



Cellula Pharm

CELLULAR HEALTH LABORATORY

Prévention maladies métaboliques

GLUTATHION BOOST COMPLEX



60 GELULES

Complément alimentaire à base de glutathion réduit et vitamine C.

CONSEILS D'UTILISATION
1 à 2 gélules par jour.

Prix : **48,90€**

Puissant antioxydant. Protège les cellules contre le stress oxydatif. La vitamine C contribue à protéger les cellules contre le stress oxydatif et renforce la biodisponibilité du Glutathion dans l'organisme.

INFORMATIONS NUTRITIONNELLES PAR DOSE JOURNALIERE

Actifs :	2 gélules	VNR*
Glutathion R <i>Setria</i> ®	400 mg	
N-Acetyl-Cystéine de biofermentation	300 mg	
Vitamine C (acide L-ascorbique)	200 mg	250%
Excipients : Gélule végétale (HPMC) gastro-résistante		

* VNR = Valeurs Nutritionnelles de Référence

ASHWA PREMIUM BIO



60 GELULES

Complément alimentaire à base d'Ashwagandha Bio.

CONSEILS D'UTILISATION
1 gélule par jour.

Prix : **33,90€**

Capacités physiques et intellectuelles. Extrait sec d'Ashwagandha (*Withania somnifera*). L'Ashwagandha est une plante adaptogène, utilisée en médecine indienne depuis plus de 2000 ans, qui contribue à maintenir les capacités physiques et mentales en cas de faiblesse, d'épuisement, de fatigue et de perte de concentration.

INFORMATIONS NUTRITIONNELLES PAR DOSE JOURNALIERE

Actifs :	1 gélule	VNR*
ES <i>Withania somnifera</i> - 5% withanolides	600 mg 30 mg	
Excipients : Gélule végétale (HPMC), stéarate de magnésium d'origine végétale		

* VNR = Valeurs Nutritionnelles de Référence

HUILE DE KRILL PREMIUM PURE



60 CAPSULES

Complément alimentaire à base d'huile de krill.

CONSEILS D'UTILISATION
1 à 2 capsules par jour.

Prix : **39,50€**

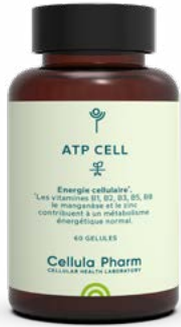
Protection de la membrane cellulaire et antioxydant. Les phospholipides (corps gras) de l'huile de krill constituent la structure de base des membranes externes des cellules, des mitochondries et du noyau cellulaire. Ils sont donc très bien assimilés par nos cellules. Favorise le processus de division cellulaire. Apport d'EPA (89mg /cap) et DHA (41mg / cap).

INFORMATIONS NUTRITIONNELLES PAR DOSE JOURNALIERE

Actifs :	2 capsules	VNR*
Huile de Krill <i>Superba Boost</i> ™	1180 mg	
dont :		
phosphatidylcholine	566 mg	
choline	82,6 mg	
EPA	178 mg	
DHA	82 mg	
Astaxanthine	100 µg	
Excipients : Gélatine de poisson (capsule), glycérine (humectant), sorbitol (stabilisant).		

* VNR = Valeurs Nutritionnelles de Référence

ATP CELL



60 GELULES

Complément alimentaire
à base de plantes,
vitamines et minéraux.

CONSEILS D'UTILISATION
2 gélules par jour.

Prix : **54,90€**

Energie cellulaire. ATP CELL soutient l'activité cellulaire au niveau des mitochondries en protégeant la cellule contre le stress oxydatif. Les vitamines C, E, B2, avec le zinc, le manganèse et le sélénium, contribuent à protéger les cellules contre le stress oxydatif. Les vitamines B1, B2, B3, B5, B8 le manganèse et le zinc contribuent à un métabolisme énergétique normal. Les vitamines B9, B12 et le zinc jouent un rôle dans le processus de division cellulaire. Le ginseng augmente l'endurance physique en favorisant la dégradation du sucre et de l'acide lactique, les performances physiques, favorise les capacités d'apprentissage. C'est un tonique pour revigorer et fortifier en cas de fatigue, de faiblesse et pendant la convalescence. Extramel[®], un supplément innovant enrichi en Superoxyde Dismutase (SOD), favorise une meilleure santé cardiovasculaire, renforce le système immunitaire et contribue à ralentir le processus de vieillissement.

