
	<b>GESTION OPERATIVA</b>	<b>Código</b> <b>FTE-GOP-001</b>
	<b>FICHA TECNICA</b> Dispenser Eco	<b>Versión 02</b> <b>Fecha. 25/09/17</b>
		Pág. 1 de 5


## Historial de Versiones

Fecha	Versión	Descripción	Autor	Revisión		Aprobación	
				Fecha	Revisó	Fecha	Aprobó
12/05/2012	00	Versión inicial	EI	14/05/2012	FP	14/05/2012	FS
14/06/2012	01	Se agregó peso	EI	14/06/2012	FP	14/06/2012	FS
04/09/17	02	Se modificó el ítem 4, 9 y 10. Se agregaron los puntos 11 (Información ambiental) y 12 (Recomendaciones de uso).	CA	22/09/2017	EI	25/09/2017	FS

	<b>GESTION OPERATIVA</b>	<b>Código</b> <b>FTE-GOP-001</b>
	<b>FICHA TECNICA</b> Dispenser Eco	<b>Versión 02</b> <b>Fecha. 25/09/17</b>
		Pág. 2 de 5

## Tabla de Contenido

1.	DESCRIPCIÓN GENERAL .....	3
2.	DIMENSIONES GENERALES .....	3
3.	DESTINO DEL INSUMO .....	3
4.	DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL .....	3
5.	APTITUD PARA PRODUCTO ALIMENTICIO .....	3
6.	CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS.....	4
7.	APARIENCIA .....	4
8.	EMBALAJE .....	4
9.	IDENTIFICACIÓN Y TRAZABILIDAD .....	5
10.	ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN.....	5
11.	INFORMACIÓN AMBIENTAL .....	5
12.	RECOMENDACIONES DE USO.....	5

	<b>GESTION OPERATIVA</b>	<b>Código</b> <b>FTE-GOP-001</b>
	<b>FICHA TECNICA</b> Dispenser Eco	<b>Versión 02</b>
		<b>Fecha. 25/09/17</b>
		Pág. 3 de 5

## 1. DESCRIPCIÓN GENERAL

Es un producto compuesto por tres elementos (Cuerpo principal, Canilla y Espada o Adaptador) que puede utilizarse con bidones de agua envasada de 10, 12 y 20 litros.

## 2. DIMENSIONES GENERALES



Alto: 290 mm x Ancho: 270 mm. Peso: 540 gr

## 3. DESTINO DEL INSUMO

Dispenser para envase de agua potable.


## 4. DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL

Fabricados con Polipropileno y colorantes según corresponda, de acuerdo a los requerimientos del cliente.

## 5. APTITUD PARA PRODUCTO ALIMENTICIO

Todas las materias primas utilizadas están reglamentadas en el Código Alimentario Argentino para materiales plásticos.

Template: TP_TemplateGeneral.dot	Versión: 1.0	Fecha: 07/04/2011
----------------------------------	--------------	-------------------

	<b>GESTION OPERATIVA</b>	<b>Código</b> <b>FTE-GOP-001</b>
	<b>FICHA TECNICA</b> Dispenser Eco	<b>Versión 02</b>
		<b>Fecha. 25/09/17</b>
		Pág. 4 de 5

## 6. CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS

El material no debe transmitir olores, ni sabores extraños al producto, de acuerdo a lo reglamentado sobre Cesión de Código Alimentario Argentino.

## 7. APARIENCIA

El material debe producirse de acuerdo a los originales y patrones de colores aprobados.

Para todo cambio que afecte apariencia, colores o fuente proveedora de tintas, el proveedor debe presentar nuevos patrones para su aprobación, previo a la entrada en producción.

Los Dispenser deben estar libres de rebaba en sus bordes así como también roturas, deformaciones y cambios de color.

Hay diferentes tipos de Dispenser Eco:

1. Dispenser Eco blanco con espada blanca y canilla blanca con tecla azul.
2. Dispenser Eco blanco con adaptador azul y canilla blanca con tecla azul.
3. Dispenser Eco transparente con espada blanca y canilla blanca con tecla azul.
4. Dispenser Eco transparente con espada blanca y canilla blanca con tecla verde.
5. Dispenser Eco transparente con adaptador azul y canilla blanca con tecla azul.
6. Dispenser Eco transparente con adaptador y canilla turquesa.


## 8. EMBALAJE

Los Dispensers se embalan de diferente manera, dependiendo del tipo de Dispenser y de las demandas del cliente. Las distintas maneras de embalajes son las siguientes:

1. Dispenser Eco con Espada:
  - En bolsa individual con etiqueta con número de partida y control de calidad
  - En caja por 15 unidades
  - En pallets por 16 cajas identificados con numero de partida
  - Opcional: En bolsón de 10 unidades cada uno
2. Dispenser Eco con Adaptador:
  - En bolsa individual con etiqueta con número de partida y control de calidad
  - En caja por 12 unidades
  - En pallets por 16 cajas identificados con numero de partida
  - Opcional: En bolsón de 10 unidades cada uno

Los Dispensers deben ser entregados en cajas de cartón o bolsones cerrados perfectamente. En su interior, cada dispenser debe estar en una bolsa de polietileno. Dichas cajas pueden ser estibadas en un pallet siempre y cuando no superen las 4 cajas de altura. Para el caso de los bolsones, se podrán estibar en pallets, siempre y cuando no superen los 8 bolsones de altura.

Template: TP_TemplateGeneral.dot	Versión: 1.0	Fecha: 07/04/2011
----------------------------------	--------------	-------------------

	<b>GESTION OPERATIVA</b>	<b>Código</b> <b>FTE-GOP-001</b>
	<b>FICHA TECNICA</b> Dispenser Eco	<b>Versión 02</b>
		<b>Fecha. 25/09/17</b>
		Pág. 5 de 5

## 9. IDENTIFICACIÓN Y TRAZABILIDAD

- Cada embalaje esta rotulado con fecha y hora de elaboración. Si se requiere se puede entregar protocolo con la materia prima e insumos con que fueron realizados los dispensers, así como también la ficha de calidad de la producción realizada.
- Cada caja y/o bolsón está identificado con los siguientes datos: Nombre del producto; Cantidad de producto; Fecha y Hora de elaboración.
- Cada Dispenser está identificado por medio de una etiqueta con los siguientes datos: nombre de producto, fecha y hora de elaboración.

## 10. ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN

Los Dispensers se almacenan en locales limpios, secos, resguardados del sol y a temperaturas no superiores a 50°C.

## 11. INFORMACIÓN AMBIENTAL

Los Dispensers son producidos con materias primas que pueden ser recicladas.

## 12. RECOMENDACIONES DE USO

Para asegurar la inocuidad del producto se recomienda realizar un lavado previo a su primer uso y luego periódicamente con cada cambio del botellón de agua.

A continuación, se detalla instructivo de la limpieza del producto:

1. Con una esponja limpia, una gota de detergente y agua caliente limpie el dispenser.
2. Deje la canilla del dispenser abierta y enjuague con abundante agua hasta asegurar la remoción total del detergente.
3. Seque el dispenser con papel tissue

Para un instructivo más detallado, acudir al documento **INS-GOP-067 LimpiezaDeDispenserEcoPremiato**

La vida útil del producto es de 12 meses y posee una garantía de 6 meses a partir de su fecha de venta.

Template: TP_TemplateGeneral.dot	Versión: 1.0	Fecha: 07/04/2011
----------------------------------	--------------	-------------------