

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



Producto	DubY^[]jfbjM'&WdUg*I % \$a	9XjWjCb	G4FT010042/1
	VIVOCHEF	Fecha	13/01/2015
	8480024356383	Aprobada	16/04/2021

ETIQUETADO DE LA UNIDAD DE VENTA

8Ybca j]bUWjCb 'XY`dfcXi Vhc

8Ybca j]bUWjCb 'Vt:a YfWjU`

Fc`c^[]jfbjM'Xi gfiU`Wi`cgU%\$\$i`87 % \$a`La j]bXc

Componentes

celulosa virgen 100%

=bZcfa UWjCb 'UXjWjcbU`

Peso y contenido

Peso/contenido neto 2382 g

Marcado "e" No

=bZcfa UWjCb 'UbU`#hjWU`XY`dfcXi Vhc`ZjbU`

7UfUWHYf#g]WUg`C f[Ub c`f d h]WUg

.	8YgWf]dWjCb	A fhcXc	Frecuencia	Laboratorio
Aspecto				
Color	Blancura >=80 %	Photovol s/norma UNE- EN ISO 12625/7	1 muestra /partida	Externo

7UfUWHYf#g]WUg` : tg]Vt: !E i`ta j]WUg

.	Tolerancia	A fhcXc	Frec. Control	Laboratorio
Resistencia longitudinal en seco 1 capa	105 N/m (Objetivo 115 N/m)	EN-ISO 12625/4	1 muestra /partida	Externo
Resistencia transversal en seco 1 capa	40 N/m (Objetivo 50 N/m)	EN- ISO 12625/4	1 muestra /partida	Externo
5VgcfWjCb	5 g/g (Objetivo 6 g/g)	EN ISO 12625/ 8	1 muestra /partida	Interno
Gramaje	+ - 5% (Objetivo 1 caPa 17 g/m2)	EN ISO 12625 / 6	1 muestra /partida	Interno

7UfUWHYf#g]WUg`A j]Wf`cV]c`CE j]WUg

.	Tolerancia	Lim. Legislado	A fhcXc	Frec. Control
---	------------	----------------	---------	---------------

7cbXj]WjcbYg`c`WUfUWHYf#g]WUg`XY`b`a Yfc`XY`chY

7cXj]WUWjCb

DDD/AA HH:MM IN 1

8YgWf]dWjCb

8881XU^`j]Ubc#551`*`ja UgXcgVj]UgXY`Uk c#<<1`cfU#AA 1`a j]bi hcg#B`%d`
XYbca j]bUWjCb XY`U`bYU`Xc`XY`gy`ZUfjWY`dfcXi Vt:

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



Producto	DudY`^[[j]b]M' & WduG*I % \$a	9X]WjCb	G4FT010042/1
	VIVOCHEF	Fecha	13/01/2015
	8480024356383	Aprobada	16/04/2021

Modo de empleo

7cbX]WjcbYg`XY`Wc`bgYfj UWjCb

DY`^[[fc#UhybWjCb

7UfUWHyf`gh]WjG`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					39
Componente etiqueta	DudY`7ci WjF					154
Tipo de envase	Saco					
H]dc`XY`ja dfYg]Cb	: Ylc[fluU					
B • a Yfc`XY`h]bhUg	5					

Ô[] Á|Á| ^•^) c'Á[& { ^) d Á|Á| : c^â[: Á^Á^•] [] • aâââ aÁ Á aââ cã aÁ ^ Á aÁ cã aÁ aÁ Á aÁ t : { aââ } Á[] c' aââ } Á[• Á| : a~ & q • Á ^ Á } c a aâ aââ
 ÔWUUT CËCÁUWUACUÜÖCËUUA& {] ^ Á[] Á| aâ Á a Á : { aâ a Á ^ Á Á[] Á^ Á| aââ } Á) Á| á| • Á { aâ } • Á^ aâ Á a Á^ Á aâ aâ Á cã ^ cã Á
 [Á a ^ fi[EÖ] Á : [c^â[: Á| ^• cã Á a[: Á^ Á WUUT CËCÁUWUACUÜÖCËUUA aââ cã Á Á cã Á a^ { } aââ Á^) c' Á aâ aâ ^ Á Á^ Á aâ aâ Á aâ aâ Á
 á^ : aâ aâ Á aâ t : { aââ } Á[] c' aââ } Á| Á a ^ fi[E