INFORMATIONS NUTRITIONNELLES PAR DOSE JOURNALIERE

Actifs :	2 gélules	VNR*
ES Panax ginseng - titré ginsénosides	180 mg 7,2 mg	
Coenzyme Q10 - (Ubiquinol)	100 mg	
Extrait de pépins de raisin titré OPC 95%	76 mg 72 mg	
Vitamine C - (acide ascorbique)	60 mg	75%
N-Acétylcystéine	55 mg	
Acétyl-L-carnitine HCl	44 mg	
Trans Resvératrol	40,8 mg	
Vitamine E (d-alpha-tocophéryl acetate)	24,2 mg	200%
Extrait de melon dont SuperOxyde Dismutase	20 mg	
Vitamine B3 (Nicotinamide)	15,4 mg	96%
Zinc citrate	6,9 mg	69%
Vitamine B5 (Pantothénate de Ca)	6 mg	100%
Manganese bisglycinate	2 mg	100%
Vitamine B2 (Riboflavine)	1,86 mg	132%
Vitamine B1 (Thiamine HCl)	1,36 mg	123%
Vitamine B9 (Méthylfolate de Ca)	200 µg	100%
Vitamine B8 (Biotine)	48,6 µg	97%
Sélénium	48,4 µg	88%
Vitamine B12 (Méthylcobalamine)	2,4 µg	96%
Excipients : Gélule végétale (HPMC), carbonate de magnésium		

* VNR = Valeurs Nutritionnelles de Référence

VITAMINE B-ZINC COMPLEX



60 GELULES

Complément alimentaire
à base de vitamines B,
choline, inositol, et PABA.

CONSEILS D'UTILISATION
1 gélule par jour.

Prix : **24,90€**

Réduction de la fatigue, soutien immunitaire, activité cellulaire. Synergie de vitamines B bio-actives et de Zinc. Le zinc renforce le système immunitaire, les vitamines B6, B9 et B12 aident à réduire la fatigue et soutiennent les fonctions psychologiques. Les vitamines B1, B2, B3 et B5 jouent un rôle important dans le processus de division cellulaire.

INFORMATIONS NUTRITIONNELLES PAR DOSE JOURNALIERE

Actifs :	1 gélule	VNR*
Choline bitartrate, dont choline :	87 mg	
Acide para-amino-benzoïque	50 mg	
Maltodextrine bio	40 mg	
Inositol	30 mg	
Citrate de Zinc dont zinc élément :	9 mg	90%
Vitamine B3 (Nicotinamide)	16 mg	100%
Vitamine B5 (Pantothénate de calcium)	8,4 mg	140%
Vitamine B6 (Chlorhydrate de pyridoxine)	5,76 mg	411%
Vitamine B2 (Riboflavine)	2,8 mg	200%
Vitamine B1 (Chlorhydrate de thiamine)	2,2 mg	200%
Vitamine B9 (6S-5 Méthyltétrahydrofolate) Quatrefole [®]	200 µg	100%
Vitamine B8 (D-biotine)	20 µg	40%
Vitamine B12 (Méthylcobalamine)	14 µg	560%
Excipients : Gélule végétale (HPMC)		

* VNR = Valeurs Nutritionnelles de Référence



VITAMINE K2

120 PERLES

Complément alimentaire
à base de vitamine K2

CONSEILS D'UTILISATION
1 à 2 perles par jour.

Prix : 27,90€

Santé osseuse et cardio vasculaire. La vitamine K2 contribue au maintien d'une ossature et d'une coagulation sanguine normales.

INFORMATIONS NUTRITIONNELLES PAR DOSE JOURNALIERE

Actifs :	2 perles	VNR*
Huile de tournesol	144 mg	
Vitamine K2 all-trans (7 ménaquinone)	150 µg	200%
Excipients : Gélatine bovine (capsule), glycérol (humectant), sorbitol (agent de charge).		

* VNR = Valeurs Nutritionnelles de Référence

ZINC BISGLYCINATE

120 GELULES

Complément alimentaire
à base de zinc.

CONSEILS D'UTILISATION
1 gélule par jour.

Prix : 16,30€

Défenses immunitaires. Le zinc contribue au maintien d'une peau normale, de cheveux et d'ongles normaux, au métabolisme normal des macronutriments, à une croissance normale, à un métabolisme glucidique normal et au métabolisme normal des acides gras. Le zinc contribue à une synthèse protéique normale, à un métabolisme acidobasique normal et au maintien d'une ossature normale. Le zinc joue un rôle dans le processus de division cellulaire, contribue à la synthèse normale de l'ADN. Le zinc contribue à protéger les cellules contre le stress oxydatif et au fonctionnement normal du système immunitaire. Le zinc contribue au maintien d'une vision normale et à une fonction cognitive normale. Le zinc contribue à une fertilité et une reproduction normales, il contribue au maintien d'un taux normal de testostérone dans le sang.

