

CÁLCULO SUPERFICIE
301 x 222 mm = 66.822
15% superficie total = 10.023,3
30% superficie total = 20.046,6
superficie 141,86 x 80,08 = 11.359,74

ADVERTENCIA LEGAL al 17%



Para envases > 1,5 lt
(marcado inkjet en línea productiva)



Medidas internas entre rayado 301 x 227 x 222 mm.
(largo x ancho x alto "entre rayado muestra física")
Medidas externas entre rayado 308 x 231 x 227 mm.
(largo x ancho x alto "entre rayado muestra física")
Medidas pliego extendido
(ancho x alto)

Colores
Pantone 2355 U
Pantone 206 U
Pantone Black U
Corrupac (VIOLETA 49) (ROJO 07) (NEGRO 90)
IP (PURPURA 49) (ROJO 7400) (NEGRO TRI)

Tipología Empaque Combibloc CF8 12x1000 – Combiswift 3x4
Material Cartón corrugado blanco 22LWH / B18 / dirección corrugado vertical
Peso caja vacía 249 gr.
Peso caja llena 12,7 kg.
Impresión Flexografía

DP-R-06

VIÑA SAN PEDRO TARAPACA
S.A.

PD: ---

Nº DPC: 4314

VERSIÓN: 03

PRODUCTO: CF8 1000X12 NAC



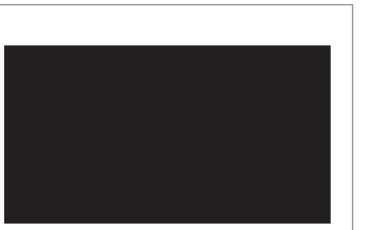
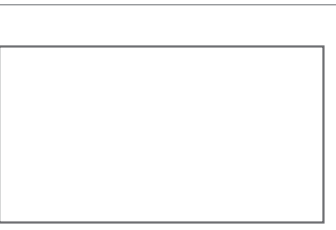
FECHA : 27-01-2025

MEDIDAS INT.301 x 227 x 222

MEDIDAS EXT.308 x 231 x 227

CARTÓN22LWH

PLANO/MATRIZMVN-01753

			
VIOLETA 49	ROJO 07	NEGRO 90	---

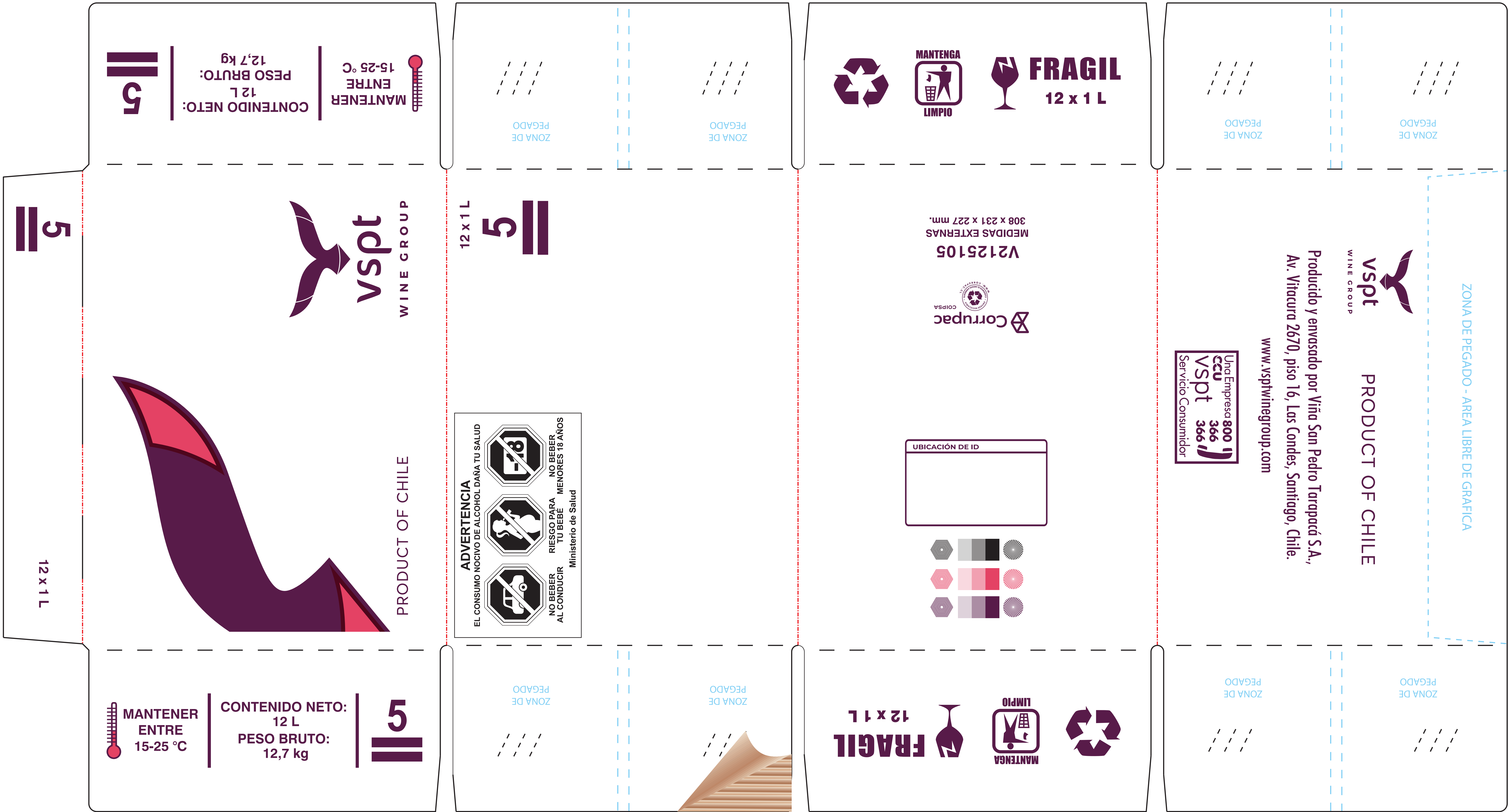
DEBIDO A LAS DIFERENCIAS INEVITABLES EN AJUSTES
DE PANTALLA LOS COLORES MOSTRADOS EN EL
BOCETO PUEDEN NO CORRESPONDER 100%

