

ACCESORIOS PARAFARMACIA

EJEMPLOS REPRESENTATIVOS

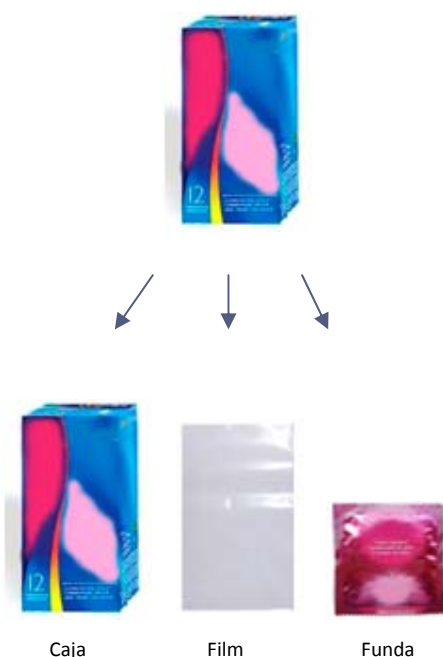
Caja monodosis suero



Sector	Tipo Producto	Peso Producto gr
Productos farmacéuticos	Accesorios parafarmacia	150

Tipo de Envase	Material	Peso Envase gr.	Unidades Envase
Caja, cajón, cajetilla	Papel / Cartón	16,24	1
Otros envases (ampolla)	Plásticos LDPE	1,69	30
Lámina, film, envoltura, etiqueta	Papel / Cartón	0,3	30

Caja de 12 profilácticos



Sector	Tipo Producto	Peso Producto gr
Productos farmacéuticos	Accesorios parafarmacia	24

Tipo de Envase	Material	Peso Envase gr.	Unidades Envase
Caja, cajón, cajetilla	Papel / Cartón	8,7	1
Lámina, film, envoltura, etiqueta	Plásticos OTROS	0,7	1
Estuche, funda	COMPUESTO:		12
	Plásticos HDPE flexible	0,4	
	Plásticos OTROS	0,2	
	ALUMINIO	0,2	

COMPLEMENTOS NUTRICIONALES Y NUTRICIÓN CLÍNICA

EJEMPLOS REPRESENTATIVOS

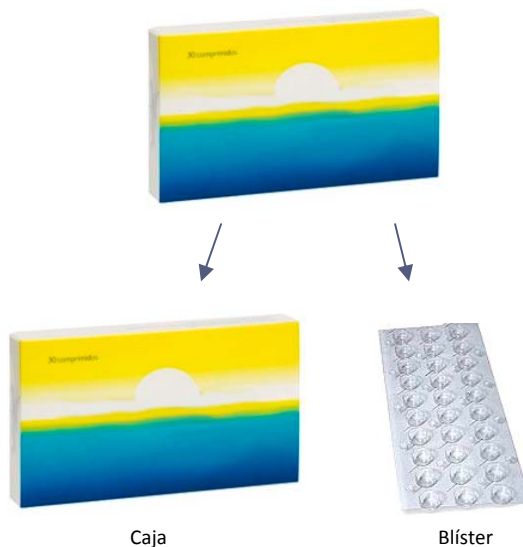
Frasco 30 cápsulas vitaminas



Sector	Tipo Producto	Peso Producto gr
Productos farmacéuticos	Complementos nutricionales y nutrición clínica	22

Tipo de Envase	Material	Peso Envase gr.	Volumen ml.	Unidades Envase
Caja, cajón, cajetilla	Papel / Cartón	9,5		1
Botella, frasco	Vidrio	70,2	110	1
Lámina, film, envoltura, etiqueta	Papel / Cartón	0,8		1
Tapones, tapas	Plásticos OTROS	3		1

Caja 30 grageas de complemento nutricional



Sector	Tipo Producto	Peso Producto gr
Productos farmacéuticos	Complementos nutricionales y nutrición clínica	22,5

Tipo de Envase	Material	Peso Envase gr.	Unidades Envase
Blíster	COMPUESTO:		
	Plásticos HDPE flexible	3	1
	ALUMINIO	4,5	
Caja, cajón, cajetilla	Papel / Cartón	13	1

ALIMENTOS Y PRODUCTOS DIETÉTICOS Y DE RÉGIMEN

EJEMPLOS REPRESENTATIVOS

Brick leche soja 1l



Sector	Tipo Producto	Peso Producto gr.
Alimentos infantiles y dietéticos	Alimentos y productos dietéticos y de régimen	1.000

Tipo de Envase	Material	Peso Envase gr.	Unidades Envase
Cartón para Bebidas y Alimentos (envase tipo brick)	Cartón bebidas	30 *(1,80 base del tapón)	1
Tapones, tapas	Plásticos OTROS	*1,56	1

*El peso de Tapón que tras la apertura permanezca pegado al envase se deberá sumar al peso del mismo como Elemento de Envase y Material "Cartón para Bebidas y Alimentos". Por el contrario, la parte del Tapón que quede separada debe declararse como Elemento de Envase "Tapón, tapa" y cotizar de acuerdo a su material mayoritario.

ALIMENTOS Y PRODUCTOS DIETÉTICOS Y DE RÉGIMEN

EJEMPLOS REPRESENTATIVOS

Barritas dietéticas



Caja



Bolsa

Sector	Tipo Producto	Peso Producto gr.
Alimentos infantiles y dietéticos	Alimentos y productos dietéticos y de régimen	248

Tipo de Envase	Material	Peso Envase gr.	Unidades Envase
Caja, cajón, cajetilla	Papel / cartón	29,49	1
Bolsa, bolsón, saco	Plásticos HDPE flexible	0,5	6

ALIMENTOS INFANTILES

EJEMPLOS REPRESENTATIVOS

Tarro potito



Sector	Tipo Producto	Peso Producto gr.
Alimentos infantiles y dietéticos	Alimentos infantiles	130

Tipo de Envase	Material	Peso Envase gr.	Volumen ml.	Unidades Envase
Bote(lata, tarro, vaso, tarrina)	Vidrio	76	145	1
Lámina, film, envoltura, etiqueta	Papel / cartón	0,51	-	1
Tapones, tapas	Metales ACERO	6,41	-	1
Elementos para la seguridad y uso del producto (precinto)	Plásticos PET	0,4	-	1

Lata leche en polvo



Sector	Tipo Producto	Peso Producto gr.
Alimentos infantiles y dietéticos	Alimentos infantiles	900

Tipo de Envase	Material	Peso Envase gr	Unidades Envase
Bote(lata, tarro, vaso, tarrina)	Metales ACERO	160	1
Elementos para la seguridad y uso del producto (precinto)	Metales ALUMINIO	2,5	1
Tapones, tapas	Plásticos OTROS	12,2	1
Elementos para la seguridad y uso del producto (dosificador)	Plásticos OTROS	3,5	1