

DP-R-06

VIÑA SAN PEDRO TARAPACA  
S.A.

PD: ---

N° DPC: 3081

VERSIÓN: 01

PRODUCTO: CJA\_WRAP\_AROUND CF8\_1000X12\_TR-VSP  
GENT\_IM3-BLANCA\_EXP-(C30)

FECHA : 22-07-2024

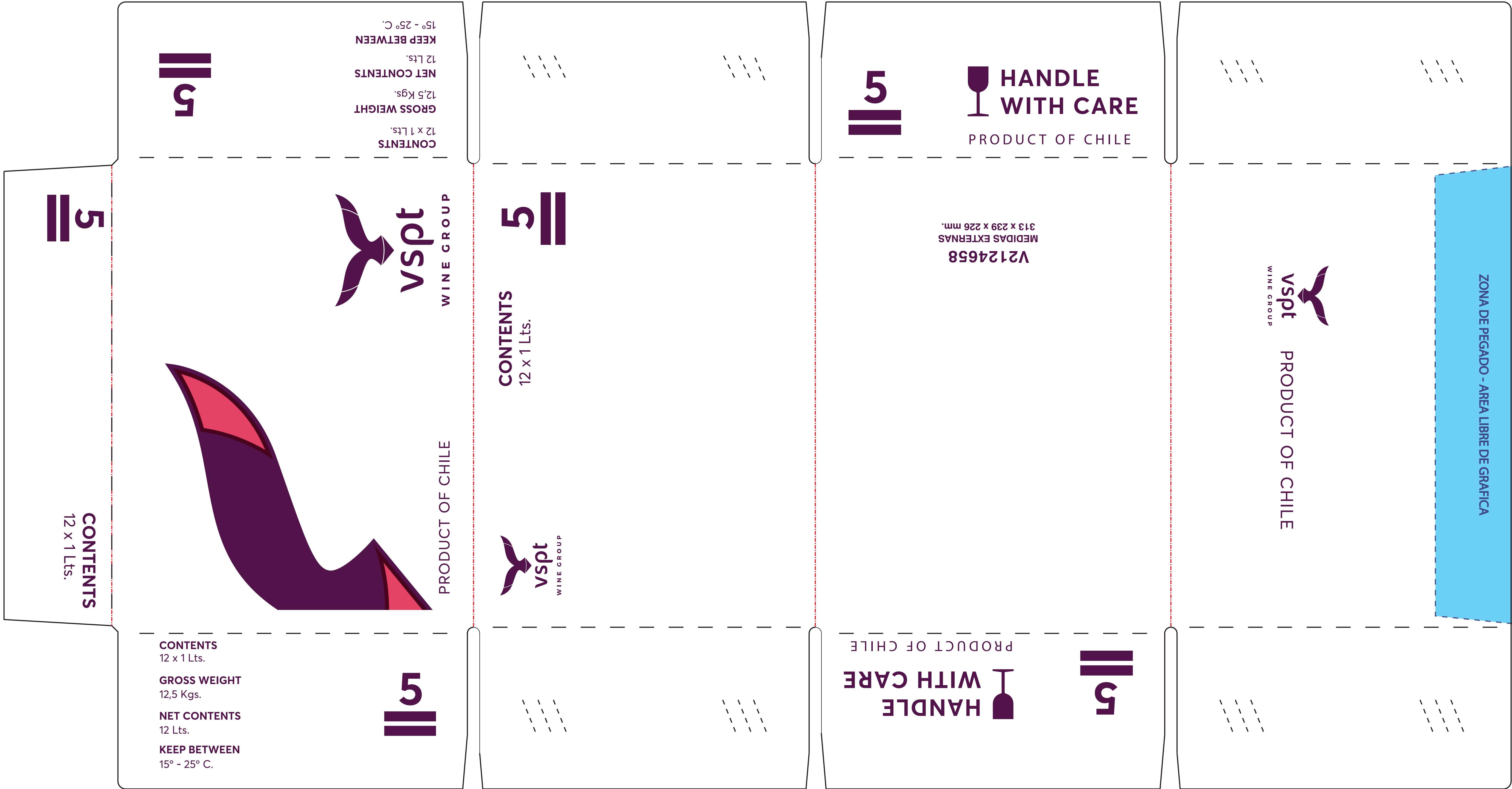
MEDIDAS INT. 297 x 227 x 218  
MEDIDAS EXT. 313 x 239 x 226  
CARTÓN 30MWH  
PLANO/MATRIZ MVN-01854

VIOLETA 49	ROJO 007	---	---

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: C. GONZALEZ  
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 AL OJO 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.



Página 1

Fecha de Emisión 19-07-2024

Fecha de Ingreso

## FICHA TÉCNICA PRODUCTO

DPC N°: 3081

PADRON N°

CLIENTE VIÑA SAN PEDRO TARAPACA S.A.

