

INDUSTRIAL DESIGN REGISTRATION IN MEXICO

REGISTRATION NUMBER:	51499
TITLE:	INDUSTRIAL DESIGN OF PLASTIC SPHEROID BOTTLE WITH HEMISPHERICAL SHOULDER AND BASE
OWNER:	NIAGARA BOTTLING, LLC
INVENTORS:	JAY CLARKE HANAN; ZACHARY CURHAN; STEPHANIE PIETRASCH; CHASE PARDA; JOSHUA DUMS
APPLICATION NUMBER:	MX/f/2016/000934
FILING DATE:	MARCH 18, 2016
PRIORITY NUMBER:	US 29/539,971
PRIORITY DATE:	SEPTEMBER 18, 2015
GRANTING DATE:	DECEMBER 5, 2017
ANNUITIES PAID:	From 2 nd to 6 th
NEXT ANNUITIES PAYMENT:	MARCH, 2022
EXPIRY DATE:	MARCH 18, 2031
YOUR REFERENCE:	101832.0116DMX
ADA REFERENCE:	MX2016 M1020

TÍTULO DE REGISTRO DE DISEÑO INDUSTRIAL No. 51499

Titular(es): NIAGARA BOTTLING, LLC
Domicilio: 2560 E. Philadelphia Street, Ontario, California, 91761, E.U.A.
Denominación: MODELO INDUSTRIAL DE BOTELLA ESFEROIDE DE PLÁSTICO CON HOMBRO Y BASE HEMISFÉRICOS.
Clasificación: 09-01
Inventor(es): JAY CLARKE HANAN; ZACHARY CURHAN; STEPHANIE PIETRASCH; CHASE PARDA; JOSHUA DUMS

SOLICITUD

Número: MX/1/2016/000934	Fecha de Presentación: 18 de Marzo de 2016	Hora: 14:37
------------------------------------	--	-----------------------

PRIORIDAD

País: US	Fecha: 18 de septiembre de 2015	Número: 29/539,971
--------------------	---	------------------------------

Vigencia: Quince años

Fecha de Vencimiento: 18 de marzo de 2031

Fecha de Expedición: 5 de diciembre de 2017

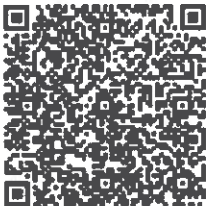
El registro de referencia se otorga con fundamento en los artículos 1º, 2º fracción V, 6º fracción III, y 59 de la Ley de la Propiedad Industrial.

De conformidad con el artículo 36 de la Ley de la Propiedad Industrial, el presente registro tiene una vigencia de quince años improrrogables, contada a partir de la fecha de presentación de la solicitud y estará sujeta al pago de la tarifa para mantener vigentes los derechos.

Quien suscribe el presente título lo hace con fundamento en lo dispuesto por los artículos 6º fracciones III y 7º bis 2 de la Ley de la Propiedad Industrial (Diario Oficial de la Federación (D.O.F.) 27/08/1991, reformada el 02/08/1994, 25/10/1998, 26/12/1997, 17/05/1998, 26/01/2004, 16/08/2005, 25/01/2006, 06/05/2009, 06/01/2010, 18/06/2010, 28/08/2010, 27/01/2012 y 09/04/2012), artículos 1º, 3º fracción V inciso a), 4º y 12º fracciones I y III del Reglamento del Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (D.O.F. 14/12/1998, reformado el 01/07/2002, 15/07/2004, 28/07/2004 y 7/09/2007); artículos 1º, 3º, 4º, 5º fracción V inciso a), 16 fracciones I y III y 30 del Estatuto Orgánico del Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial (D.O.F. 27/12/1999, reformado el 10/10/2002, 29/07/2004, 04/08/2004 y 13/09/2007); 1º, 3º y 5º inciso a) del Acuerdo que delega facultades en los Directores Generales Adjuntos, Coordinador, Directores Divisionales, Titulares de las Oficinas Regionales, Subdirectores Divisionales, Coordinadores Departamentales y otros subtemas del Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial. (D.O.F. 15/12/1999, reformado el 04/02/2000, 29/07/2004, 04/08/2004 y 13/09/2007).