(SOLICITE ESTIRES DE COLORES PARA SU V°B°)

DISEÑADOR: Y. VERGARA

IDE: A. LOPEZ

VENDEDOR: C. FERNANDEZ



IMPORTANTE: CON SU VALIDEZ A ESTE BOCETO, USTED DA APROBACIÓN Y CONFORMIDAD A **1.-** DISEÑO Y DIMENSIONES **2.-** TEXTOS EN GENERAL **3.-** CÓDIGOS DE PRODUCTO Y DE BARRAS **4.-** COLORES: SE RECUERDA QUE LOS COLORES VISUALIZADOS EN ESTE ARTE CORRESPONDEN A UNA APROXIMACIÓN DE ESTOS, POR LO TANTO SI REQUIERE REVISAR EN ESPECÍFICO PUEDE EXIGIR ESTIRES DE COLOR. **5.-** LAS TRAMAS SON VISIBLES ALOJO HUMANO Y SE PRESENTARÁN EN LOS DISEÑOS POR IMPRESIÓN FLEXOGRÁFICA. **6.-** ESTA VISUALIZACIÓN ES DIGITAL POR LO TANTO DEBE CONSIDERAR QUE LA CAJA IMPRESA PUEDE PRESENTAR TRAPPING CUANDO DOS O MAS COLORES SE ENCUENTREN SUPERPUESTO EVITANDO EL FILO BLANCO.



DP-R-02 del 21-02-2012

APROBACIÓN HOJA 1/2

Página 1

Fecha de Emisión 27-01-2025

Fecha de Ingreso

FICHA TÉCNICA PRODUCTO

DPC N°: 4314

PADRON N°

CLIENTE VIÑA SAN PEDRO TARAPACA S.A.