RUT 91041000

DESC. PRODUCTO CJA\_WRAP\_AROUND-CF8\_1000X12\_TR-VSPT\_GEN\_IM3-BLANCA\_EXP-(C30)

OBSERVACIONES

Item N°	N° Piezas	Item x Set	DPC		Cod. Cliente		Estilo	Descripción Estilo
1	1	1	3081		V2124658		410	WRAP AROUND
Largo Interior	Ancho interior	Alto Interior	Largo Exterior	Ancho Exterior	Alto Exterior	Tipo Cartón	Onda	Plano Original
297	227	218	313	239	226	30MWH	C	MVN-01854

Tolerancia dimensión interior (+/- 3 mm)

Tolerancia dimensión exterior (+/- 3 mm)

Datos Técnicos			
<b>Edge Crush Test (ECT)</b> Valor Std. 48.7 Lbs/in	<b>Espesor Std</b> Valor Std. 4.2 mm	<b>Resistencia a compresión</b> BCT Min 0 Kgf	
<b>Peso Unitario</b> Valor Std. 311 g Rango (+8%)	<b>Gramaje</b> Valor Std. 649 g/m² Rango (+8%)	<b>Cobb</b> Rango 25-45 g/m² g H <sub>2</sub> O en 120 Seg	
Características Impresión			
<b>Impresión</b> SI NO <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<b>Nro. Colores</b> 2	<b>Logo</b> SI	<b>Colores</b> <div></div>
Características terminación			
<b>Tipo de Unión Lateral</b> Código -- Descripción Sin pegar		<b>Prolongación LP</b> 0 mm <b>Ancho LP</b> 70 mm	<b>Traslape</b> <div></div> mm <b>Abertura</b> <div></div> mm
Recubrimiento			
<b>Código</b> --		<b>Descripción</b>	

Características Despacho			
<b>Paletizado</b> <b>Dim. Pallet</b> 1200X1000 <b>Dim. Bulto</b> 1022 x 979 x 1200 PROTECCION DE BULTO INFERIOR Y SUPERIOR CON CARTÓN, ENVUELTO EN PERÍMETRO CON STRECH FILM	<b>Paletizado Base</b> <b>Cod:</b> 02DO <div></div>	<b>Paletizado</b> Cj. x Pqte. 50 Pqtes. Altura 6 Pqtes. Base 2 Total Cj. Pallet 600 Flejes x Pqte. NO Zuncho Primario 2 Strech Film SI Bolsa NO Zuncho Cruzado 0 Amarr a Pallet SI	

### INFORMACIONES DE USO

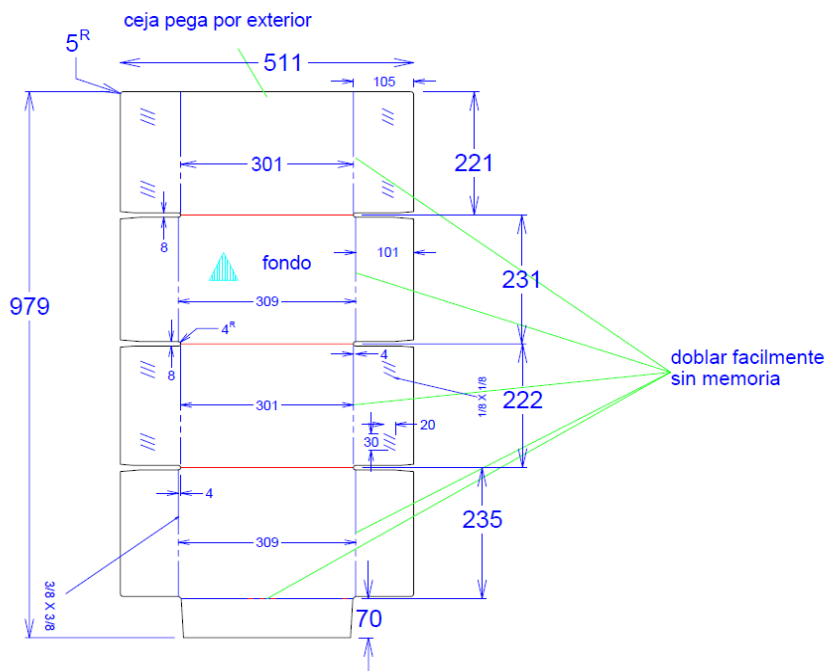
Se recomienda almacenar en lugar fresco, seco, sin exposición a sol o agua y en condiciones de temperatura y humedad de 23°C +/- 2° y 50 %HR. Siempre verifique que el producto a embalar no tenga exceso de agua para que no afecte el embalaje. La caja siempre debe quedar dentro del pallet y apoyada sobre tablas en las 4 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  
LIDER DE DESARROLLO

**PADRON N°**

DESC. PRODUCTO	CJA_WRAP_AROUND-CF8_1000X12_TR-VSPT_GEN_IM3-BLANCA_EXP-(C30)
----------------	--

MVN-01854  
VNBJ00078-01  
DPC 2260 CF8



Parcial 1      Parcial 2      Parcial 3

C. GONZALEZ  
LIDER DE DESARROLLO