

Barras de semillas y cereales	
Funcionalidad: Ayuda en el Tránsito Lento	Fecha: Noviembre 2012
CLIENTE: Dr. Deli	

Barra de semillas y cereales
Contenido neto: 30 grs.
Industria Argentina

“Contiene fibras que contribuyen a prevenir el tránsito lento”.

Aplicaciones del Producto:

Las barras de semillas y cereales Dr. Deli están pensadas como complemento de una dieta equilibrada y saludable.

Pueden ser consumidas en cualquier momento del día.

Por su composición rica en fibras pueden contribuir a disminuir el tiempo de tránsito intestinal y combatir la constipación, disminuyendo problemas de estreñimiento.

- Todos sus ingredientes son de origen vegetal.
- No posee derivados de trigo, avena, cebada o centeno, por lo tanto cuenta con la Certificación Apto Celíacos (Sin TACC) aprobada por la Universidad Nacional de Lanús (UNLA).
- No contiene sal agregada.

Su aspecto con una textura suave y flexible; su sabor dulce que remite a chocolate y la presencia de pasas de uva como ingrediente frutado hacen de esta barra un alimento saludablemente delicioso.

Su color oscuro y su olor característico nos remite a tintes de chocolate debido a la Algarroba.

Estabilidad y Almacenamiento

Algunos de los ingredientes empleados pueden ser sensibles a la exposición con el aire, luz o altas temperaturas. Se recomienda almacenar en envase sellado (en condiciones de 50% HR).

El producto puede ser conservado en su envase original cerrado en condiciones ambientales hasta 6 meses posteriores a su envasado, sin alteración de sus características originales.

Su envase sirve de alta barrera al oxígeno, a la humedad y a la luz.

Información Nutricional

Informacion Nutricional *			
<u>Nutriente</u>	<u>Contenido en 100 gr</u>	<u>PORCION: 30 gr</u>	<u>% VD**</u>
Kcal / KJ	406 / 1700	122 / 510	6,1
Hidratos de Carbono	54	16	5,4
Azucar Disponible	30	9,0	
Proteinas	11	3,4	4,6
Grasas	16	4,7	8,6
Fibra Alimentaria	10	3,0	12
*Según datos del "USDA National Nutrient Database for Standard Reference"			
**% Valores Diarios con base a una dieta de 2.000 kcal u 8.400 kJ. Sus valores diarios pueden ser mayores o menores dependiendo de sus necesidades energéticas			