RUT 91041000

DESC. PRODUCTO CF8 1000X12 NAC

OBSERVACIONES

Item N°	N° Piezas	Item x Set	DPC		Cod. Cliente		Estilo		Descripcion Estilo
1	1	1	4314		V2125105		410		WRAP AROUND
Largo Interior	Ancho interior	Alto Interior	Largo Exterior	Ancho Exterior	Alto Exterior	Tipo Cartón	Onda	Plano Original	
301	227	222	308	231	227	22LWH	B	MVN-01753	

Tolerancia dimensión interior (+/- 3 mm)

Tolerancia dimensión exterior (+/- 3 mm)

Datos Técnicos			
Edge Crush Test (ECT) Valor Std. 41.3 Lbs/in	Espesor Std Valor Std. 3.0 mm	Resistencia a compresión BCT Min 0 Kgf	
Peso Unitario Valor Std. 249 g Rango (+8%)	Gramaje Valor Std. 532 g/m² Rango (+8%)	Cobb Rango 25-45 g/m² g H ₂ O en 120 Seg	
Características Impresión			
Impresión SI NO X	Nro. Colores 3	Logo SI	Colores <div></div>
Características terminación			
Tipo de Unión Lateral		Traslape	Abertura
Código -- Descripción Sin pegar	Prolongación LP 0 mm Ancho LP 0 mm		
Recubrimiento			
Código --	Descripción		
Características Despacho			
Paletizado	Paletizado Base	Paletizado	
Dim. Pallet 1200X1000	Cod: 02DO	Cj. x Pqte. 50	Zuncho Primario 2
Dim. Bulto 1020 x 950 x 1050		Pqtes. Altura 7	Strech Film SI
PROTECCION DE BULTO INFERIOR Y SUPERIOR CON CARTÓN , ENVUELTO EN PERÍMETRO CON STRECH FILM		Pqtes. Base 2	Bolsa NO
		Total Cj. Pallet 700	Zuncho Cruzado 0
		Flejes x Pqte. NO	Amarr a Pallet SI

