

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



Producto	Bobina secamanos 2 capas 150m 2U	9X]WjCb	G4FT010037/1
	VIVOCHEF	Fecha	21/05/2015
	8480024356284	Aprobada	16/04/2021

ETIQUETADO DE LA UNIDAD DE VENTA

8Ybca]bUWjCb 'XY'`dfcXi Vhc

8Ybca]bUWjCb 'Vc'a YfWjU'

Bobina Secamnos industrial celulosa 100% 2CAPAS LISAS 150m

Componentes

celulosa virgen 100%

=bZcfa UWjCb 'UX]WjcbU'

Peso y contenido

Peso/contenido neto 2340 g

Marcado "e" No

=bZcfa UWjCb 'UbU'`h]Wj'XY'`dfcXi Vhc 'Z]bU'

7UfUWjYf`gh]Wjg`Cf[Ub c`f dh]Wjg				
.	8YgWf`d WjCb	A fhcXc	Frecuencia	Laboratorio
Aspecto				
Color	Blancura >=80 %	UNE- EN ISO 12625/7	1 muestra /partida	Externo

7UfUWjYf`gh]Wjg` :`g]Wc!E i`a]Wjg				
.	Tolerancia	A fhcXc	Frec. Control	Laboratorio
Resistencia longitudinal en seco 1 capa	180 N/m (Objetivo 200 N/m)	EN-ISO 12625/4	1 muestra /partida	Externo
Resistencia transversal en seco 1 capa	110 N/m (Objetivo 125 N/m)	EN- ISO 12625/4	1 muestra /partida	Externo
5VgcfWjCb	4 g/g (Objetivo 5 g/g)	EN ISO 12625/ 8	1 muestra /partida	Interno
Gramaje	+ - 5% (Objetivo 1 CAPA 19.5g/m2)	EN ISO 12625 / 6	1 muestra /partida	Interno
FYg]WjU'cb[`h]X]bU'Yb`a YXc`% CAPA	65 N/m (Objetivo 80N/m)	EN ISO 12625 /5	1 muestra /partida	Externo

7UfUWjYf`gh]Wjg`A]Wc`V]c`E]Wjg			
.	Tolerancia	Lim. Legislado	A fhcXc
			Frec. Control

7cbX]WjcbYg`c`WjUfUWjYf`gh]Wjg`XY'`b`a Yfc`XY'`chY

7cX]Z]WjWjCb

DDD/AA HH:MM IN 1

8YgWf`d WjCb

8881 X]U'`Ub c`#551`'h]a UgXcgV]Wjg`XY'`U c`#<<1`cfU#AA 1'a]bi hcg#B`g`
XYbca]bUWjCb XY'`U`bYU`X]bU'Yb`a YXc`% CAPA



Producto	Bobina secamanos 2 capas 150m 2U	9XJWCE	G4FT010037/1
	VIVOCHEF	Fecha	21/05/2015
	8480024356284	Aprobada	16/04/2021

[illegible]