

: =7 < 5 'Hv 7B =75 'DF C 8I 7HC G NON FOOD (Otros)



Producto	Papel higienico 2 capas pack-24 160 servicios	9XJWCB	G4FT012478/1
	VIVOCHEF	Fecha	18/08/2020
	8480024356444	Aprobada	09/09/2020

ETIQUETADO DE LA UNIDAD DE VENTA

8Ybca JbUWCB 'XY' dfcXi Vhc

8Ybca JbUWCB 'Vc'a YfWU' DdY'<[]Jb]W'DUW!&'9I hUg UY

Componentes

=bZcfa UWCB 'UXJWcbU' 160 servicios

Peso y contenido

Peso/contenido neto 1589 g

Marcado "e" No

=bZcfa UWCB 'UbU' h]WU 'XY' dfcXi Vhc 'Z]bU'

	7UfUWHYf gh]WUg 'C f[Ub c' f dh]WUg			
	8YgWf]dWCB	A fhcXc	Frecuencia	Laboratorio
Aspecto	Papel	Visual	%dcf dfcXi WYB	Interno
Color	Blanco	Visual	%dcf dfcXi WYB	Interno
Olor	Ausencia	Metodo Interno	%dcf dfcXi WYB	Interno

	7UfUWHYf gh]WUg : tg]Vc!E i ta]WUg			
	Tolerancia	A fhcXc	Frec. Control	Laboratorio
Numero de rollos por UVC	24 (0%)	Visual	%dcf dfcXi WYB	Interno
Bi a Yfc XY'gYf]Mgfb,fc'cl	160 und (+/-5%)	Manual	%dcf dfcXi WYB	Interno
Bi a Yfc XY'WdUgfb,cl	2 (0%)	Visual	%dcf dfcXi WYB	Interno
Gramaje del papel (gr/m2) 2 capas	36 gr/m2 (+/-5%)	UNE-EN ISO 536	%dcf dfcXi WYB	Interno
Largo del servicio (mm)	125 mm (+/-5%)	Metro	%dcf dfcXi WYB	Interno
Metraje del rollo (m)	20 m (+/-5%)	Calculo	%dcf dfcXi WYB	Interno
Ancho del servicio (mm)	92 mm (+/-5%)	Metro	%dcf dfcXi WYB	Interno
8]za Yfc XY'fc'c fa a L	100 mm (+/-5%)	Metro para medir diametros	%dcf dfcXi WYB	Interno
8]za Yfc '9I hXY'a UbXf] fa a L	46 mm (+/-5%)	Metro para medir diametros	%dcf dfcXi WYB	Interno
Peso Neto Rollo (g)	66,24 g (+/-5%)	Balanza calibrada	%dcf dfcXi WYB	Interno
Peso neto del mandril (g)	5,2 g (Indicativo)	Balanza calibrada	%dcf dfcXi WYB	Interno
Peso Bruto Rollo (g)	71,44 g (+/-5%)	Balanza calibrada	%dcf dfcXi WYB	Interno
6UbWfUdchj c'h; 9.	85 (+/-5%)	Photovolt	1 cada 4 bobinas	Externo

: =7 < 5 'Hv 7B =75 'DF C 8I 7HC G NON FOOD (Otros)



Producto	Papel higienico 2 capas pack-24 160 servicios	9XJWjCb	G4FT012478/1
	VIVOCHEF	Fecha	18/08/2020
	8480024356444	Aprobada	09/09/2020

	7UfUWHYf tghjWUg A JWfcV]c`Cf JWUg			
	Tolerancia	Lim. Legislado	A fhcXc	Frec. Control
A YgJcgHhUyg	< 1000 u.f.g		PN-001	%dfcXi WjCb1 "jYUmUk c
Levaduras	< 1000 u.f.g		PN-014	%dfcXi WjCb1 "jYUmUk c
Mohos	< 1000 u.f.g		PN-014	%dfcXi WjCb1 "jYUmUk c
E. Coli	Ausencia		PN-008 / PNM-134	%dfcXi WjCb1 "jYUmUk c
Pseudomonas Aeruginosa	Ausencia		PN-008 / PNM-134	%dfcXi WjCb1 "jYUmUk c
Staphylococcus Aureus	Ausencia		PN-008 / PNM-134	%dfcXi WjCb1 "jYUmUk c
Candida Albicans	Ausencia		PN-008 / PNM-134	%dfcXi WjCb1 "jYUmUk c
Aspergillus Niger	Ausencia		PN-008 / PNM-134	%dfcXi WjCb1 "jYUmUk c

7cbXJWjCbYg`c`WUfUWHYf tghjWUg XY`b`a Yfc`XY`chY

7cXJZJWUjCb	GC L2 11920 09:29
8YgWjdWjCb	; 7'1; ca z!7Ua dgzG"5" "/@1@bYU/%%18U>i Juc&\$15:c&\$&\$/\$.&-1<cfUZA]bi h

Modo de empleo

7cbXJWjCbYg`XY`WcbgYfj UWjCb

Guardar en sitio seco.

DY`][fc#UhYbWjCb

7UfUWHYf tghjWUg XY`Ybj UgY`mYh]ei YhUXc

Componentes del envase y etiquetado	Tipo material	Dimensiones (alto)	Dimensiones (ancho)	Dimensiones (Largo)	Unidades	Gramaje (g/m2)
Componente envase	Polietileno de baja densidad					
Tipo de envase	Lamina impresa					
H]dc`XY`ja dfYg]Cb	: Yl c[LUU					
B`a Yfc`XY`h]bhUg						

: =7 < 5 'Hv 7B =75 'DF C 8I 7HC G
NON FOOD (Otros)



Producto	Papel higienico 2 capas pack-24 160 servicios	9XJWCB	G4FT012478/1
	VIVOCHEF	Fecha	18/08/2020
	8480024356444	Aprobada	09/09/2020

Ô[],Á|Á|!^•^} ¢Á[&{ ^} ¢Á|Á|! ¢^â[!Á^Á^•][] •æãã æÁ Á ææ ¢æ æ^ ÁæÁ ¢æææÁ^ ÁæÁ ¢!{ ææ) Á[] ¢) ææ) Á[•Á|! á~ & ¢ Á^ Á} ¢æ æ) ææ
ÔWÜUT ÔÖQYÁWUÁÖUÜÖÖUUA&{]| ^Á[] Á ææ Áæ Á[!{ æææ Á^ Á^ Á[] Á^ Á[æææ) Á} Á[á[•Á| •Á{ àá[•Á^æ Á} á^ Á^ Áæææ Á ¢^ Áæ[Á
[Áæ^fi[ÊÖÁ|! ¢^â[!Á|!^• æææ[!Á^ ÁWÜUT ÔÖQYÁWUÁÖUÜÖÖUUA ææ ¢æ Á[¢æ á^ } ææ Á^ ¢Áæ æ~ á! Á^ & ææ) Áæ! &^| Á
á^! æææ Áæ ¢!{ ææ) Á[] ¢) ææ) Á| Áæ^fi[Ê