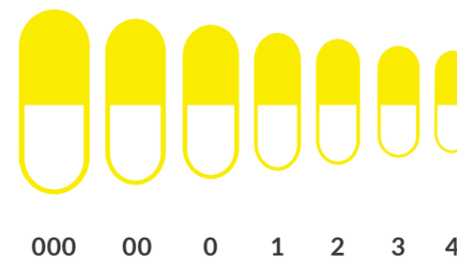
Cápsulas Blancas

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			
	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