ADVERTENCIA: Prepare sólo una toma a la vez. Alimente a su niño immediatamente y siga las instrucciones (cantidades de agua y polvo) exactamente. No guarde residuos de fórmula preparada, deseche el resto de la preparación que no haya sido consumida por el niño. Siempre mantenga al niño en brazos mientras lo alimenta. Un niño que se alimenta solo, puede atragantarse.

Tabla de Alimentación	Cantidades por toma			
Edad del niño	Agua hervida (ml)	N° de medidas*	Tomas diarias	
1-2 semanas 3-4 semanas A partir de 2 meses 3-4 meses 5-6 meses 7-9 meses** A partir de 10 meses**	90 120 150 180 210 210	3 4 5 6 7 7 7	6 5 5 5 4-3 3-2	

## Tamaño de medida: 4,5 g

- \* Nota: Use únicamente la medida incluida en este envase, rasa y sin comprimir. Si utiliza menos producto que el indicado, puede privar a su bebé de una nutrición adecuada. Por el contrario, si utiliza una mayor cantidad de producto, puede provocarle una deshidratación. No cambie las proporciones sin consultar a su médico.
- \*\* A esta edad la introducción paulatina de cereales es frecuentemente aconsejada. Además verduras, frutas y carnes pueden ser agregados progresivamente. Dado que las necesidades varían de un individuo a otro, consulte a su médico. No introduzca otros alimentos en la dieta del bebé sin consultarlo con el médico.

Este producto tiene un espacio funcional para permitir guardar la cuchara dosificadora. Fórmula con hierro para niños lactantes.

Fecha de vencimiento (EXP) y lote indicado en la lata.

Fabricado por Nestlé Nederland b.v. Laan 110, 8070 JC Nunspeet, Netherlands. Importado y distribuido por: Nestlé de Colombia S.A., Cale 93 # 15 - 73, Bogotá, Colombia. Registro Sanitario Número

Importado y distribuido por: Nestlé Venezuela, S.A. RIF J-00012926-6. Sector La l'inidad, zona postal 1080, Caracas, República Bolivariana de Nenezuela, Renistrado de al MADO, baio al púmero A-91.184. Venezuela. Registrado en el MPPS bajo el número A-91.184.

Marcas Registradas usadas bajo licencia de su titular, Societé des Produits Nestlé S.A case Postale 353,1800, Vevey, Suiza Osmolandad 171,8 mOsm/L. Densidad energética: 5,03 kcal/g

Litto = 135 g polyo + 900 mL de agua El = Equivalente de tocoferol / ER = Equivalente de retinol

INFORMACIÓN NUTRICIONAL		por	por	DOL
Composición media	Unidades	100 g	100 kcal	por 100 mt
Energía	kcal	500	100	68
Proteinas Grassa totalea	g	14,0	2,8	1.9
Grasas totales Grasas saturadas	9 9 9	25.1	5,0 2,3 2,0	3,4
TCM	y	11.6	2,3	1.6
Grasas monoinsaturadas	y n	7.7	2,U 1,4	1,3
Grasas poliinsaturadas	0	4,4	0.9	0,6
– Acido linoleico	ğ	3,5	0,70	0,47
<ul> <li>Acido alfa-linolénico</li> </ul>	mg	445	89,0	60.1
- DHA	mg	86	17	17
- ARA	mg	86	17	12 12
Acidos grasos trans	g	0,08	0,02	0,01
Colesterol Carbohidratos Totales	mg	0,4	0,08	0,06
Azúcares totales	ğ	55,0 2,2	11,0	7,4 0,3 <0,01
Lactosa	y	<0.05	0,4 ≤0,01	U,J -0.01
Fibra Total	9	1,1	0,01	01
Fibra soluble	9	11	0,2 0,2	0.1 0.1
2'-0-Fucosillactosa	9	0.7	0,1	ũ
Lacto-N-neotetraosa	0	0.4	0,1	0,0
Fibra insoluble	å	0.0	0,0	0,0
Humedad	9999999	2,8	0,6	0,4
Minerales				
Sodio	mg	245	49	33 83
Potasio	mg	617	123	83 58
Cloro	mg	430	86	30
Calcio	mg	510	102 69	69 47
Fósforo	mg	345	12	B
Magnesio	mg	60 5,3	1,06	8 0,72
Zinč	mg	0,50	0,100	0.068
Cobre	mg	100	20,0	13,5
Yodo	μg	68	13,6	13,5 9,2 2,4
Manganeso	μg μg	18	3,6	0.68
Selenio	mg	5,0	1,00	0,00
Hierro	ing		400	68
Vitaminas	μg ER	500	100	1
Vitamina A	10 P9 T0	8	2,20	1,49
Vitamina D3	mg ET	11.0	10,0	6.8
Vitamina E Vitamina K1	μд	50 80	16.0	0,068
Vitamina C	mg	0.60	0.100	0,000
Tiamina (B1)	mg	1.20	0,240	0.74
Riboftavina (B2)	mg	5.5	1,10	0,070
Niacina	mg mg	0,50 1,20 5,5 0,52 90	0,104	0.74 0.00 12.2 0.47 2.0 7.8 7.4 1.1 5.8 2.0
Vitamina B6	μg	90	18.0 0,70	0.67
Acido fólico	mg	3,5 3,5 15	0.70	70
Acido pantoténico	μд	15	3.0 11.6 11.0 1.7	7.8
Vitamina B12 Biotina	μg	58	11.0	14
Colina	mg mg	55	17	68
Inositol	mg	8.5 43	8,0	7.0
L-Carnitina	mg	43 15	3.0	
Taurina Nucleótidos	mg	10		
Mucieuduus				- 3