INFORMATIONS NUTRITIONNELLES PAR DOSE JOURNALIERE

Actifs :	1 gélule	VNR*
Zinc bisglycinate, dont zinc élément :	50 mg 15 mg	150%
Excipients : Gélule végétale (HPMC), fibre d'acacia bio (agent de charge).		

* VNR = Valeurs Nutritionnelles de Référence

DETOX CURE (Jour) & (Nuit)



JOUR : 60 GELULES

Complément alimentaire
à base de plantes,
vitamines et minéraux.

CONSEILS D'UTILISATION
3 gélules le matin
au petit déjeuner, ou le midi

Composition complète permettant de respecter les 3 phases essentielles de la détoxification, en deux prises : matin (ou midi) et fin de journée. Soutient les fonctions hépatiques et biliaires, stimule la fonction d'élimination - drainage, protège contre le stress oxydatif. Hépatoprotecteur et régénérateur hépatique.

INFORMATIONS NUTRITIONNELLES PAR DOSE JOURNALIERE

Actifs :	3 gélules	VNR*
ES HIBISCUS fleur (Hibiscus sabdariffa L.)	660 mg	
ES Pissenlit racine (Taraxacum officinale)	270 mg	
Poudre de thalle d'algue (Ascophyllum nodosum) dont iode	231 mg 150 µg	100%
Extrait de pépins de raisin titré OPC (Oligomère Proanthocyanidines)	195 mg 185,25 mg	
Vitamine C (ascorbate ca 80%)	66 mg	83%
Citrate de zinc, dont zinc élément	15 mg 4,65 mg	47%
Vitamine B6 (pyridoxal 5-phosphate)	9 mg	643%
Vitamine B2 (riboflavine)	3 mg	214%
Vitamine B12 (méthylcobalamine)	2,4 µg	96%
Vitamine B9 (QuatrefolicR 54% 5-MTHF)	0,18 mg	90%
Excipients : Gélule végétale (HPMC), fibre d'acacia bio		

* VNR = Valeurs Nutritionnelles de Référence



NUIT : 60 GELULES

Complément alimentaire
à base de plantes,
acétylcystéine, bétaïne
et sélénium.

CONSEILS D'UTILISATION
3 gélules le soir.

Prix (2 produits) : 39,50€

INFORMATIONS NUTRITIONNELLES PAR DOSE JOURNALIERE

Actifs :	3 gélules	VNR*
ES chardon marie (Silybum marianum L.) (Inde) dont silymarine	330 mg 264 mg	
Bitartrate de Choline dont Choline	300 mg 123,4 mg	
Glycine	240 mg	
ES boldo (Monimiaceae Peumus boldus Molina - feuille)	210 mg	
N-Acétylcystéine de biofermentation	180 mg	
Citrate de bétaïne dont bétaïne	135 mg 62,5 mg	
Sélénium levure (L-sélénométhionine)	42 mg	
Excipients : Gélule végétale (HPMC), fibre d'acacia bio		

* VNR = Valeurs Nutritionnelles de Référence

VITAMINE D 3000

120 PERLES

Complément alimentaire à base de vitamine D 3000 UI par jour



CONSEILS D'UTILISATION

1 perle par jour.

Prix : **19,50€**

La vitamine D est essentielle, elle assure de nombreuses fonctions dans l'organisme : elle contribue à l'absorption et à l'utilisation normales du calcium et du phosphore, au maintien d'une ossature et d'une dentition normales, au fonctionnement normal du système immunitaire et joue un rôle dans le processus de division cellulaire, au maintien d'une fonction musculaire normale ; elle contribue à réduire le risque de chute associé à l'instabilité posturale et à la faiblesse musculaire. La vitamine D est liposoluble (c.a.d. soluble dans les matières grasses). D'origine naturelle (cholécalférol) elle est apportée à la dose idéale de 3000 UI (soit 75 mcg) par jour.

INFORMATIONS NUTRITIONNELLES PAR DOSE JOURNALIERE

Actifs :	1 perle	VNR*
Huile de colza	144 mg	
Vitamine D3 (Cholécalférol)	75 µg	1500%
Vitamine E (D-alpha-tocophérol concentré)	2 mg	16.6%
Excipients : Gélatine bovine (capsule), glycérol (humectant), eau.		

* VNR = Valeurs Nutritionnelles de Référence

Cellula Pharm
CELLULAR HEALTH LABORATORY

CELLULA PHARM • 230 Route des Dolines • 06560 Valbonne
Tél : 04 92 93 22 14 • Mail suivi commande : contact@cellula-pharm.com
Site web : www.cellula-pharm.com