

Mi Alegría siempre creativa

RECOMENDADO
PARA NIÑOS Y NIÑAS
de 5 años en adelante

FÁBRICA DE PELOTAS

197

**SUPER
MEJORADA
i CON NUEVOS
MOLDES DE
PLÁSTICO RÍGIDO !**
Para mayor redondez
y facilidad de sacar
tus pelotas
super rebotadoras

INSTRUCTIVO PARA USAR LOS NUEVOS MOLDES DE PLÁSTICO RÍGIDO PARA FABRICAR PELOTAS SUPER-REBOTADORAS

Como podrás ver, tu estuche “Fábrica de Pelotas” contiene un juego de moldes de plástico rígido (en 2 diferentes tamaños) en lugar de los tradicionales moldes de plástico termoformado; esto lo hicimos por varias razones:

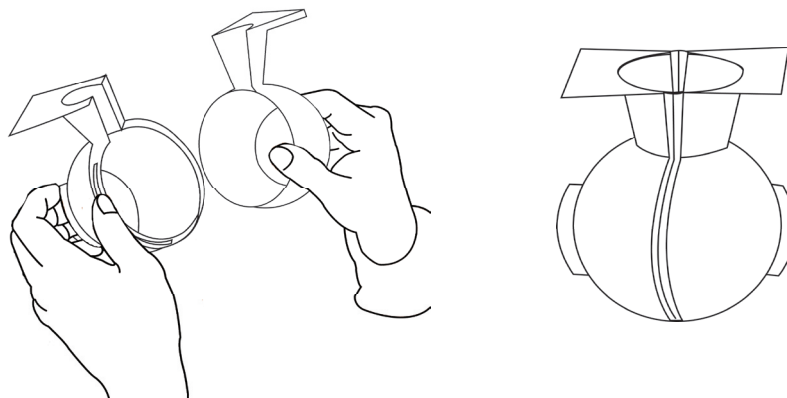
- Para que los moldes duren mucho más y puedas hacer muchas pelotas.
- Para mejorar la redondez de las pelotas que fabriques y,
- Para que te sea más fácil el hacerlas y sacarlas del molde.

SIGUE ESTOS PASOS:

1.- Engrasa ligeramente ambas mitades del molde con aceite de cocina, crema para manos o cualquier lubricante que tu mamá te pueda dar. Cuida de poner aceite sobre toda la superficie, ya que de ello dependerá que puedas sacar fácilmente tu pelota.



2.- Une ambas mitades del molde de tal manera que cierren perfectamente y coloca el molde con la parte del embudo hacia arriba.

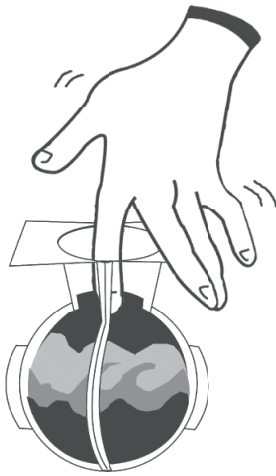
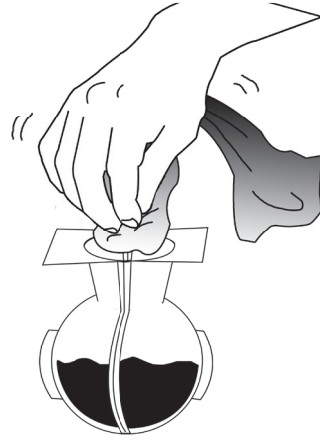


3.- Pon una pequeña cantidad del polvo para hacer pelotas a través del embudo y luego, muy despacio, sumerge el molde completo en un recipiente lleno de agua por unos 5 segundos (una cubeta funciona muy bien) hasta que todo el polvo que añadiste quede mojado.



FÁBRICA DE PELOTAS

4.- Seca la entrada del embudo con un trapito, para evitar que el polvo que seguirás añadiendo se pegue a las paredes en ese lugar, y repite el paso tres (combinando colores, si quieres, para que tu pelota quede más vistosa) hasta que llenes por completo la esfera del molde. Disminuye la cantidad de polvo que añadas conforme te acerques al final del molde. Es muy importante que todo el polvo quede completamente mojado para que la pelota quede resistente.



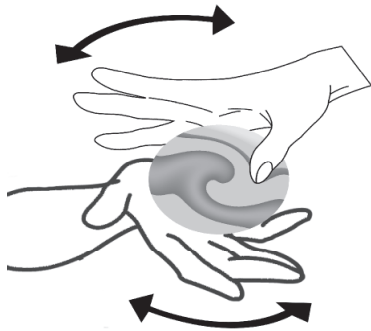
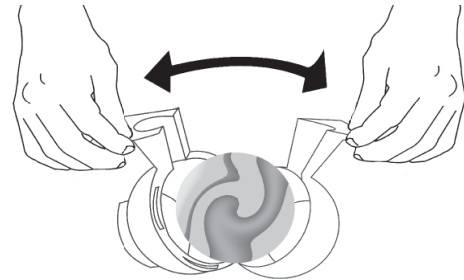
5.- Cuando no quepa más polvo en el molde, echa una pequeña cantidad más (como una $\frac{1}{4}$ parte de altura del embudo) y con tu dedo presiona para que ese material entre en la esfera. Esto hará tu pelota más compacta para que rebote mejor.

6.- Una vez que toda la esfera está llena, sumerge nuevamente el molde completo en la cubeta de agua por 30 segundos más para asegurar que todo el polvo quede completamente mojado.



FÁBRICA DE PELOTAS

7.- Saca el molde del agua y déjalo reposar con la pelota dentro del molde por unos 5 minutos; después, cuidadosamente, separa ambas mitades del molde para que puedas sacar tu pelota.



8.- Gracias a estos nuevos moldes mejorados, tu pelota debe quedar perfectamente redonda al momento de desmoldarla, sin embargo, si notas pequeñas deformaciones, las puedes corregir fácilmente haciendo “rodar” la pelota recién desmoldada entre las palmas de tus manos (como cuando haces una bolita de plastilina).

Nota: Para mantener tu pelota con características de “super-rebotadora” es necesario que el material no se seque demasiado. Guarda siempre tu pelota en una bolsa de plástico hermética (tipo Zip-lock) a la que hayas añadido unas gotas de agua. Guardar tus pelotas super-rebotadoras dentro de la bolsa hermética y, además, dentro del refrigerador, ayudará a que estas se mantengan en buen estado por mucho más tiempo.

HECHO EN MEXICO POR:
ALGARA S.A. DE C.V.

Camino Real de Toluca No. 154 Col. Bellavista
México D.F C.P. 01140 Del. Alvaro Obregón
Tel. 52 77 17 87 Fax. 55 15 12 49
Visítanos en: www.mialegría.com.mx
Escríbenos a: club@mialegría.com.mx

seguro e inofensivo

**¡Te deseamos muchas, muchas horas de diversión
super-rebotadora!**