El presente oficio se signa con firma electrónica avanzada (FIEL), con fundamento en los artículos 7 BIS 2 de la Ley de la Propiedad Industrial; 3o de su Reglamento, y 1 fracción III, 2 fracción V, 26 BIS y 26 TER del Acuerdo por el que se establecen los lineamientos para el uso del Portal de Pagos y Servicios Electrónicos (PASE) del Instituto Mexicano de la Propiedad Industrial, en los trámites que se indican.

LA DIRECTORA DIVISIONAL DE PATENTES NAHANNY CANAL REYES



Cadena Original:
 NAHANNY MARISOL CANAL REYES|0000100000403252793|Servicio de Administración
 Tributaria|1695||MX/2017/99223|MX/1/2016/000934|Título de diseños industriales|1220|RRGO|Pág(s)
 1|EWVAnZ+g0+JQyyNluMEUII1YmW=

Sello Digital:
 uw29gJU9vOnGM7XPuUW6rHpmuC8jeVw0BMQkMrOj39y1ezaPpUWWmoFchEpghdA+m3QCBSqUNqACcp4/mrBW3oW8fm
 B7mhDf5kittupWRdAILQriDNM1aRpkqzLdEplRF9l3gH2LKhycU-Hdcsz1UKhqOw3QKJZgA2GMJ895ONQbG/TprW
 93nPtbSYT7xywivXb6u8tLd1WtAq6lU/6Ay2fEmVtRwkdieLG5cYZs2PqVwc7EqqvemQhwni7bl9+EeHTyS52gwHT
 QfCwD8c4xrRktriEKWHZZLzxFrEz03fo4TkfVCKCMkKbXPYoWz2ZXAlYr/N1AKSQSA4/qw==



MODELO INDUSTRIAL DE BOTELLA ESFEROIDE DE PLÁSTICO
CON HOMBRO Y BASE HEMISFÉRICOS

5 Descripción

La invención se refiere a un Modelo Industrial de botella esferoide de plástico con hombro y base hemisféricos que es totalmente diferente a los ya conocidos, caracterizado por su forma especial y ornato, que le dan un aspecto peculiar y propio.

El Modelo Industrial se describe de acuerdo a las figuras que enseguida se detallan:

15

La Figura 1 es una vista en perspectiva lateral;

La Figura 2 es una vista frontal;

La Figura 3 es una vista posterior;

La Figura 4 es una vista lateral izquierda;

20

La Figura 5 es una vista lateral derecha;

La Figura 6 es una vista en planta superior;

La Figura 7 es una vista en planta inferior.

REIVINDICACIÓN



Modelo Industrial de botella esferoide de plástico con
5 hombro y base hemisféricos tal como se ha referido e
ilustrado.

