








		FICHA TECNICA DE PRODUCTO TERMINADO			
IT-LAB-20 Versión 1	Emitió Leonardo Miranda	Revisó Ana Alves	Aprobó Pablo Aravena	Vigencia 08/06/2021	1/5

IDENTIFICACION	
CODIGO	NOMBRE
HLVI-00	MULTIUSO LIMPIAVIDRIOS EXCELL

ESPECIFICACIONES TECNICAS				
N°	PARAMETRO	UNIDAD	ESPECIFICACION	METODO
1	Inspección visual	Ninguna	Líquido Transparente Azul	ITLAB002
2	Aroma	Ninguna	Característico	ITLAB002
3	pH a 20°C	Ninguna	9,0 – 11,0	ITLAB003
4	Densidad a 20 °C	g/mL	0,97 – 1,0	ITLAB010

DESCRIPCION	FORMATO			
Foto				
Formato del Producto	Multuso Limpiavidrios Gatillo 12x500	Multuso Limpiavidrios Recarga 12x500	Multuso Limpiavidrios Doypack 12x500	Multuso Limpiavidrios Bidón 2 x 5 L
Código producto terminado	104101030606	104101031306		104102110001
N° Código de Barra, EAN13	7805020000916	7805020000909	7805020002491	7805020000503
Marca	Excell	Excell	Excell	Excell
Tiempo de vida útil	2 Años	2 Años	2 Años	2 Años

	FICHA TECNICA DE PRODUCTO TERMINADO				
IT-LAB-20 Versión 1	Emitió Leonardo Miranda	Revisó Ana Alves	Aprobó Pablo Aravena	Vigencia 08/06/2021	2/5

ETIQUETA	FORMATO			
Foto	 	 	 	
Material	Papel Esmaltado, semibrillante	Papel Esmaltado, semibrillante	PET - PEE	Papel Esmaltado, semibrillante
Tipo	Autoadhesiva, dos etiquetas	Autoadhesiva, dos etiquetas	Doypack	Autoadhesiva, una etiqueta
Largo (mm)	115 ± 2	115 ± 2	261	150 ± 2
Ancho (mm)	77 ± 1	77 ± 1	120	95 ± 1
Color	Blanca	Blanca	Blanca	Blanca
EAN	7805020000916	7805020000909	7805020002491	7805020000503

IT-LAB-20 Versión 1	Emitió Leonardo Miranda	Revisó Ana Alves	Aprobó Pablo Aravena	Vigencia 08/06/2021	3/5
------------------------	----------------------------	---------------------	-------------------------	------------------------	-----

ENVASE	FORMATO			
Foto				
Material	PEAD	PEAD	PET - PEE	PET
Gramaje (g)	38 ± 1	55 ± 1	N/A	136 ± 1
Tipo	Botella 500 cc	Jarra 900cc	Doypack	Bidón 5 L
Largo (mm)	-	273	120	195 ± 1
Ancho (mm)	109 ± 1	42	67	195 ± 1
Alto (mm)	227 ± 1	100	261	274 ± 1
Color	Blanco	Blanco	Fondo Blanco	Blanco

TAPA	FORMATO			
Foto			N/A	
Material	Polipropileno	Polipropileno	N/A	Polipropileno
Gramaje (g)	20 ± 1	2,4 ± 0,5	N/A	5 ± 0,5
Tipo	Gatillo	Tapa	N/A	Tapa
Largo (mm)	N/A	N/A	N/A	N/A
Ancho (mm)	30 ± 1	30 ± 1	N/A	40 ± 1
Alto (mm)	60 ± 1	18,9 ± 0,4	N/A	23 ± 1
Color	Semitransparente	Semitransparente	N/A	Rojo

		FICHA TECNICA DE PRODUCTO TERMINADO			
IT-LAB-20 Versión 1	Emitió Leonardo Miranda	Revisó Ana Alves	Aprobó Pablo Aravena	Vigencia 08/06/2021	4/5

	FORMATO			
INSTRUCCIONES	Etiqueta posterior	Etiqueta posterior	Impresión posterior	En etiqueta
Precauciones	Etiqueta posterior	Etiqueta posterior	Impresión posterior	En etiqueta
Composición	Agua desionizada, Alcohol Isopropilico, amoniaco, Tensoactivos aniónico y Color			

UNIDAD DE EMPAQUE	FORMATO			
Tipo	Caja	Caja	Caja	Caja
DUN	17805020000913	17805020000906	17805020002498	17805020000500
Material	Cartón corrugado	Cartón corrugado	Cartón corrugado	Cartón corrugado
Espesor (mm)	3	3	3	4
Largo (cm)	30	30	32,7	34
Ancho (cm)	21,5	21,5	18,3	18,5
Alto (cm)	28	28	27	30
Peso Neto (g)	8000 aprox.	8000 aprox.	6000 aprox.	10400 aprox.
Arte	Logo Excell	Logo Excell	Logo Excell	Logo Excell
Marcado	Logo, N # de código, descripción de artículos y cantidad de éstos.	Logo, N # de código, descripción de artículos y cantidad de éstos.	Logo, N # de código, descripción de artículos y cantidad de éstos.	Logo, N # de código, descripción de artículos y cantidad de éstos.
Método de Cierre	Cinta de embalaje	Cinta de embalaje	Cinta de embalaje	Cinta de embalaje
Unidades por Caja (un)	12	12	12	2
Pictograma	N/A	N/A	N/A	N/A

UNIDAD DE PALLET	IDENTIFICACION DEL PRODUCTO			
Tipo	Primera Selección	Primera Selección	Primera Selección	Primera Selección
Descripción	Pallet base perimetral, con taco cerrado	Pallet base perimetral, con taco cerrado	Pallet base perimetral, con taco cerrado	Pallet base perimetral, con taco cerrado
Material	Madera	Madera	Madera	Madera
Largo (cm)	120 ± 5	120 ± 5	120 ± 5	120 ± 5
Ancho (cm)	100 ± 4	100 ± 4	100 ± 4	100 ± 4
Alto (cm)	≤120 ± 5	≤120 ± 5	≤120 ± 5	≤120 ± 5
Peso Neto (Kg)	315 aprox.	315 aprox.	468 aprox.	468 aprox.
Pictograma	N/A	N/A	N/A	N/A
Marcado	N/A	N/A	N/A	N/A

		FICHA TECNICA DE PRODUCTO TERMINADO			
IT-LAB-20 Versión 1	Emitió Leonardo Miranda	Revisó Ana Alves	Aprobó Pablo Aravena	Vigencia 08/06/2021	5/5

Método de Cierre	Film stretch	Film stretch	Film stretch	Film stretch
Unidades por pallets (un)	45 cajas/540 unidades	45 cajas/540 unidades	45 cajas/540 unidades	45 cajas/ 90 unidades

	ALMACENAMIENTO
Temperatura de almacenamiento	10 - 30 °C
Condiciones de Almacenamiento	Almacenar en condiciones normales de temperatura y humedad, evitar la exposición al sol y al agua.
Estabilidad	2 años desde su elaboración

Referencias: No hay

## HOJA DE CONTROL DE CAMBIOS

CONTROL DE CAMBIOS			
Fecha	Ve6rsión	Párrafo	Modificación Realizada
03-09-2021	1	--	Origen del documento