

Detoxssentiel PE - Perturb. endocriniens

TS361

Achetez ce produit sur <https://www.nutri4all.fr/detoxssentiel-pe-perturbateurs-endocriniens>

**Maintenant temporairement à prix
réduit de 35 € (EXP 31.01.2025)**

Détoxifiez-vous régulièrement contre des perturbateurs endocriniens



Description

Détoxifiez-vous régulièrement contre des perturbateurs endocriniens

- Formule développée par le Dr Jacques Bassier* ;
- Premier complément alimentaire pour une détoxification ciblée contre les perturbateurs endocriniens ;
- Association innovante d'un complexe synergique pour une action globale indispensable et d'actifs spécifiques pour protéger des perturbateurs endocriniens ;
- Curcumine brevetée Curcussentiel® hautement biodisponible : 270 X plus biodisponible qu'un extrait standard ;
- Biodisponibilité optimale : Complexe micronutritionnel Suvimine 13®.
- High Quality Process® ;
- Clean label THERASCIENCE ;
- Gélules 100% d'origine végétale ;
- Goût naturel citron.

*Docteur en Médecine, diplômé de la Faculté de Marseille

Conseils d'utilisation

Afin d'aider l'organisme à se détoxifier des perturbateurs endocriniens et ainsi rétablir l'équilibre hormonal, il est conseillé de réaliser des cures régulières de détoxification, la fréquence devant être adaptée en fonction du degré d'exposition de la personne.

Pour la population générale dès 18 ans
Au minimum, 1 cure de 10 jours* par an

Pour les hommes et les femmes en période de pré-conception ou souffrant de troubles de la fertilité
1 cure de 10 jours* par mois, pendant 6 mois (à arrêter en début de grossesse)

Pendant la période de la puberté
Filles de 12 ans à 14 ans
Garçons de 14 ans à 16 ans
1 cure de 10 jours* par semestre pendant la période d'âge concernée

Pour les patients souffrant de diabète de type 2
1 cure de 10 jours* par semestre

Pour les patients présentant des pathologies thyroïdiennes
1 cure de 10 jours* par semestre

* 1 JOUR = 1 SACHET + 3 GÉLULES MARRON + 1 GÉLULE BLANCHE

Verser le sachet dans un shaker contenant 150 ml d'eau et agiter vigoureusement avant de consommer simultanément avec les 4 gélules. À renouveler si besoin.

Précautions d'emploi :

Ne pas administrer aux enfants de moins de 12 ans. Contient de la caféine (3,7 mg par dose journalière recommandée). Déconseillé aux adolescents, aux femmes enceintes ou allaitantes, aux personnes diabétiques et en cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Prise déconseillée en dehors des repas. Contre-indiqué en cas d'amalgame dentaire à base de plomb. Surveillance nécessaire pour les personnes en hypothyroïdie ou sous traitement thyroïdien et en cas de prise simultanée de médicaments.

Les compléments alimentaires doivent être utilisés dans le cadre d'un mode de vie sain et ne pas être utilisés comme substituts d'un régime alimentaire varié et équilibré. Ne pas dépasser les doses journalières recommandées. Tenir le produit hors de portée des jeunes enfants. En cas d'association de plusieurs compléments alimentaires, demandez conseil à votre professionnel de santé.

DETOXSENTIEL PE apporte en une prise quotidienne (CURE DE 10 JOURS) :

- 3 gélules marron contenant :
 - 200 mg d'acide α -lipoïque ;
 - 80 mg de b β taïne HCl ;
 - 40,5 mg de complexe Curcussentiel[®], associant un extrait de gingembre titré en gingérols et une curcumine microencapsulée brevetée 270 fois plus biodisponible qu'un extrait standard, qui aide à maintenir la santé du foie, empêche l'accumulation de graisses et facilite leur déstockage par le foie ;
 - 300 mg d'extrait de piloselle, qui facilite les fonctions d'élimination de l'organisme ;
 - 83,3 mg d'extrait de thé vert titré à 31,7 mg de polyphénols et à 20 mg de catéchines, qui aide à protéger l'organisme en renforçant grâce aux antioxydants, les défenses naturelles de ce dernier contre les effets nocifs des radicaux libres ;
 - 100% des AR* en sélénium, qui contribue à une fonction thyroïdienne normale ;
 - Le complexe micronutritionnel Suvimine 13[®].
- 1 gélule blanche contenant 300 mg de N-acétylcystéine ;
- 1 sachet (arôme naturel citron) contenant :
 - 450 mg de b β taïne HCl ;
 - 100 mg de L-cystéine ;
 - 2 g de L-glycine ;
 - 100 mg de L-méthionine ;
 - 130% des AR* en molybdène, qui contribue au métabolisme normal des acides aminés soufrés ;
 - 100 mg de L-taurine ;
 - 20 mg de glucoraphanes de brocoli ;
 - 140 mg de silymarine de chardon-marie, qui contribue au potentiel de détoxification du foie et à sa protection.