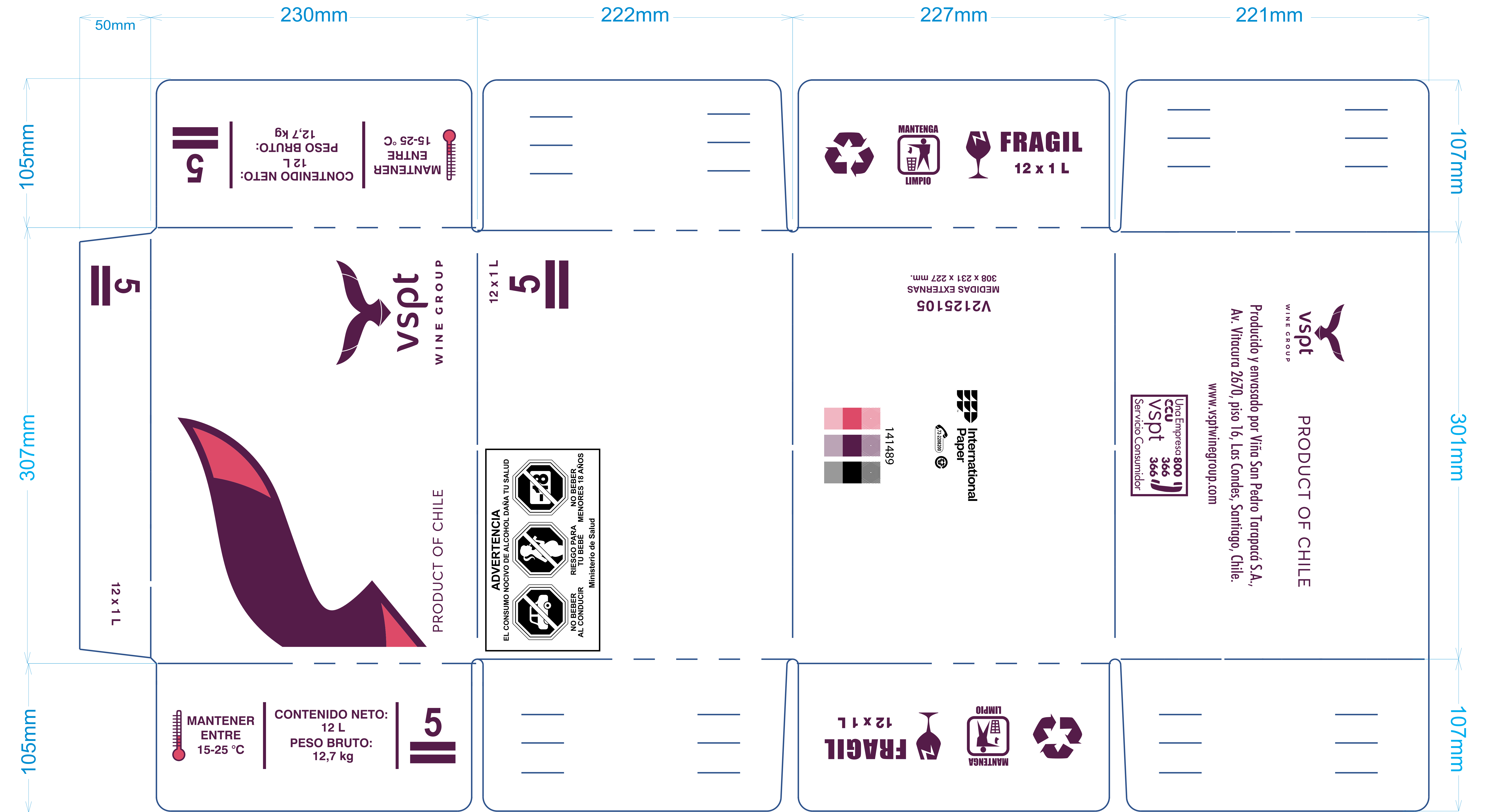
INFORMACIONES DE USO



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 esquina
La caja esta diseñada para resistir en forma columnar, SI TRABA puede llegar a perder 50% de la resistencia de la caja. Para mitigar

A. LOPEZ

INGENIERO DE DISEÑO ESTRUCTURAL SENIOR

CORRUPAC S.A. - La Oración 1285, Parque de Negocios Enea, Pudahuel, Santiago



CLIENTE VIÑA SAN PEDRO TARAPACA S.A.		PRODUCTO VSPT 12x1000 V2125105 WR CF8 GENERICA		N° DISEÑO 141489 <small>159943-00</small>		DIMEN. INTERIORES 301 x 227 x 222		SECUENCIA DE COLORES SUGERIDA <div><div>1 ROJO 7400</div><div>2 PURPURA 49</div><div>3 NEGRO TRI</div><div>4 Color 00</div></div>		ASISCOM J.C.		 													
OBSERVACIONES X		17/01/2025		CAD . MATRIZ 00000		CARTÓN B 18WTR0		DISEÑADOR N.C																	
CON SU APROBACIÓN UD. DA SU CONFORMIDAD A: DISEÑO, TEXTOS, COLORES, CÓDIGOS DE BARRAS, IMÁGENES,CARTÓN Y DIMENSIONES.										CODIGO DE BARRAS UTILIZADO <input type="radio"/> ITF 14 <input type="radio"/> EAN 13 <input type="radio"/> UPC(A) <input type="radio"/> CODE 128 <input type="radio"/> QR		<table><tr><td>IDENTIFICAR PELIGROS CUANDO:</td><td>SI</td><td>NO</td></tr><tr><td>Tintas, se incorpora nuevo aditivo?</td><td></td><td>X</td></tr><tr><td>¿Algún nuevo elemento como; Barníz, adhesivo, papel?</td><td></td><td>X</td></tr><tr><td>¿Incorporación de nueva actividad o proceso?</td><td></td><td>X</td></tr></table>		IDENTIFICAR PELIGROS CUANDO:	SI	NO	Tintas, se incorpora nuevo aditivo?		X	¿Algún nuevo elemento como; Barníz, adhesivo, papel?		X	¿Incorporación de nueva actividad o proceso?		X
IDENTIFICAR PELIGROS CUANDO:	SI	NO																							
Tintas, se incorpora nuevo aditivo?		X																							
¿Algún nuevo elemento como; Barníz, adhesivo, papel?		X																							
¿Incorporación de nueva actividad o proceso?		X																							

FORMATO DEL SIG + TITULO: PLANTILLA A ESCALA DEL DISEÑO + CODIGO DOCUMENTO: FO-DES-07
Fecha de Revisión: Noviembre 2016 + N° Revisión: 09 + N° Página: 1 de 1

Ficha Técnica de Producto

Preliminar*

Fecha de Emisión: 23/07/25

Código
Revisión
Fecha

BRC-Registro N°211-BOT
06
14/08/2023

Información del Desarrollo

Cliente: VIÑA SAN PEDRO TARAPACA S.A.....

