

# Altromin - LASQCdiet® Rod14-R

Dieta para roedores, esterilizada (irradiada)

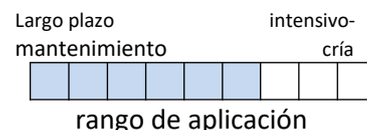
LASQCdiet® Rod14, Rad, 10 mm, Cero, Cert + Embalajes irradiados  
Dieta certificada para roedores para cría y mantenimiento, sin soja.

## Dieta completa para cría y mantenimiento de ratones y ratas. Para Barreras, IVCs y Aisladores.

**Rod14** fue desarrollada para el mantenimiento a largo plazo de **cepas estándar y roedores transgénicos/KO**. Cumple con los requisitos de la "New Scientific Standard".

A través de la elección de materias primas y nutrientes, los **requisitos de mantenimiento a largo plazo** están todos garantizados. **Rod14** es comparable con los productos líderes del mundo y garantiza una **adaptación sin problemas**.

Este producto se esteriliza mediante irradiación gamma y se envasa en bolsas o cubos sellados.



### Productos principales

D.Rod14.R07 Doble saco de plástico PE sellado 12,5 Kg.

También disponible pasteurizado o autoclavable.

### Ingredientes (orden descendente)

Cereales, subproductos vegetales, minerales, aceites y grasas, vitaminas, levadura.

Ausencia de nutrientes de origen animal.

### Consumo:

Ratón 3-6 g / d; rata 10-20 g/d

### Nutrientes principales

Proteína	14,0	%
Grasa	3,5	%
Fibra	5,9	%
Ceniza	6,0	%
Sin Extractos N	57,5	%
Materia Seca	88,0	%

### Energía por kg

GE (bruto)	15,8	MJ
ME (metabólico) calc. formula §14 FMVO	11,8	MJ

### Minerales por kg

Calcio	7,0	g
Fósforo	5,0	g
Sodio	2,0	g
Magnesio	2,5	g

### Oligoelementos por kg

Hierro	160,0	mg
Yodo	3,2	mg
Cobre	12,0	mg
Cobalto	1,6	mg
Manganesio	90,0	mg
Selenio	0,2	mg
Zinc	60,0	mg

### Ácidos grasos por kg

C16:0	4,0	g
C18:0	1,5	g
C20:0	0,1	g

### Aminoácidos por kg

Arginina	6,5	g
Cisteína	3,0	g
Histidina	3,0	g
Isoleucina	5,5	g
Leucina	13,0	g
Lisina	7,0	g
Metionina	3,0	g
Fenilalanina	6,5	g
Treonina	5,0	g
Triptófano	1,5	g
Tirosina	4,5	g

### Vitaminas por kg

Vit. A	12.000	I.E.
Vit. D3	1.000	I.E.
Vit. E	70	mg
Vit. K	5	mg
Tiamina (B1)	10	mg
Riboflavina (B2)	10	mg
Piridoxina (B6)	10	mg
Cobalamina (B12)	40	mcg
Biotina	160	mcg
Colina	800	mg
Folato	2	mg
Niacina	30	mg
Pantotenato	15	mg

### Calidad científica / Diseño

- Cumple con el "New Scientific Standard" (Recomendado por los principales científicos)
- Comparable con productos líderes mundiales
- Sin problemas de adaptación para nuevas adquisiciones
- Semi-Fixed-Formula™ para la máxima consistencia en nutrientes y materias primas

### Zero - sin materias primas críticas

- Sin proteína de soja / riesgo potencial de fitoestrógenos
- Sin pescado / riesgo potencial de nitrosaminas.
- Sin recubrimiento / riesgo potencial de polvo respirable.
- Sin alfalfa.

### Otras características

- 9 meses de caducidad
- producido bajo ISO9001, GMP, HACCP,
- Análisis de cumplimiento de GLP a petición.

### LASQCdiet – una marca de

Altromin Spezialfutter GmbH & CoKG

Im Seelenkamp 20

D-32791 Lage / Germany



[www.altromin.de](http://www.altromin.de)

### Nota

La información anterior se basa en el conocimiento y las experiencias reales. No constituye un acuerdo legal vinculante de propiedades particulares.

### Contaminantes

Normalmente bajo límite de detección, valores límite según GV-SOLAS 2001 y LFGB TGE (Equivalente de Genisteína Total): <20mg / kg (Fitoestrógenos; detección. lim. 5 mg / kg)