



## Floradix Kids 250 ml

EAN: 4004148344008    FABRICANTE: SALUS



Nivells insuficients de ferro apreciat en nens i joves adolescents es deuen a les etapes de creixement intens. Les nenes, en la fase adolescent, poden presentar una necessitat més gran de ferro a causa de l'inici de la menstruació.

### DESCRIPCIÓ

#### Ingredients

Extracte aquós (62 %) de: fulles d'espinac (*Spinacia oleracea*), herba de **civada** verda (*Civada sativa*), closca de gavarrera (*Rosa canina*), fruits d'arç groc (*Hippophae rhamnoides*), fruits de pomera (*Malus domes* fulles d'herbaluïsa (*Aloysia citrodora*), arrel de pastanaga (*Daucus carota*), flors d'hibisc (*Hibiscus sabdariffa*).

Xarop d'atzavara, aigua, concentrat de suc de gerds (6 %), aroma natural de gerds, concentrat de suc d'acerola (2 %), gluconat ferrós, estabilitzador (goma garroffí), aliment colorant (concentrat de pastanaga, poma i grosella negra), niacina (nicotinamida), aroma natural de vainilla, vitamina B1 (tiamina clorhidrat), vitamina B2 (riboflavina-5'-fosfat sòdic), vitamina B6 (piridoxina clorhidrat), vitamina B12 (metilcobalamina).

#### Utilització

Prendre una vegada al dia mitja hora abans d'un àpat.

Xiquets/es de 3 a 6 anys: 10 ml

Xiquets/es de 7 a 9 anys: 15 ml

Nois de 10 a 12 anys: 17,5 ml

Noies de 10 a 12 anys: 20 ml

Joves a partir de 12 anys i adults: 20 ml

No superar la dosi diària recomanada.

Preus vàlids excepte canvis a la nostra web. IVA inclòs. Doc. Version bf-trf-G-20241222  
<https://bio-farma.es/comprar/f/salus/floradix-kids-250-ml>

<https://bio-farma.es> - info@bio-farma.es

C/ Vermell, 20 3r 3a - 17252  
St. Antoni de Calonge (Girona) Spain

+34 696 79 77 77



## Floradix Kids 250 ml

EAN: 4004148344008 FABRICANTE: SALUS



### Informació nutricional

	Per 10 ml Nens/es de 3 a 6 anys <sup>1)</sup>	Per 15 ml Nens de 7 a 9 anys <sup>1)</sup>	Per 15 ml Nenes de 7 a 9 anys <sup>1)</sup>	Per 17,5 ml Nois de 10 a anyos <sup>1)</sup>	Per 20 ml Noies de 12 a anyos <sup>1)</sup>	Per 20 ml 12 Adults <sup>2)</sup>
Ferro	7 mg (88 %)	10 mg (100%)	10 mg (100%)	12 mg (100%)	13 mg (87 %)	13 mg (93 %)
Tiamina (vitamina B <sub>1</sub> )	0,7 mg (100%)	1,0 mg (111%)	1,0 mg (125 %)	1,2 mg (120%)	1,3 mg (144 %)	1,0 mg (118%)
Riboflavina (vitamina B <sub>2</sub> )	0,7 mg (88 %)	1,1 mg (110%)	1,1 mg (122 %)	1,3 mg (118%)	1,5 mg (150%)	1,1 mg (107%)
Vitamina B <sub>6</sub>	0,5 mg (71%)	0,7 mg (70%)	0,7 mg (70%)	0,8 mg (67 %)	0,9 mg (75 %)	0,7 mg (64 %)
Vitamina B <sub>12</sub>	1,2 µg (60%)	1,8 µg (72 %)	1,8 µg (72 %)	2,1 µg (60%)	2,4 µg (69 %)	2,4 µg (96 %)
Vitamina B <sub>3</sub>	8 mg NE <sup>3)</sup> (89 %)	12 mg NE <sup>3)</sup> (109%)	12 mg NE <sup>3)</sup> (120%)	14 mg NE <sup>3)</sup> (108%)	16 mg NE <sup>3)</sup> (145%)	16 mg NE <sup>3)</sup> (100%)
Vitamina C	12 mg (40%)	18 mg (40%)	18 mg (40%)	21 mg (32 %)	24 mg (37 %)	24 mg (30%)

<sup>1)</sup> % Valors de referència de nutrients segons la DGE (socetat alemanya de nutrició).

<sup>2)</sup> VRN: Valors de Referència de Nutrients segons reglament 1169/2011 de la UE.

<sup>3)</sup> Niacina Equivalència.

### Important

Desar fora de l'abast dels nens més petits. No beveu directament del flascó. Aquest producte no conté ni alcohol ni conservants. Per evitar el seu deteriorament tanqui bé el flascó després de cada ús, deseue-lo sempre a la nevera i consumiu-lo en un període no superior a 4 setmanes.

L'ampolla encara no oberta s'ha de guardar en un lloc sec i fresc (5-25 °C).