OT: 24769 Descripción: V2125105 CJ WA VSPT GEN MN 12x1L

CAD: 356566 Armado: Maquina Estilo: 406

Propiedades del Envase

	Largo	Ancho	Alto	
Medidas Int.	295	x 223	x 218	[mm]
Medidas Ext.	309	x 232	x 224	

BCT (min): 0 [Lbf]

Norma Tappi N°804
(en seco)

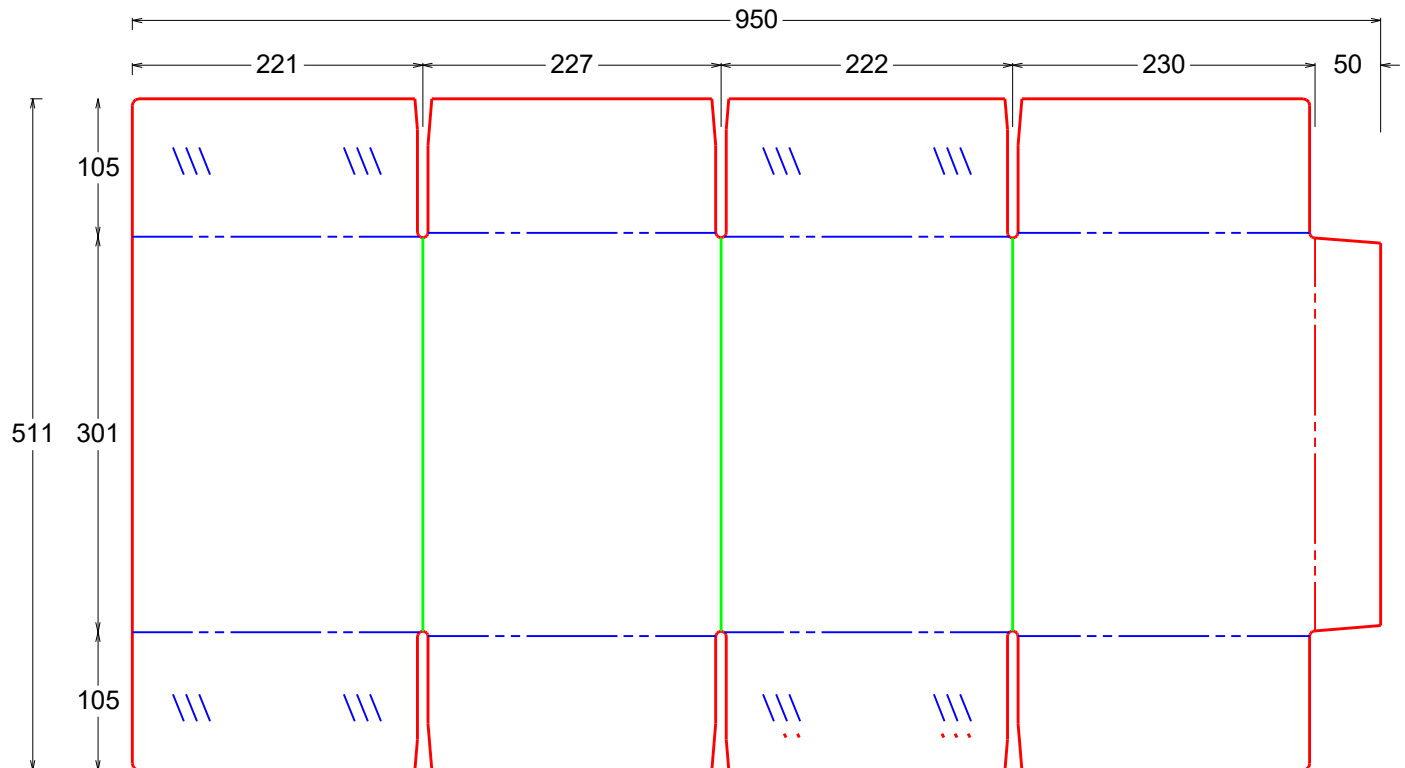
Propiedades del Cartón

ECT (min): 33 [Lbf/pulg] Onda: B Color: Blanco
(Liner exterior)

Norma Tappi N° 839
(medido sobre el cartón)

Observaciones: V2125105 CJ WA VSPT GEN MN 12x1L

Plano Técnico



* Válida hasta tres meses desde su emisión.

Emitida por: Machuca, Fernando

Plano Vista Interna

