# FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO







FÓRMULA INFANTIL
Para Lactantes
de 0-12 meses

Fórmula infantil con hierro, sin lactosa, con ácidos grasos poliinsaturados de cadena larga para lactantes de 0-12 meses y mayores.

(Denominación en el Registro Sanitario)







## COMPOSICIÓN

### **FÓRMULA CUALITATIVA**

INGREDIENTES: Maltodextrina, ACEITES VEGETALES: (aceite de girasol alto oleico, aceite de soja, aceite de coco), sacarosa, caseinato de calcio, concentrado de proteína de suero de leche, **MINERALES**: (fosfato de calcio, cloruro de potasio, carbonato de calcio, fosfato de sodio, fosfato de potasio, sulfato de magnesio, cloruro de sodio, potasio hidróxido, citrato de potasio, sulfato ferroso, sulfato de cinc, sulfato de cobre, sulfato de manganeso, yoduro de potasio, selenito de sodio), hidrolizado de proteína de suero de leche, ácido araquidónico (AA) de M. alpina oil, VITAMINAS: (ácido ascórbico, cloruro de colina, palmitato de ascorbilo, tocoferoles mixtos, vitamina E, niacinamida, d-pantotenato de calcio, palmitato de vitamina A, clorhidrato de tiamina, riboflavina, clorhidrato de piridoxina, ácido fólico, vitamina K1 (filoquinona), d-biotina, vitamina D3 (colecalciferol), vitamina B12, lecitina de soja, ácido docosahexaenoico (DHA) del aceite de C. cohnii, NUCLEÓTIDOS: (citidina 5'-monofosfato, urodina disódica 5'-monofosfato, guanosina disódica 5'-monofosfato, adenosina 5'-monofosfato), L-triptófano, taurina, m-inositol, l-carnitina, CAROTENOIDES: (luteína, betacaroteno).

INFORMACIÓN NUTRICIONAL POR 100 g: Energía 518 kcal, 2167 kJ, Proteína 11.01 g, Grasas 27.70 g, Ácido Linoleico 4.96 g, Ácido Linolénico 0.49 g, Ácido Araquidónico (AA) 106 mg, Ácido docosahexaenoico (DHA) 53 mg, Carbohidratos 56.19 g, Taurina 34.25 mg, Carnitina 8.4 mg, Inositol 30.4 mg, VITAMINA: Vitamina A 456 mcg RE, 1519 IU, Vitamina D3 7.60 mcg, 304 IU, Vitamina E 9.2 mg α-Γ,Ε 13.7 IU, Vitamina K1 41.8 mcg, Vitamina C 52.0 mg, Ácido fólico 71 mcg, Tiamina (Vitamina B1) 0.49 mg, Riboflavina (Vitamina B2) 0.46 mg, Vitamina B6 0.31 mg, Vitamina B12 1.03 mcg, Niacina 4.56mg, Ácido Pantoténico3.04 mg, Biotina 22.8 mcg, Colina 62.3 mg, MINERALES: Sodio 152 mg, Potasio 418 mg, Cloruro 334 mg, Calcio 433 mg, Fósforo 273 mg, Magnesio 33.0 mg, Hierro 7.07 mg, Zinc 3.80 mg, Manganeso 324 mcg, Cobre 350 mcg, Yoduro 68.0 mcg, Selenio 10.0 mcg, Nucleótidos equivalentes 54.7 mg, Nucleótidos equivalentes 7.2 mg.

## INFORMACIÓN REGULATORIA

REGISTRO SANITARIO	RSA-0009207-2019	
NÚMERO DE EXPEDIENTE	20173017	
CATEGORÍA DEL REGISTRO	Fórmula infantil	
VIGENCIA	09/12/2024	
TITULAR	Abbott Laboratories de Colombia S.A.S	
FABRICANTE	Abbott Laboratories Granada España	
IMPORTADOR	Abbott Laboratories de Colombia S.A.S	
TIEMPO DE VIDA ÚTIL	• 24 meses	
MATERIAL DE ENVASE	Lata metálica	
PRESENTACIONES COMERCIALES	• Lata x 375 g	

# INFORMACIÓN LOGÍSTICA

SIMILAC® SENSITIVE SL	EAN 13	EAN 14
Lata por 375 g	8427030003238	18427030003235

## INFORMACIÓN DE USO

#### **USO DEL PRODUCTO**

Fórmula infantil con hierro, sin lactosa, con ácidos grasos poli<br/>insaturados de cadena larga para lactantes de 0 a 12 meses y mayores.

## **PRECAUCIONES**

• Consumir antes de la fecha de expiración indicada en la base de la lata

## VÍA DE ADMINISTRACIÓN

• Uso oral

## INFORMACIÓN DE CALIDAD

### **CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO**

 Conserve la lata cerrada a temperatura ambiente. Una vez abierta la lata, el contenido debe consumirse dentro de las tres semanas siguientes. Cubra la lata y guárdela en un lugar fresco y seco (no refrigerar) y a una temperatura no mayor a 30°C.

### **DATOS DE CONTACTO**

En caso de tener alguna queja relacionada con la calidad del producto, o un evento adverso por favor comunicarse al Teléfono: 628 56 00 - Ext.: 5785, Call Center: 01800 5189379 ó escribir al correo electrónico: pss.anicolombia@abbott.com

### **DECLARACIÓN DE CALIDAD**

El producto se fabrica en un sitio de manufactura soportado por un sólido sistema de aseguramiento de calidad en cumplimiento con todos los requisitos regulatorios establecidos por las autoridades sanitarias del país de origen y de las regulaciones locales aplicables. El sitio de manufactura cuenta con certificaciones de calidad e inocuidad que cumplen los más altos estándares internacionales.

El producto se encuentra incluído dentro del programa de vigilancia post mercadeo de la compañía.

Gerente de Aseguramiento de Calidad

La leche materna es el mejor alimento para el niño y debe ser exclusiva durante los primeros 6 meses de vida para lograr todos los beneficios nutricionales e inmuno-lógicos del lactante menor. Una buena alimentación de la madre es importante para la preparación y mantenimiento de la lactancia materna. Introducir alimentación parcial o total con biberón incide negativamente en la calidad y cantidad de la lactancia materna y reversar la decisión de no amamantar es dificil. Las implicaciones sociales y financieras de la alimentación con fórmula deben tenerse en cuenta cuando se decide utilizar este método de alimentación. Cualquier uso inapropiado o innecesario de las fórmulas infantiles puede conllevar a riesgo en la salud. Si no se siguen estrictamente las indicaciones de preparación e higiene el alimento puede ser perjudicial para la salud del niño. Un profesional de la salud debe ser consultado antes de iniciar la alimentación con una fórmula infantil.