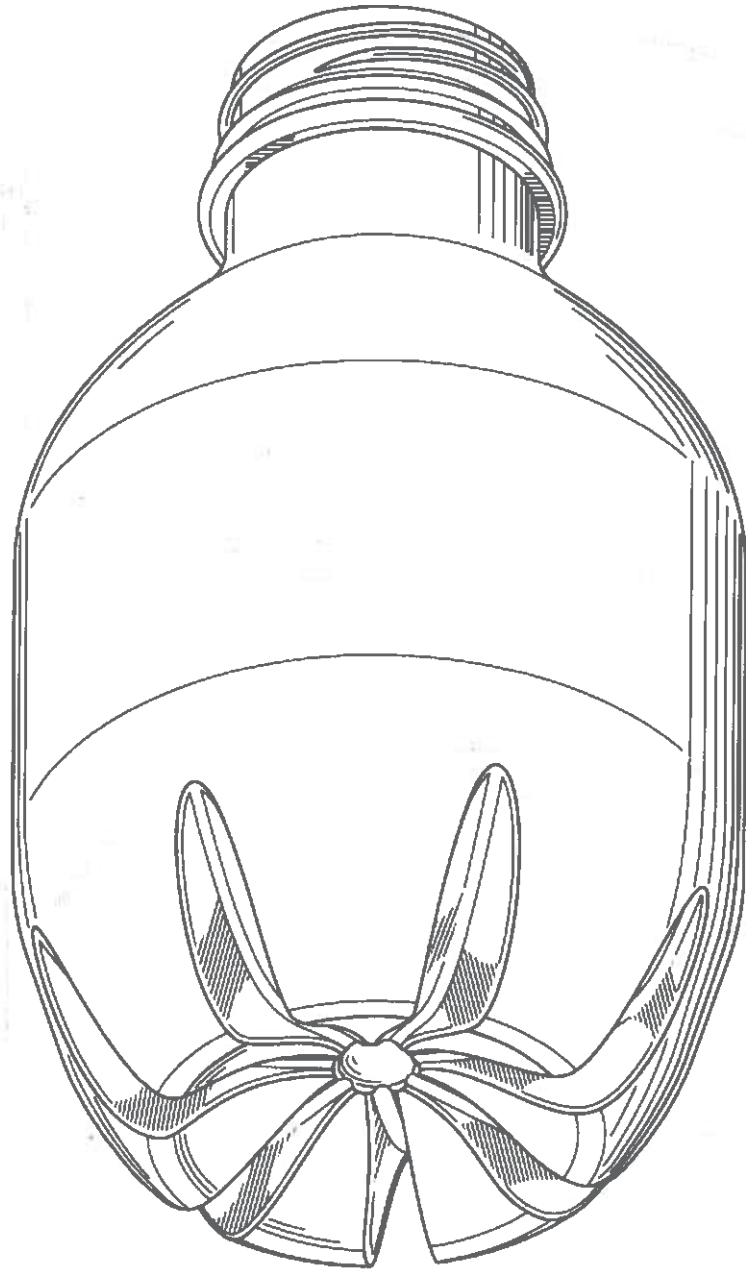


Figura 1

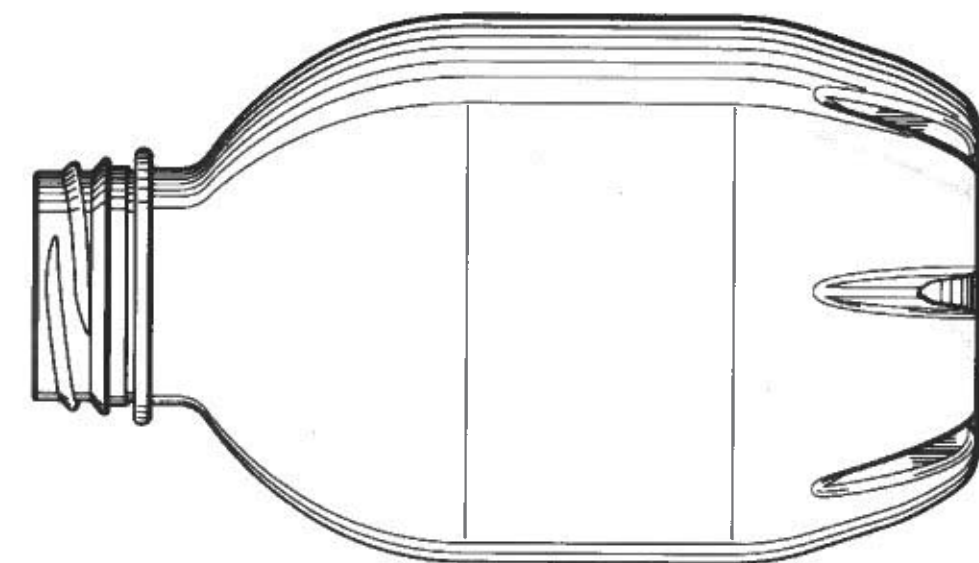


Figura 3

