

ARTICULO / PADRON:
N° --

N° DPC : 86247 VERSIÓN: 01
 CLIENTE : Viña San Pedro
 PRODUCTO: CB8-500x12-NAC V2670705
 FECHA : 16/11/2020

N° DESARROLLO / VNBj00071-02
 MATRIZ ORIG :

N° DESARROLLO /
 MATRIZ ALT :

N° DESARROLLO /
 MATRIZ ALT :

MEDIDAS INT. : 295 x 230 x 110
 MEDIDAS EXT. : 302 x 234 x 115
 CARTÓN : 17BHH

VISTA EXTERNA DEL PLANO

COLORES	cm2 TINTA cm2 CLISSE	LINEATURA ANILOX
GRIS 424	—	35/220 50/330
NEGRO 90 GCMI		

DEBIDO A LAS LIMITACIONES EN FOTOGRAFÍA Y LAS DIFERENCIAS INEVITABLES EN AJUSTES DE PANTALLA, LOS COLORES MOSTRADOS EN LA FOTOGRAFÍA PUEDEN NO CORRESPONDER 100%, (SOLICITE ESTIRES DE COLORES PARA SU V°B°).

- CLISSES NUEVOS
- MODIFICA CLISSES
- USAR CLISSES DE PD ---

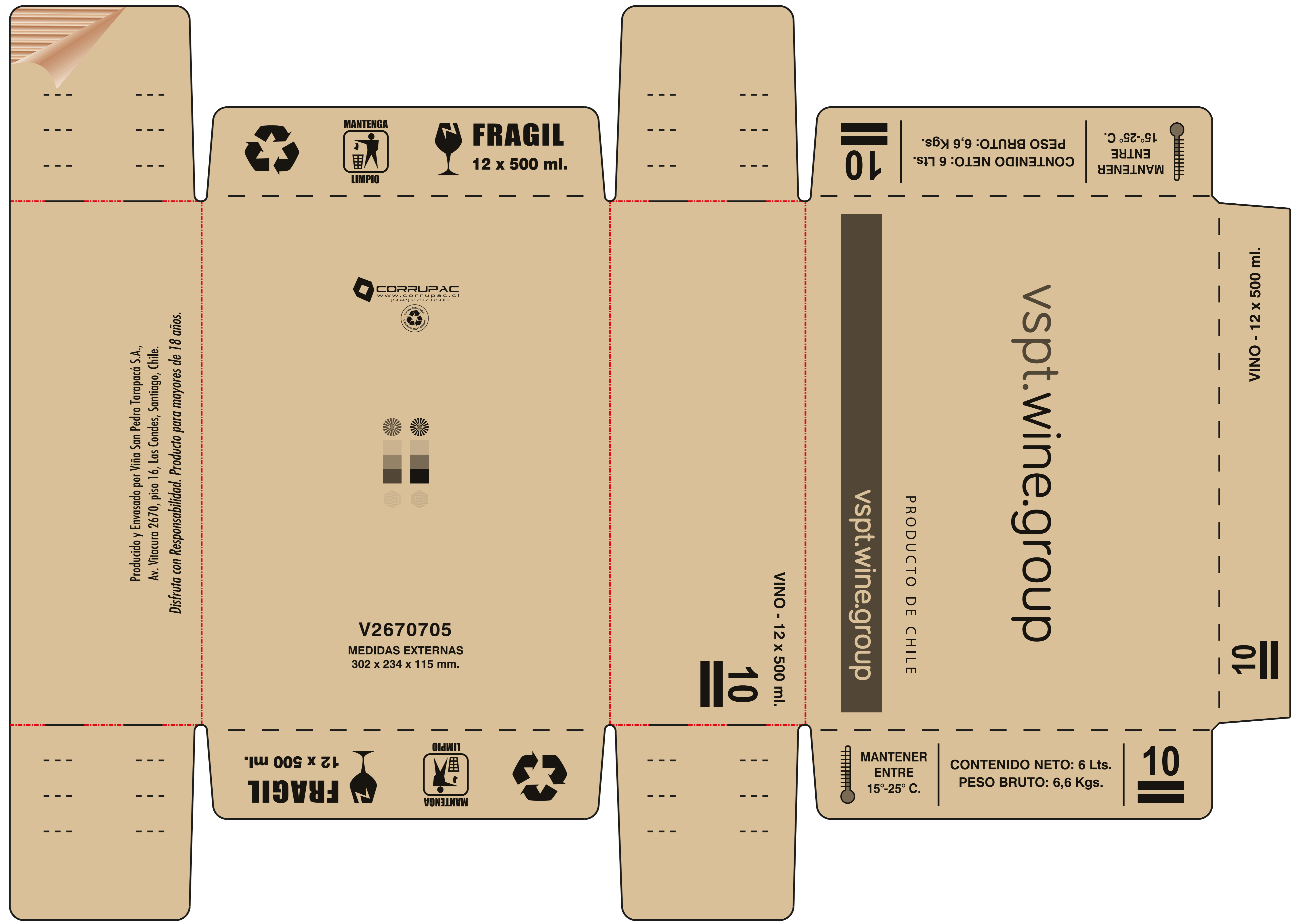
- REQUIERE ESTIRE DE COLOR
- REQUIERE PRUEBA DE COLOR

MOTIVO DE NUEVA VERSIÓN:
--

OBSERVACIONES ADICIONALES:
--

DISEÑADOR: GRAPHIC-BOX
 ING. D. P.: C. GONZALEZ
 VENDEDOR: C. NUÑEZ

IMPORTANTE
 CON SU APROBACIÓN UD, DA CONFORMIDAD A:
 COLORES, MEDIDAS, TEXTOS, DIAGRAMACIÓN,
 CODIGOS DE BARRA Y DISEÑO EN GENERAL;
 ZONAS APTAS PARA : INK-JET, ETIQUETAS,
 CERESINADOS Y BARNIZ CON O SIN RESERVA.