*AR : Apports de Référence

Pourquoi choisir DETOXSENTIEL PE du Laboratoire THERASCIENCE ?

Pour une détoxification ciblée régulière contre les perturbateurs endocriniens qui nous entourent, en seulement 10 jours.

Labels qualité



Complexe déposé par le laboratoire Therascience, associant un extrait de gingembre titré en gingérol et une curcumine brevetée microencapsulée par des fibres de fenu grec, 270 fois plus biodisponible qu'un extrait standard



Complexe micronutritionnel déposé, associant 11 vitamines (B1, B2, B3, B5, B6, B8, B9, B12, C, D3 et E naturelles) et 2 oligo-éléments (zinc et sélénium) sous leurs formes les plus biodisponibles pour une efficacité et une absorption optimales : Vitamines B2, B6, B9 et B12 sous forme coenzymée ; Sélénium sous forme sélénométhionine ; Zinc sous forme bisglycinate



Label qualité déposé par le Laboratoire THERASCIENCE, garantissant l'origine, la sélection, la qualité bactériologique ainsi que l'efficacité

de tous les extraits végétaux



Engagement qualité garantissant des formules naturelles, des actifs jusqu'aux excipients, sans colorant ni arôme artificiel, sans aspartame, sans dioxyde de titane, sans OGM, sans nanoparticules, non irradié, sans silice colloïdale, sans conservateur, non testé sur les animaux et fabriqué en Europe.

Composition

Ingrédients

Gélule marron :

Extrait de plante de piloselle, tunique d'origine végétale, acide alpha-lipoïque, bétaïne HCl, extrait de plante de thé vert titré en polyphénols et catéchines, complexe Curcussentiel® (extrait sec de racine de *Curcuma longa* L. encapsulé par des fibres de galactomannanes de fenugrec, extrait de rhizome de gingembre titré en gingérols), vitamine C (acide L-ascorbique), bisglycinate de zinc, sélénométhionine, vitamine E naturelle (acétate de D-alpha-tocophéryl), vitamine B3 (nicotinamide), vitamine B5 (calcium D pantothenate), vitamine B8 (biotine), vitamine B12 (méthylcobalamine), vitamine B2 (riboflavine 5'-phosphate, sodium), vitamine D3 naturelle (cholécalférol), vitamine B6 (chlorhydrate de pyridoxine), vitamine B1 (mononitrate de thiamine), vitamine B9 (L-méthylfolate de calcium).

Gélule blanche :

N-acétylcystéine, agent de charge : gomme d'acacia*, tunique d'origine végétale.

Sachet :

L-glycine, agent de charge : gomme d'acacia*, bétaïne HCl, extrait de graines de brocoli titré en glucoraphanes, arôme naturel citron, extrait de graine de chardon-marie titré en sylimarine, L-cystéine, L-méthionine, L-taurine, sodium molybdate.

*issue de l'agriculture biologique

Poids net : 74.09 g

Analyse nutritionnelle

Gélule marron :

	POUR 3 GÉLULES	%AR*
Acide α -lipoïque	200,0 mg	
Bétaïne HCl	80,0 mg	
Complexe Curcussentiel®	40,5 mg	
dont curcumine hautement biodisponible (x270)	10,5 mg	
dont extrait de gingembre titré en gingérols	10,5 mg	
Extrait de piloselle	300,0 mg	
Extrait de thé vert	83,3 mg	
dont polyphénols	31,7 mg	
dont catéchines	20,0 mg	
Sélénium	55,0 μ g	100
Zinc	10,0 mg	100
Vitamine B1	1,1 mg	100
Vitamine B2	1,4 mg	100
Vitamine B3	16,0 mg	100
Vitamine B5	6,0 mg	100
Vitamine B6	1,4 mg	100
Vitamine B8	50,0 μ g	100
Vitamine B9	200,0 μ g	100
Vitamine B12	2,5 μ g	100
Vitamine C	80,0 mg	100
Vitamine D3 naturelle	5,0 μ g	100

Vitamine E naturelle 12,0 mg 100

Gélule blanche :

	POUR 1 GÉLULE
N-acétylcystéine	300,0 mg

Sachet :

	PAR SACHET	%AR*
Bétaïne HCl	450,0 mg	
L-cystéine	100,0 mg	
L-glycine	2000,0 mg	
L-méthionine	100,0 mg	
Molybdène	65,0 µg	130
L-aurine	100,0 mg	
Extrait de brocoli	200,0 mg	
dont glucoraphanes	20,0 mg	
Extrait de chardon marie	186,7 mg	
dont sylimarine	140,0 mg	

*AR : Apports de Référence

Catégorie:	Immunité
Forme:	Capsule
Ingrédient:	Acide alpha-lipoïque, Brocoli, Bétaïne, Curcuma, L-Glycine, L-Méthionine, L-aurine, Molybdène, N-Acetyl-L-Cystéine (NAC), Thé vert
Ne contient pas de:	Pas d'info