



## Gélules anti-âge SB 500

Complément alimentaire

### Bon à savoir :

Contient des actifs importants et bien tolérés par la peau : vitamines, coenzyme Q10, bioflavonoïdes, zinc et sélénium. L'organisme est alimenté en substances nutritives et structurantes dont il a besoin pour produire des ongles durs, une peau belle et pure et une chevelure saine. La peau est fraîche et souple. Son rayonnement est plus intense. En même temps, le complexe d'actifs anti-âge protège les cellules contre les radicaux libres et le stress oxydant qui les accompagne et renforce les défenses immunitaires propres à l'organisme.

### Ingrédients :

Bioflavonoïdes tirés de l'extrait de cédrat, extrait de cerise des Barbades, agent de charge maltodextrine, gélatine, gluconate de zinc, vitamine E succinate, antiagglomérant stéarate de magnésium, coenzyme Q10, D-pantothénate de calcium, agent de charge huile d'olive, carotinoïdes naturels, biotine, sélénite de sodium.

	par gélule	par ration journalière (= 4 gélules)	% du besoin journalier recommandé en VNR*	pour 100 g de gélules
Coenzyme Q10	10 mg	40 mg	**	2 g
Bioflavonoïdes tirés de l'extrait de cédrat	150 mg	600 mg	**	23 g
Carotinoïdes	2 mg	8 mg	**	308 mg
Vitamine C	36 mg	144 mg	180	6 g
Vitamine E (alpha-TE)	9 mg (13 U.I.)	36 mg (52 U.I.)	300	1 g
Sélénium	20 µg	80 µg	145	3 mg
Zinc	3 mg	12 mg	120	463 mg
Biotine	75 µg	300 µg	600	12 mg
Acide pantothénique	4,6 mg	18,4 mg	307	709 mg

\*VNR = valeur nutritionnelle de référence pour l'apport quotidien fixé par la directive (UE) no. 1169/2011

\*\*Pas encore de quantité de référence

### Posologie conseillée :

Avaler 2 x par jour matin et soir 2 gélules sans les croquer avec suffisamment de liquide. Ne convient pas aux adolescents de moins de 17 ans.

Conserver à l'abri de la lumière, au sec et en-dessous de 25°C.

Les compléments alimentaires ne doivent pas remplacer une alimentation diversifiée et équilibrée, ni un mode de vie sain.

À conserver hors de portée de petits enfants. Ne pas dépasser la dose quotidienne conseillée.

Made in Germany

### Contenu 120 gélules = 76 g

Article n° 1381

Eti0620