













COMPLEMENT ALIMENTAIRE NATUREL





CONTENU PAR GÉLULE CORTIVITS

POIDS 465 mg

INGRÉDIENTS:

Extrait de Rhodiola (Sedum roseum - racine), Extrait d'Ashwagandha SHODEN® (Withania somnifera - racine); extrait de cassis (Ribes nigrum L. - feuille); enveloppe de la gélule : 100% pullulan; amidon de riz.

INFORMATIONS NUTRIONNELLES	1 GÉLULE	AR%*	
Ashwagandha SHODEN®	120mg	-	
(35% withanolides)	42mg	-	
Rhodiola	150mg	-	
(3% rosavines & 1% salidrosides)	4,5mg & 1,5mg	-	
Extrait de cassis (10% polyphénols)	100mg - 10mg	-	

^{*}AR = apport de référence.



CONSEIL D'UTILISATION:

1 gélule par jour avec un verre d'eau au repas.

CNK	CONDITIONNEMENT	P. PUBLIC
4380895	30 gélules	23€

CORTIVITS







ASHWAGANDHA BREVETÉ + RHODIOLA + CASSIS

Manque d'énergie, épuisement ? Cortivits contient un extrait breveté d'ashwagandha SHODEN® concentré à 35% withanolïdes. Cette formule associe l'ashwagandha et la rhodiola qui soutiennent l'organisme face au stress. L'extrait de cassis riche en polyphénol soutient l'action des plantes adaptogènes.

ALLÉGATIONS DE SANTÉ

√ La rhodiola a un effet bénéfique sur la fatigue et les maux de tête induits par le stress. L'ashwagandha soutient dans les périodes de tension mentale;

√ La rhodiola aide l'organisme à s'adapter au stress émotionnel et à l'effort physique. L'ashwagandha aide à soutenir la relaxation et le bien-être mental et physique.

AVANTAGES DE LA FORMULE

- √ Combinaison de plantes adaptogènes fournissant une action optimale;
- √ Extrait d'ashwagnadha (SHODEN®) appuyé par des études scientifiques;
- √ Enrobage 100% naturel (pullulan) sans excipient nocif (amidon de riz).

RECOMMANDATIONS

Ce complément alimentaire ne se substitue pas à un régime alimentaire varié et équilibré et à un mode de vie sain et n'est pas un médicament. Déconseiller aux personnes souffrant d'hyperthyroïdie, d'une maladie auto-immune, ainsi qu'aux enfants de moins de 16 ans. Ne convient pas aux femmes enceintes ou allaitantes. Tenir hors de la portée des enfants. A conserver à température ambiante et au sec. Ne pas dépasser la dose journalière recommandée.





