

31 אוגוסט, 2021

## **BE FOCUS – תוסף תזונה - ביסוס**

תכשיר BE FOCUS (רשום כתוסף תזונה) שמרכיביו הפעילים העיקרים הם:

- Safranal 0.3% ולפחות Crocin 2% ומינרלים (ביסוס) (בדיקת כל אצווה בעזרת HPLC).
- L-Methyl-Folate - הצורה המחוזרת של החומצה הפולית שמסוגלת לחדור ישירות למעגל הייצור של האמינים הביוגניים (סרוטונין, נוראדרנלין ודופאמין).
- ויטמינים מקבוצת B: B<sub>6</sub>, B<sub>9</sub>, B<sub>12</sub> ומינרל האבץ.

מנגנון הפעולה:

**BE FOCUS מכיל תמצית זעפרן פרמצבטית וויטמיני B בהם חומצה פולית מחוזרת (ויטמין B<sub>9</sub>)**

### **זעפרן לסובלים מתסמינים של הפרעות קשב וריכוז ADHD.**

בשנת 2019 התפרסם מחקר בעיתון רפואי חשוב שמצא כי השפעתה של תמצית הזעפרן הפרמצבטית, זהה לזו של METHYLPHENIDATE הידוע בשמו המסחרי RITALIN. מחקרים קליניים מראים כי המרכיב הפעיל בתמצית הזעפרן Crocin פועל כמעכב הפיך של Reuptake של דופאמין ונוראדרנלין שפעול Brain Driven Neurotrophic Factor (BDNF).

### **Vitamin B<sub>9</sub> מכיל L-Methyl-Folate וויטמין B<sub>6</sub>, B<sub>12</sub> ואבץ**

B<sub>9</sub> הוא הצורה המחוזרת של החומצה הפולית שמסוגלת לחדור ישירות למעגל הייצור של האמינים הביוגניים (סרוטונין, נוראדרנלין ודופאמין). ויטמין B<sub>6</sub> ו-B<sub>12</sub> בצירוף אבץ הוכחו כמרגיעים ומסייעים בוויסות הייצור של המוליכים העצביים. השימוש בזעפרן שהוכח כבעל פעילות זהה לזו של ריטלין והשילוב עם המרכיבים הנוספים מבטיח את האיזון בוויסות ייצור המוליכים העצביים ובכך לשיפור היכולת הלימודית מבחינת יכולת הריכוז וההקלה בתסמיני היפר-אקטיביות.

בכבוד רב,

ניצן פרימור, רוקח אחראי (מ.ר. 3116)

נוה פארמה

NAVEH PHARMA (1996) LTD.  
P.O.B. 8139, NATANYA 42505, ISRAEL  
TEL: +972-9-8850611 FAX: +972-9-8850929  
[www.navehpharma.com](http://www.navehpharma.com)  
VAT: 512382136

[Naveh Pharma \(1996\) Ltd.](http://www.navehpharma.com)

VAT. 512382136

P.O.Box 8139, Natanya, 42505, Israel

Fax: +972-9-8850929

Tel: +972-9-8850611

[www.navehpharma.com](http://www.navehpharma.com)



נוה פארמה (1996) בע"מ

ח.פ. 512382136

ת"ד 8139, נתניה, 42505

טל: 09-8850611

פקס: 09-8850929

[www.navehpharma.co.il](http://www.navehpharma.co.il)

[info@navehpharma.com](mailto:info@navehpharma.com)

---

#### References:

1. Sara Baziar et al., **Crocus sativus L. Versus Methylphenidate in Treatment of Children with Attention-Deficit/Hyperactivity Disorder: A Randomized, Double-Blind Pilot Study.** *Journal of Child and Adolescent Psychopharmacology* Vol. 29, No. 3.
2. Philippa A. Jackson et al Effects of Saffron Extract Supplementation on Mood, Well-Being, and Response to a Psychosocial Stressor in Healthy Adults: A Randomized, Double-Blind, Parallel Group, Clinical Trial, *Front. Nutr.*, 01 February 2021
3. Lopresti et al. **Efficacy of a standardised saffron extract (affron®) as an add-on to antidepressant medication for the treatment of persistent depressive symptoms in adults: A randomised, double-blind, placebo-controlled study.** *J Psychopharmacol* 2019 Nov;33(11):1415-1427.