

GREDA 1000GR FINA ATLANTIK



Código: 05043006

Marca: ATLANTIK

Familia: Masas para Modelar y
Plasticinas

Grupo: Greda



Medidas producto envasado

Longitud: 20.5 cm

Ancho: 13.8 cm

Alto: 2.2 cm

Peso Neto: 1000 gr

Para ver más imágenes del producto y su ficha técnica [haga clic aquí.](#)

Este producto cuenta con la(s) siguiente(s) característica(s):



Cumple con los estándares de seguridad y calidad de la Comunidad Europea.



No apto para niños menores de 3 años por posibles riesgos de seguridad.



Producto fabricado en Chile, apoyando la industria nacional.



Fabricado con materiales no tóxicos, seguro para el uso indicado.



El material de este producto puede reciclarse y tener una segunda vida útil.

GREDA DE GRANO FINO Y ORIGEN NATURAL 1000gr ATLANTIK

- Marca: Atlantik
- Producto: Greda
- Modelo: Grano Fino 1000gr
- Material: Greda
- Formato: Bolsa de greda
- Color: Café
- Contenido: 1000 gramos
- Fabricación: Chile

Características

- Bolsa de greda de 1Kg.
- Greda de grano fino y origen natural.
- Fácil de moldear.
- Soluble en agua.
- Producto no tóxico.
- La greda es una antigua técnica para moldear que se denominada alfarería.
- Extraída de rocas arcillosas.
- Conforme con el estándar de Conformidad Europea (CE).
- Producto de manufactura nacional.
- Producto reciclable.

Uso

- Para artesanías.
- Para uso escolar y profesional.

Modo de uso

- Para modelar debe humedecer sus manos con agua.
- Si desea pausar el trabajo envuélvalo con trapos húmedos y cubra con plástico para que dure varios días sin secarse.
- Para que no pierda sus propiedades se debe conservar bien sellada.
- Si llegara a secarse, coloque el trabajo en un recipiente con agua donde de a poco volverá a su

estado normal ya que su principal característica es que es soluble en agua.

Recomendaciones

- Producto no apto para niños pequeños de 3 años de edad o menores.
- Utilizar bajo la supervisión de un adulto.
- Para conservar se recomienda almacenar en su envase bien sellado.
- Para un mejor modelado mantener Húmedo mientras este en uso.
- Se recomienda el uso de set para modelar Atlantik.