

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




IDENTIFICACION

CODIGO	NOMBRE
102122110001	QUITAGRASAS PRO

ESPECIFICACIONES TECNICAS

N°	PARAMETRO	UNIDAD	ESPECIFICACION	METODO
1	Inspección visual	Ninguna	Líquido transparente Incoloro	ITLAB002
2	Aroma	Ninguna	Cítrico	ITLAB002
3	pH	Ninguna	12 - 14	ITLAB003
4	Índice de Refracción	°Brix	3,5 – 5,5	ITLAB007
5	Densidad a 20 °C	g/mL	1,00 – 1,04	ITLAB010




DESCRIPCION

Foto			
Formato del Producto	GATILLO 12 X 500 CC	ANTIGRASA DOYPACK 500 CC	BIDON 2 X 5L
Código producto terminado	102121030606		102122110001
N° Código de Barra, EAN13	7805020001968	7805020002484	7805020001067
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	2/5
------------------------	----------------------------	---------------------	-------------------------	------------------------	-----

ETIQUETA			
Foto			
Material	Papel Esmaltado, semibrillante	PET - PEE	Papel Esmaltado, semibrillante
Tipo	Autoadhesiva, dos etiquetas	Doypack	Autoadhesiva, una etiqueta
Largo (mm)	115 ± 2	261	150 ± 2
Ancho (mm)	77 ± 1	120	95 ± 1
Color	Blanca	Blanca	Blanca
EAN	7805020001968	7805020002484	7805020001067

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

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

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



## 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, Tensoactivos, 2- Butoxietanol, Alcalinizantes, Aroma.			

UNIDAD DE EMPAQUE			
Tipo	Caja	Caja	Caja
DUN	17805020001965	17805020002481	17805020001064
Material	Cartón corrugado	Cartón corrugado	Cartón corrugado
Espesor (mm)	3	3	4
Largo (cm)	30	32,7	34
Ancho (cm)	21,5	18,3	18,5
Alto (cm)	28	27	30
Peso Neto (g)	8000 aprox.	6000 aprox.	10400 aprox.
Arte	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.
Método de Cierre	Cinta de embalaje	Cinta de embalaje	Cinta de embalaje
Unidades por Caja (un)	12	12	2
Pictograma	N/A	N/A	N/A

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

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
Unidades por pallets (un)	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
08/06/21	1	--	Origen del documento