

IT-LAB-20 Versión 1	Emitió Leonardo Miranda	Revisó Ana Alves	Aprobó Pablo Aravena	Vigencia 08/06/2021	1/4
------------------------	----------------------------	---------------------	-------------------------	------------------------	-----

IDENTIFICACION

CODIGO	NOMBRE
HLMU	Limpiador en Crema

ESPECIFICACIONES TECNICAS




N°	PARAMETRO	UNIDAD	ESPECIFICACION	METODO
1	Inspección visual	Ninguna	Crema Blanca, Homogénea	ITLAB002
2	Aroma	Ninguna	Limón	ITLAB002
3	pH	Ninguna	8,0- 11,0	ITLAB003
4	Viscosidad	cps	4500 – 8000 cP	ITLAB005
5	Densidad	g/ml	1,4 - 1,5	ITLAB010

DESCRIPCION



Foto			
Formato del Producto	LIMPIADOR CREMA 15 X 250 mL	LIMPIADOR CREMA 12 X 500 mL	LIMPIADOR CREMA 12 X 450mL
Código producto terminado	102301160408	102301040406	10230322040601
N° Código de Barra, EAN13	7805020000787	7805020000794	7805020002897
Marca	Excell	Excell	Excell
Tiempo de vida útil	2 Años	2 Años	2 Años

IT-LAB-20 Versión 1	Emitió Leonardo Miranda	Revisó Ana Alves	Aprobó Pablo Aravena	Vigencia 08/06/2021	2/4
------------------------	----------------------------	---------------------	-------------------------	------------------------	-----

ETIQUETA					
Foto					
Material	Papel Esmaltado, semibrillante	Papel Esmaltado, semibrillante	Papel Esmaltado, semibrillante	PET - PEE	
Tipo	Autoadhesiva, dos etiquetas	Autoadhesiva, dos etiquetas	Autoadhesiva, dos etiquetas	Doypack	
Largo (mm)	140	180	180	261	
Ancho (mm)	46	52	52	120	
Color	Blanca	Blanca	Blanca	Blanca	
EAN	7805020000787	7805020000794	7805020000794	7805020002897	

ENVASE					
Foto					
Material	PEAD	PEAD	PEAD	PET - PEE	
Gramaje (g)	38 ± 1	38 ± 1	38 ± 1	Doypack	
Tipo	Botella	Botella	Botella	261± 2	
Ancho (mm)	33	44	44	120± 2	
Alto (mm)	201	277	277	261± 2	
Color	Blanco	Blanco	Blanco	Fondo Blanco	

IT-LAB-20 Versión 1	Emitió Leonardo Miranda	Revisó Ana Alves	Aprobó Pablo Aravena	Vigencia 08/06/2021	3/4
------------------------	----------------------------	---------------------	-------------------------	------------------------	-----

TAPA			
Foto			N/A
Material	PP (polipropileno)	PP (polipropileno)	N/A
Gramaje (g)	5,6	5,6	N/A
Tipo	Tapa bisagra	Tapa bisagra	N/A
Largo (mm)	N/A	N/A	N/A
Ancho (mm)	30,0 ± 1	30,0 ± 1	N/A
Alto (mm)	5,0 ± 0,2	5,0 ± 0,2	N/A
Color	Transparente	Transparente	N/A

FORMATO	
INSTRUCCIONES	Etiqueta posterior
Precauciones	Etiqueta posterior
Composición	Principio Activo: Agua desionizada, Tensoactivos aniónicos, Tensoactivos no iónicos, preservante, aroma

UNIDAD DE EMPAQUE			
Tipo	Caja de cartón corrugado	Caja de cartón corrugado	Caja de cartón corrugado
DUN	17805020000784	17805020000791	17805020002894
Espesor (mm)	3	3	4
Largo (cm)	19,8 ± 1	22,0 ± 1	32,7
Ancho (cm)	17,3 ± 1	18,3 ± 1	18,3
Alto (cm)	21,3 ± 1	27,0 ± 1	27
Arte	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 y film stretch	Cinta de embalaje y film stretch	Cinta de embalaje y film stretch
Unidades por Caja	15	12	12
Pictograma	N/A	N/A	N/A Corrosivo



FICHA TECNICA DE PRODUCTO TERMINADO

IT-LAB-20 Versión 1	Emitió Leonardo Miranda	Revisó Ana Alves	Aprobó Pablo Aravena	Vigencia 08/06/2021	4/4
------------------------	----------------------------	---------------------	-------------------------	------------------------	-----

UNIDAD DE PALLET			
Tipo	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
Material	Madera	Madera	Madera
Largo (cm)	120 ± 5	120 ± 5	120 ± 5
Ancho (cm)	100 ± 4	100 ± 4	100 ± 4
Alto (cm)	≤120 ± 5	≤120 ± 5	≤120 ± 5
Peso Neto (Kg)	315 aprox.	468 aprox.	468 aprox.
Pictograma	N/A	N/A	N/A
Marcado	N/A	N/A	N/A
Método de Cierre	Film stretch	Film stretch	Film stretch
Unidades por pallets (un)	100 Cajas por pallet / 2500 Unidades	75 Cajas /900 Unidades	45 cajas/540 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

CONTROL DE CAMBIOS			
Fecha	Ve6rsión	Párrafo	Modificación Realizada
08/06/21	1	--	Origen del documento