

Ulotka informacyjna:

## **Hemorigen *femina*** suplement diety **20 tabletek powlekanych**

### **1. CO TO JEST HEMORIGEN FEMINA I W JAKIM CELU SIĘ GO STOSUJE**

**Hemorigen *femina*** to suplement diety uzupełniający codzienną dietę w składniki wspomagające prawidłowe funkcjonowanie układu krwionośnego i prawidłowy proces krzepnięcia krwi. Produkt zawiera kompleks HEMOSTATIC (witamina K1 + wyciąg z ziela tasznika) wzbogacony wyciągami z nasion gryki, ziela krwawnika i ziela przymiotna. Dodatkowo zawiera witaminę C oraz żelazo.

**Kompleks Hemostatic:** unikalne połączenie 2 aktywnych składników: witaminy K1 i wyciągu z tasznika wspierających prawidłowe krzepnięcie krwi:

- **witamina K:** przyczynia się do prawidłowego przebiegu krzepnięcia krwi<sup>1</sup>.
- **tasznik pospolity:** wspomaga narządy płciowe i układ krążenia, zapewnia komfort podczas miesiączki<sup>2</sup>.

**Gryka zwyczajna:** wspiera prawidłową funkcję naczyń krwionośnych<sup>3</sup>.

**Żelazo:** pomaga w prawidłowej produkcji czerwonych krwinek i hemoglobiny, przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia oraz pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego<sup>4</sup>.

**Witamina C:** zwiększa przyswajanie żelaza, pomaga w prawidłowej produkcji kolagenu w celu zapewnienia prawidłowego funkcjonowania naczyń krwionośnych<sup>5</sup>.

**Krwawnik pospolity:** wspiera funkcję układu naczyniowego i przyczynia się do utrzymania komfortu podczas miesiączki.

**Przymiotno kanadyjskie:** tradycyjnie stosowane przez kobiety w czasie menstruacji.

### **2. PRZEZNACZENIE**

Dla kobiet z obfitymi fizjologicznymi krwawieniami miesiączkowymi.

### **3. SPOSÓB UŻYCIA**

2 x dziennie 1 tabletkę.

Korzystny efekt wynikający z deklarowanego działania składników produktu występuje w przypadku spożycia 2 tabletek dziennie.

### **4. SKŁADNIKI AKTYWNE W ZALECANEJ DO SPOŻYCIA W CIĄGU DNIA PORCJI PRODUKTU:**

<b>Składnik</b>	<b>Zawartość w 1 tabletkę</b>	<b>Zawartość w 2 tabletkach</b>
Kompleks HEMOSTATIC:		
witamina K1	25 µg (33,5% RWS)	50 µg (67% RWS)
wyciąg z ziela tasznika	150 mg	300 mg
Wyciąg z nasion gryki,	60 mg	120 mg
w tym rutozyd nie mniej niż:	21 mg	42 mg
Witamina C	40 mg (50 % RWS)	80 mg (100 % RWS)
Wyciąg z ziela krwawnika	40 mg	80 mg
Wyciąg z ziela przymiotna	40 mg	80 mg
Żelazo	3,5 mg (25% RWS)	7 mg (50% RWS)

**RWS - Referencyjna Wartość Spożycia**

## 5. SKŁADNIKI PRODUKTU

Substancja wypełniająca: celuloza mikrokrystaliczna; wyciąg z ziela tasznika pospolitego, wyciąg z nasion gryki zwyczajnej zawierający nie mniej niż 35% rutozydu, substancja wypełniająca: skrobia modyfikowana kukurydziana, kwas L-askorbinowy (witamina C), wyciąg z ziela krwawnika pospolitego, wyciąg z ziela przymiotna kanadyjskiego, substancje glazurujące: hydroksypropylometyloceluloza, hydroksypropyloceluloza; fumaran żelaza (II) (żelazo), substancje przeciwbrylające: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, dwutlenek krzemu, stabilizatory: glikol polietylenowy, estry sacharozy i kwasów tłuszczowych, substancja wypełniająca: skrobia ryżowa, barwniki: lak kwasu karminowego, czarny tlenek żelaza, lak indygotyny; filochinon (witamina K1)

## 6. OSTRZEŻENIA

Nie należy przekraczać porcji zalecanej do spożycia w ciągu dnia.

Suplement diety nie może być stosowany jako zamiennik zróżnicowanej diety. Utrzymanie prawidłowego stanu zdrowia wymaga zrównoważonego odżywiania i prowadzenia zdrowego trybu życia.

Nie zaleca się stosowania u osób z zakrzepicą i chorobą zakrzepową żył, a także stosujących leczenie przeciwzakrzepowe.

Nie stosować produktu jeśli kiedykolwiek wcześniej wystąpiła nadwrażliwość na którykolwiek z jego składników.

Nie zaleca się stosowania produktu u kobiet w ciąży i karmiących piersią.

## 7. PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C.

Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.

## 8. OPAKOWANIE

Kartonik zawierający 20 tabletek powlekanych.

## 9. PRODUCENT

Wrocławskie Zakłady Zielarskie „Herbapol” SA  
50-951 Wrocław, ul. św. Mikołaja 65/68  
www.herbapol.pl



<sup>1</sup> EFSA. Scientific Opinion on the substantiation of health claims related to vitamin K. EFSA Journal 2009; 7 (9): 1228

<sup>2</sup> Wichtl M. Herbal Drugs and Phytopharmaceuticals, 4th ed., Medpharm GmbH Scientific Publishers, Stuttgart, 2002, pp. 94-96

<sup>3</sup> Wichtl M. Herbal Drugs and Phytopharmaceuticals, 4th ed., Medpharm GmbH Scientific Publishers, Stuttgart, 2002, pp. 206-207

<sup>4</sup> EFSA. Scientific Opinion on the substantiation of health claims related to iron. EFSA Journal 2009; 7(9):1215

<sup>5</sup> EFSA. Scientific Opinion on the substantiation of health claims related to vitamin C. EFSA Journal 2009; 7(9):1226