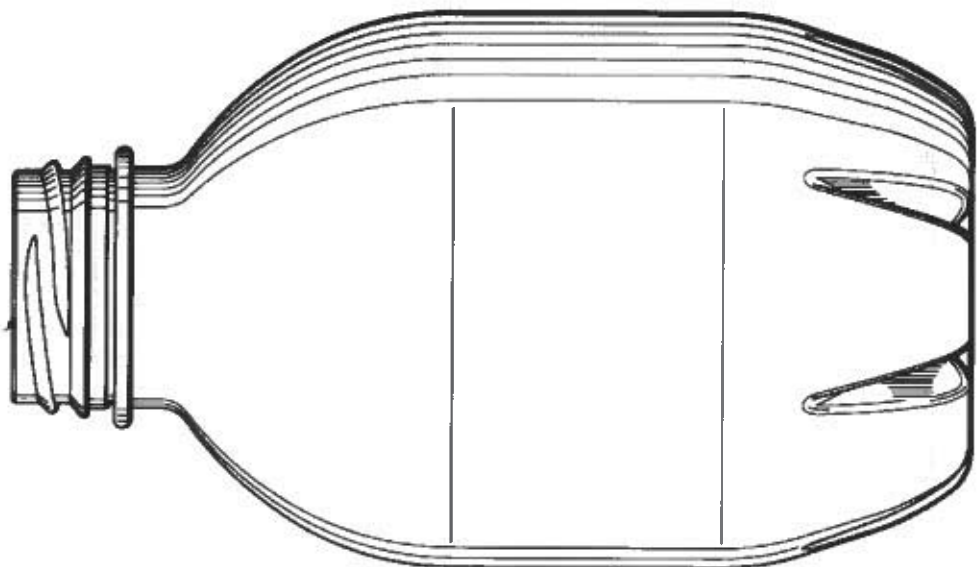


Figura 2

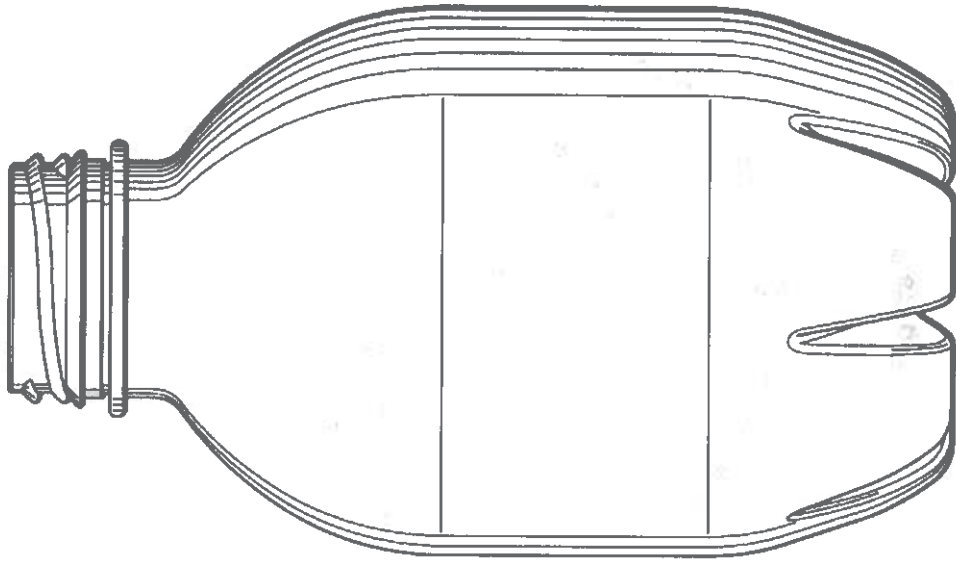


Figura 5

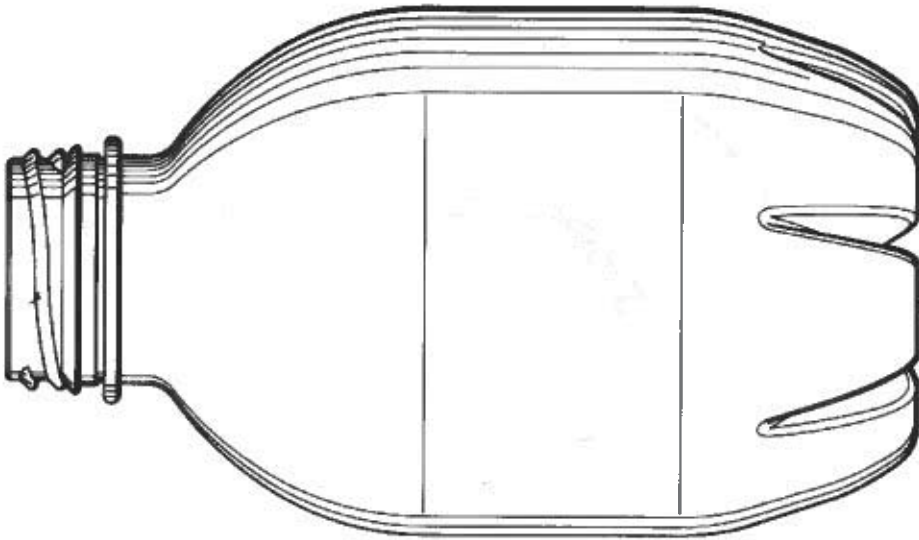


