



## NEOLACT PREMIUM OPTIEXPERT 3

Fórmula de crecimiento premium.  
0% azúcares añadidos.

Desde 12 meses



## Características

**Neolact Premium OptiExpert 3** es un preparado lácteo de crecimiento que complementa la alimentación de los niños de corta edad desde el primer año de vida.

Fabricada en Europa a con los últimos avances tecnológicos para asegurar la máxima calidad y seguridad en la alimentación de tu bebé.

Como madre, siempre quieres lo mejor para tu hijo. Es por ello que **Neolact Premium OptiExpert 3** ha sido formulada especialmente para cubrir las necesidades nutricionales de los niños de 1 a 3 años, para favorecer el desarrollo de su cuerpo y de su cerebro.

Contiene niveles de hierro más altos que la leche de vaca. El hierro favorece el desarrollo cognitivo normal y ayuda al sistema inmune.

**DHA:** El ácido docosahexaenoico es un ácido graso Omega-3 presente en la leche materna.

Información destinada únicamente a profesionales sanitarios.

Todas las imágenes y fichas de productos mostradas en la web son versiones CODEX. Ciconea desarrolla y fabrica cada producto de acuerdo con la legislación e instrucciones del distribuidor en cada país. Esta ficha está sujeta a modificaciones para adaptar correctamente su composición a los requerimientos de cada país.



ARA: El ácido araquidónico es un ácido graso Omega-6 presente en la leche materna.

Vitamina D: ayuda al buen funcionamiento del sistema inmunitario de los niños y es necesaria para el crecimiento y el desarrollo normales de los huesos en los niños.

Calcio: es necesaria para el crecimiento y el desarrollo normales de los huesos en los niños.

Hierro: Contribuye al desarrollo cognitivo normal de los niños.

Yodo: Contribuye al crecimiento normal de los niños.

Prebióticos GOS/FOS.

Nucleótidos.

En **Ciconea Nutrición** consideramos que la seguridad alimentaria es esencial, es por ello que todas nuestras fórmulas se fabrican en Europa bajo los estándares de seguridad y calidad más altos.  
\*(Contiene azúcares naturalmente presentes)

## Ingredientes

**Leche** desnatada, **concentrado de proteínas de suero lácteo**, grasas vegetales (de palma y palmito), aceites vegetales (aceite de nabina, aceite de girasol y aceite de girasol alto oleico), **galactooligosacáridos**, maltodextrina, fructooligosacáridos, sales minerales (citrato de sodio, cloruro de calcio, hidróxido cálcico, citrato de calcio, fosfato monocálcico, sulfato ferroso, sulfato de magnesio, sulfato de cinc, sulfato cúprico, sulfato de manganeso, selenito de sodio, yoduro de potasio), emulsionante (lecitina de **soja**), aceite de la microalga *Schizochytrium sp.* (fuente de DHA\*) y aceite de *Mortierella alpina* (fuente de ARA\*\*), vitaminas (ácido L-ascórbico, DL- $\alpha$  acetato de tocoferilo, acetato de retinilo, fitomenadiona, colecalciferol, nicotinamida, D-pantotenato cálcico, clorhidrato de tiamina, clorhidrato de piridoxina, riboflavina, ácido fólico, D-biotina), cloruro de colina, taurina, nucleótidos (CMP, AMP y sales disódicas de UMP, GMP, IMP), inositol, L-carnitina, antioxidantes (extracto rico en tocoferoles y palmitato de ascorbilo).

**Alérgenos:** Contiene **leche**, **lactosa** y productos de **soja**.

Información destinada únicamente a profesionales sanitarios.

Todas las imágenes y fichas de productos mostradas en la web son versiones CODEX. Ciconea desarrolla y fabrica cada producto de acuerdo con la legislación e instrucciones del distribuidor en cada país. Esta ficha está sujeta a modificaciones para adaptar correctamente su composición a los requerimientos de cada país.

## Información Nutricional

INFORMACIÓN NUTRICIONAL		100 g	100 ml
Valor energético	kcal/kJ	476/1989	71/298
Proteínas	g	15.5	2.3
Carbohidratos	g	56	8.4
Lactosa	g	52	7.9
Grasas	g	20	3.0
Saturadas	g	7.9	1.2
Monoinsaturadas	g	8.5	1.3
Poliinsaturadas	g	3.8	0.6
Ácido linoleico	mg	3415	512
Ácido $\alpha$ -linolénico	mg	283	43
Vitamina A	$\mu$ g ER	460	69.0
Vitamina D	$\mu$ g	7.0	1.1
Vitamina E	mg $\alpha$ -TE	6.2	0.9
Vitamina K <sub>1</sub>	$\mu$ g	30	4.5
Tiamina	$\mu$ g	485	73
Riboflavina	$\mu$ g	667	100
Niacina	$\mu$ g	3200	480
Vitamina B <sub>6</sub>	$\mu$ g	320	48
Vitamina B <sub>12</sub>	$\mu$ g	1.4	0.21
Ácido pantoténico	$\mu$ g	2900	435
Ácido fólico	$\mu$ g	55.0	8.3
Vitamina C	mg	70	11
Biotina	$\mu$ g	14	2.1
Hierro	mg	7.3	1.1
Calcio	mg	600	90.0
Fósforo	mg	386	57.9
Magnesio	mg	57.0	8.55
Sodio	mg	226	34
Cloruro	mg	511	76.6
Potasio	mg	672	101
Manganeso	$\mu$ g	230	35
Yodo	$\mu$ g	75.0	11.3
Selenio	$\mu$ g	20	3.0
Cobre	$\mu$ g	420	63
Cinc	mg	3.4	0.51

Información destinada únicamente a profesionales sanitarios.

Todas las imágenes y fichas de productos mostradas en la web son versiones CODEX. Ciconea desarrolla y fabrica cada producto de acuerdo con la legislación e instrucciones del distribuidor en cada país. Esta ficha está sujeta a modificaciones para adaptar correctamente su composición a los requerimientos de cada país.



Colina	mg	65	9.8
Inositol	mg	25	3.8
L-Carnitina	mg	10	1.5
Taurina	mg	40	6.0
Nucleótidos totales	mg	22	3.3
DHA*	mg	44.0	6.6
ARA**	mg	44.0	6.6
Galactooligosacáridos***	g	3.4	0.5
Fructooligosacáridos****	g	0.5	0.1

\* DHA: Ácido docosahexanoico

\*\* ARA: Ácido araquidónico

\*\*\* Galactooligosacáridos: prebióticos (GOS)

\*\*\*\* Fructooligosacáridos: prebióticos (FOS)

## Dosificaciones

**Neolact Premium Optiexpert 3** se prepara con una medida de 5 g para 30 ml de agua.

El alimento debe administrarse al lactante inmediatamente después de ser preparado. No reutilizar el contenido del biberón después de la toma.

Salvo indicación facultativa se recomienda:

Edad	Agua (ml)	Cacitos*	Tomas
>24 meses	240	8	2-3

\* 1 Cacito: 5 g

## Formato

**Neolact Premium Optiexpert 3** disponible en botes de 400 y 800 gramos.

Información destinada únicamente a profesionales sanitarios.

Todas las imágenes y fichas de productos mostradas en la web son versiones CODEX. Ciconea desarrolla y fabrica cada producto de acuerdo con la legislación e instrucciones del distribuidor en cada país. Esta ficha está sujeta a modificaciones para adaptar correctamente su composición a los requerimientos de cada país.