



Enanda SD de Glauber Pharma est un complément alimentaire avec des ingrédients utiles pour favoriser l'équilibre naturel de l'humeur.

LA DESCRIPTION

Enanda SD est une formulation à base de phytocannabinoïdes et de phytoactifs spécifiques, soigneusement étudiés et créés pour favoriser une gestion équilibrée **du stress**.

Ses extraits facilitent les processus adaptatifs corrects à différents niveaux, avec une synergie puissante et harmonieuse pour soutenir un équilibre naturel du système endocannabinoïde et le bien-être psychophysique général.

EnandaSD est un produit Glauber Pharma fabriqué par les laboratoires Forza Vitale, caractérisé par un haut degré de biodisponibilité des principes actifs contenus dans leurs compléments alimentaires. La ligne Glauber Pharma est le résultat de la conjonction entre les principes et les preuves des pharmacopées anciennes, avec les techniques les plus modernes de recherche scientifique dans le domaine de la nutrition et de la santé.

EnandaSD offre tous les avantages des phytocannabinoïdes sans utiliser de cannabis (THC)

Composition:

- **Amande** : La présence de flavonoïdes, de terpénoïdes et d'acides phénoliques fait de l'extrait d'amande un allié valable pour favoriser la réponse correcte aux syndromes de stress et à l'instabilité de l'humeur. Dans les états émotionnels déstabilisants, l'acide bétulinique contribue au rétablissement de l'équilibre naturel ; Cela est également dû à l'interaction qu'exerce cette molécule multi-cible sur les récepteurs cannabinoïdes.
- **Éleuthérocoque** : L'Éleuthérocoque favorise les mécanismes normaux d'adaptation aux efforts physiques et mentaux, contribuant au maintien de l'efficacité cognitive, en soutenant des processus tels que ceux liés à la mémoire et à l'attention, avec des aspects positifs également sur la résistance physique.
- **Scutellaire** : La baicaline et la baicaléine, les flavonoïdes les plus abondants dans la scutellaire, s'avèrent être des molécules multi-cibles : elles facilitent les mécanismes neuro-protecteurs, la récupération fonctionnelle dans les états émotionnels et cognitifs instables.
- **Poivre noir** : Le bêta-caryophyllène est un sesquiterpène très abondant dans l'huile essentielle de





nombreuses épices, comme le poivre noir, et de plantes, dont le Cannabis. Étant un phytocannabinoïde mimétique, cette molécule interagit au niveau des récepteurs cannabinoïdes, facilitant ainsi un large spectre de bénéfices qui découlent également du maintien de l'équilibre du système endocannabinoïde.

- **Échinacée** : Les alkylamides, principaux constituants lipophiles des racines d'échinacée, sont des molécules dont la structure est très similaire à l'anandamide, un endocannabinoïde produit naturellement par notre organisme ; Les alkylamides ont la capacité d'interagir au niveau des récepteurs du système endocannabinoïde et ainsi de contribuer à son équilibre, également en termes de fonctionnalité neurologique.
- **Rhodiola** : La Rhodiola agit en faveur des mécanismes liés à la neuroplasticité, assurant par exemple l'efficacité naturelle des synapses neuronales et soutenant également les processus cognitifs. Facilite les réponses anti-stress en soutenant les processus antioxydants, adaptogènes et ergogènes ; Il contribue à l'équilibre normal du sommeil et de l'humeur.
- **Magnolia** : Le magnolol et l'honokiol sont les principaux constituants de l'écorce de magnolia. Ces deux molécules interagissent non seulement au niveau des récepteurs cannabinoïdes, mais favorisent également les processus liés au GABA, à la dopamine, à la sérotonine et à d'autres molécules impliquées au niveau neurologique.

Ingrédients:

Alcool, eau, fruit d'amande (*Prunus dulcis* Mill.), racine d'échinacée (*Echinacea angustifolia* DC.), racine d'échinacée (*Echinacea purpurea* Moench.), racine d'éléuthérocoque (*Eleutherococcus senticosus* Maxim), racine de rhodiola (*Rhodiola rosea* L.), scutellaire (Feuilles de *Scutellaria baicalensis* Georgi), extrait sec d'écorce de Magnolia (*Magnolia officinalis* Rehder & Wilson). 50% magnolol, huile essentielle de Poivre noir (*Piper nigrum* L.). Excipients : phosphatidylcholine (soja).

Mode d'emploi :

30 gouttes diluées dans un peu d'eau, 2 fois par jour à jeun.