Producido y Envasado por Viña San Pedro Tarapacá S.A.,
 Av. Vitacura 2670, piso 16, Las Condes, Santiago, Chile.
Disfruta con Responsabilidad. Producto para mayores de 18 años.



FRAGIL
12 x 500 ml.

MANTENER ENTRE 15°-25° C. | CONTENIDO NETO: 6 Lts. PESO BRUTO: 6,6 Kgs. | 10

V2670705
VINO - 12 x 500 ml.
MEDIDAS EXTERNAS
302 x 234 x 115 mm.

vspt.wine.group
 PRODUCTO DE CHILE
vspt.wine.group

Página 1

Fecha de Emisión 13-11-2020

Fecha de Ingreso

FICHA TÉCNICA PRODUCTO

 DPC N°: **86247**

PADRON N°

 CLIENTE Viña San Pedro

 DESC. PRODUCTO CB8-500x12-NAC V2670705

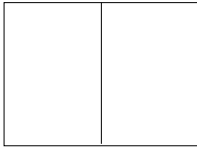
 OBSERVACIONES bandejas volteadas de a 50 (sin flejar)

Item N°	N° Piezas	Item x Set	DPC			Cod. Cliente		Estilo		Descripcion Estilo
1	1	1	86247			V2670705		410		BANDEJA WRAP AROUND
Largo Interior	Ancho interior	Alto Interior	Largo Exterior	Ancho Exterior	Alto Exterior	Tipo Cartón	Onda	Plano Original		
295	230	110	302	234	115	17BHH	B	VNBj00071-02		

Tolerancia dimensión interior (+/- 3 mm)

Tolerancia dimensión exterior (+/- 3 mm)

Datos Calidad				
Resistencia a compresión BCT(min) <input type="text" value="245"/> Kgf	Certificado por lote <input type="text" value="Si"/>		Espesor Std <input type="text" value="2.9"/> mm Rango +/- 0.2 mm	Edge Crush Test (ECT) Valor Std. <input type="text" value="36.0"/> Lb/in Rango - 2 lb/in
COBB Rango <input type="text" value="25-45"/> gr/m2 Grs/H2O en 120 Seg.	Peso Unitario Valor Std. <input type="text" value="154"/> g (+5%)		Gramaje Valor Std. <input type="text" value="505"/> g/m2 (+5%)	
Características Impresión				
Impresión SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>	Nro. Colores <input type="text" value="2"/>	Logo <input type="text" value="SI"/>	Colores <input type="text" value=""/>	
Características terminación				
Tipo de Unión Lateral		Traslape		Abertura
Código <input type="text" value="--"/>	Descripción <input type="text" value="SIN PEGAR"/>	Prolongación LP <input type="text" value="0"/> mm Ancho LP <input type="text" value="40"/> mm	<input type="text" value="0"/> mm	<input type="text" value="0"/> mm
Recubrimiento				
Código <input type="text" value="--"/>	Descripción <input type="text" value=""/>			

Características Despacho				
Paletizado	Paletizado Base	Paletizado		
Dim. Pallet <input type="text" value="1200X1000X170"/>	Cod: <input type="text" value="02DO"/>	Cj. x Pqte. <input type="text" value="50"/>	Zuncho Primario <input type="text" value="2"/>	
Dim. Bulto <input type="text" value="1030 x 721 x 1050"/>		Pqtes. Altura <input type="text" value="7"/>	Strech Film <input type="text" value="SI"/>	
PROTECCION DE BULTO INFERIOR Y SUPERIOR CON CARTÓN, ENVUELTO EN PERÍMETRO CON STRECH FILM		Pqtes. Base <input type="text" value="2"/>	Bolsa <input type="text" value="No"/>	
		Total Cj. Pallet <input type="text" value="700"/>	Zuncho Cruzado <input type="text" value="No"/>	
		Flejes x Pqte. <input type="text" value="NO"/>	Amarra. a palet <input type="text" value="SI"/>	

INFORMACIONES DE USO

Se recomienda almacenar en lugar fresco, seco, sin exposición a sol o agua y en condiciones de temperatura y humedad de 23°C +/- 2° y 50 %HR.

Siempre verifique que el producto a embalar no tenga exceso de agua para que no afecte el embalaje.

La caja siempre debe quedar dentro del pallet y apoyada sobre tablas en las 4 esquinas

La caja esta diseñada para resistir en forma columnar, SI TRABA puede llegar a perder 50% de la resistencia de la caja. Para mitigar esta pérdida, colocar la mitad de las cajas mas 1 apiladas en forma de columna y las ultimas filas trabe.

 C. GONZALEZ
Ingeniero Desarrollo de Productos

