

FICHA DE PRODUCTO



NOMBRE DEL PRODUCTO: MOPA REDONDA ALGODÓN - CLÁSICA

INFORMACIÓN COMERCIAL

DESCRIPCIÓN	INFORMACIÓN DEL PRODUCTO
Mopa de algodón apta para todas las superficies del hogar. Gran capacidad de absorción y resistencia al limpiar o secar.	EAN 13 7806810014953 DUN14 17806810014950 DUN INTERMEDIO CÓDIGO 1201495 FRACCIONAMIENTO 12 SUBFRACCIONAMIENTO GRUPO / FAMILIA FV750 COMPRADO / MANUFACTURADO Manufacturado PAÍS ORIGEN COLOMBIA ORIGEN FABRICACIÓN PARTIDA ARANCELARIA DURACIÓN DEL PRODUCTO

CARACT. TÉCNICAS

60% algodón y 40% poliéster Cabo metálico 0,28mm- rosca italiana

RECOMENDACIONES DE USO

Temperatura de lavado 30°C Para un mejor resultado, remojar en agua caliente antes del primer uso.

COMPONENTES



IMAGEN DEL PRODUCTO



DIMENSIONES GENERALES DEL PRODUCTO

Con Packaging	Sin Packaging

LISTA DE COMPONENTES

LISTA DE PARTES

N	Código SP	Descripción	Alto(mm)	Ancho(mm)	Largo(mm)	Espesor(mm)	Material	Peso(gr)	Color	Terminación
1		Copa	0	0	0		PE HD-PE LD	18	Rojo 180C	
1		Copa	40	0	50		0 PE HD-PE LD	18	Rojo 180C	
2	3	Pabito de algodón	0	0	0		75%Alg-25%Polie	135	Blanco	
2	3	Pabito de algodón	4	0	456		0 75%Alg-25%Polie	135	Blanco	
3	C102000	Cabo	0	0	0	0,25	AceroPintado/PP	189	Azul/Rojo	
3	C102000	Cabo	22	0	1200	,25	AceroPintado/PP	189	Azul/Rojo	

NOTAS:

FICHA DE PRODUCTO



NOMBRE DEL PRODUCTO: MOPA REDONDA ALGODÓN - CLÁSICA

SERIOGRAFÍA U OTROS DETALLES DEL PRODUCTO TERMINADO

NOT APPLY

NOTAS:


HOJA
2 de 6

FICHA DE PRODUCTO



NOMBRE DEL PRODUCTO: MOPA REDONDA ALGODÓN - CLÁSICA

ESPECIFICACIONES PACKAGING

PACKAGING UNITARIO	DESCRIPCIÓN MATERIAL DE ENVASE	
	Packaging	Bolsa
	Material	PE con impresión flexografía
	Reciclable	0
	Largo(cm)	0
	Ancho (cm)	150
	Alto (cm)	730
	Peso(gr.)	8



Una empresa Virutex Ilko S.A.

Colombia

Producto_Product: Bolsa Multiuso SET VTX

Codigo Interno_Internal Code:2150119

Ean 13: 7806810014953

MP:M104214

Sustrato_Printing Material:

Tamaño_Size:

Fecha_Date:

Colores de Impresión_Printing Colors:



TODAS LAS MEDIDAS SON EN MILIMETROS

La impresión de muestra adjunta, fue realizada por medio de una impresión de flexografía de 4 colores por la Serenidad de Innovación y Desarrollo.

Walla este como referencia general, NISO para utilizar como muestra pero el grado de color del proceso de impresión.

Linea de Puntos_Fold Line

Linea de Corte_Cut Line

NOTAS:

HOJA
3 de 6

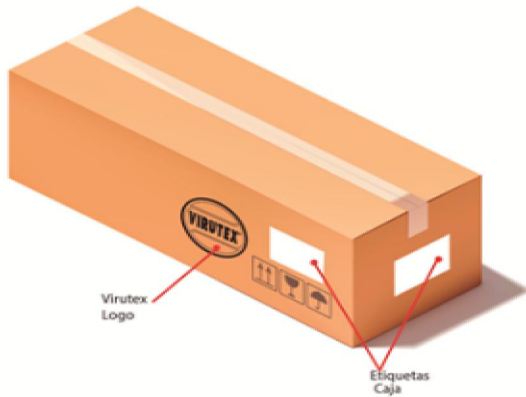
FICHA DE PRODUCTO



NOMBRE DEL PRODUCTO: MOPA REDONDA ALGODÓN - CLÁSICA

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CAJA INNER



INFORMACIÓN CAJA INNER

Cód. Caja	
Tipo Caja (RRP SI/NO)	
Largo(mm)	1260
Ancho (mm)	235
Alto (mm)	155
Peso Caja (kg)	0.00
Peso Neto (kg)	4.23
Peso Bruto (kg)	4.80

INFORMACION DEL PALETIZADO

Base	4
Alto	8

ETIQUETA INTERIOR



NOTAS:

FICHA DE PRODUCTO



NOMBRE DEL PRODUCTO: MOPA REDONDA ALGODÓN - CLÁSICA

ESPECIFICACIONES DE ENVÍO

MOPA REDONDA ALGODÓN - CLÁSICA						
CHILE				COLOMBIA		
Main Mark (1)	Side Mark	Main Mark (2)	Side Mark	Main Mark (1)	Side Mark	Main Mark (2) Side Mark
PO No.: OC				PO No.: OC		
Product Code: ...Units				Product Code:		
Quantity:				Quantity: ...Units		
N.W:				N.W:		
G.W:				G.W:		
Port Departure:				Port Departure:		
Port Destination: Valparaiso or San Antonio				Port Destination:		
Importado por VIRUTEX ILKO S.A				Importado por Ilko Arcoaseo S.A.S		
Rut 93550000-1				NIT 800.228.878-1		
Chile				MOSQUERA, CUNDINAMARCA - COLOMBIA		
Hecho en Colombia				Hecho en Colombia		
MEXICO				PERU		
Main Mark (1)	Side Mark	Main Mark (2)	Side Mark	Main Mark (1)	Side Mark	Main Mark (2) Side Mark
PO No.: OC				PO No.: OC		
Product Code:				Product Code:		
Quantity: ..Units				Quantity: ..Units		
N.W:				N.W:		
G.W:				G.W:		
Port Departu re:				Port Departure:		
Port Destination: MANZANILLO				Port Destination: CALLAO		
Importado por VIRUTEX ILKO S.A DE C.V				Importado por ILKO PERU S.A.C		
NIT VIRO50923D68				Ruc 20289907743		
MANZANILLO MEXICO				LIMA PERU		
Hecho en Colombia				Hecho en Colombia		

NOTAS:

FICHA DE PRODUCTO



NOMBRE DEL PRODUCTO: MOPA REDONDA ALGODÓN - CLÁSICA

INFORMACIÓN CONTROL DE CALIDAD

NOTAS:

HOJA
6 de 6