

## FLAVOFORT 1500 30 BUSTINE 3 G

**Marchio:** FLAVOFORT  
**Codice Min.:** 933622654  
**Link:** [clicca qui per acquistare](#)



Flavofort1500 Integratore alimentare a base di bioflavonoidi micronizzati (espressi in diosmina, rutina, quercetina, esperidina), centella, ippocastano e vitamina C con edulcorante. Mix ad alta concentrazione di flavonoidi in forma micronizzata (diosmina, rutina, esperidina, quercetina) Centella, Ippocastano, Vitamina C. Ippocastano: Gli estratti di Ippocastano risultano utili per la fisiologica funzionalità del microcircolo. Centella: aiuta a ripristinare la fisiologica funzionalità del microcircolo, aiutando in questo modo a ridurre la sensazione di pesantezza e stanchezza alle gambe. Indirizzata nei casi di gonfiore alle caviglie. Vitamina C: contribuisce alla normale formazione del collagene per la normale funzione dei vasi sanguigni. Ingredienti Maltodestrine; diosmina; correttore di acidità: acido

citrico; potassio bicarbonato; ippocastano (*Aesculus hippocastanum* L.) corteccia, estratto secco titolato 15% in escina; Centella (*Centella asiatica* L.) erba estratto secco titolato 20% in triterpeni; esperidina; vitamina C (acido ascorbico); quercetina; rutina; antiagglomerante: biossido di silicio; aroma; edulcorante: sucralosio. Ingredienti per 100 g per dose/die in mg \*RDA% Diosmina 12,8450- Rutina 3,7130- Esperidina 7,7270- Quercetina 4140- Ippocastano e.s. di cui escina 9,51,433350- Centella e.s. di cui triterpeni 8,61,730060- Vitamina C 4,3150187,50 \*RDA: Razione Giornaliera Raccomandata. Modalità d'uso Si consiglia l'assunzione di 1 bustina al giorno con un bicchiere d'acqua. Il prodotto dà una leggera effervescenza. Avvertenze Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata, equilibrata e di un sano stile di vita. Non superare la dose giornaliera consigliata. Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni. Non assumere in gravidanza. Conservazione Conservare a temperatura ambiente ( Formato 14/30 bustine da 3,5 g.