Figura 4

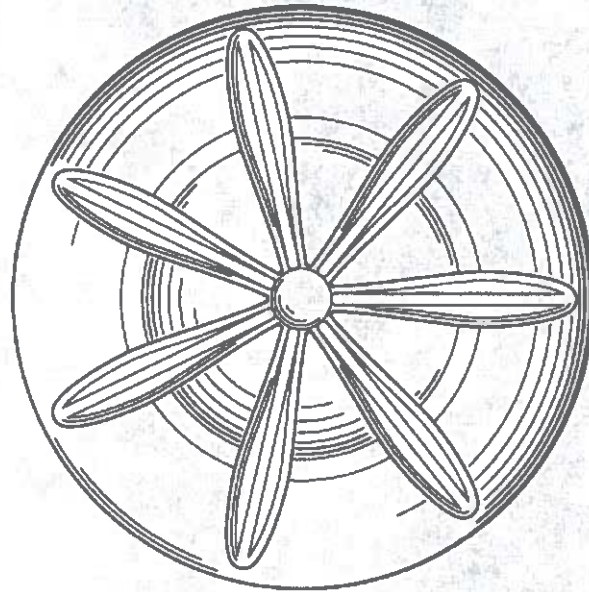


Figura 7

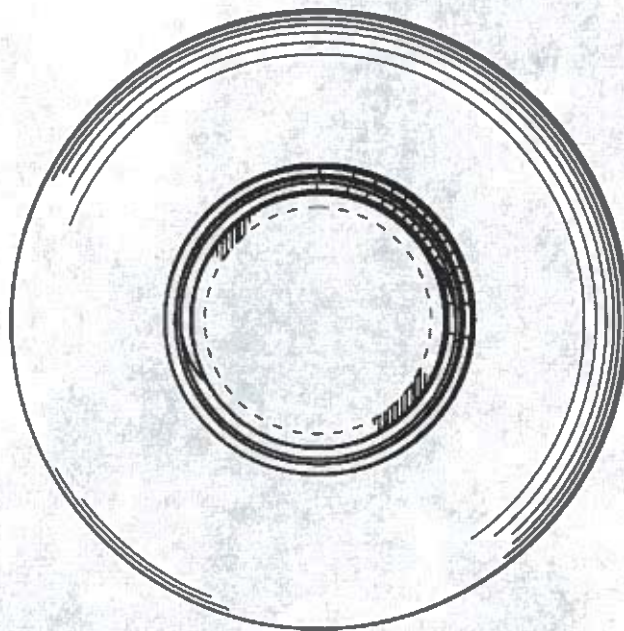


Figura 6