

1. Застосування композиції, яка містить:
 - (i) ефективну кількість екстракту рослини *Panax ginseng*; і
 - (ii) ефективну кількість екстракту рослини *Paullinia cupana*для виготовлення харчової добавки для покращення когнітивних здібностей суб'єкта.
2. Застосування за п. 1, де вказана композиція додатково містить
 - (iii) один або декілька вітамінів; і
 - (iv) один або декілька мінералів і/або мікроелементів.
3. Застосування за п. 1 або 2, де вказаний екстракт рослини *Panax ginseng* містить не менше 3 % гінзенозидів.
4. Застосування за будь-яким з попередніх пунктів, де вказаний екстракт рослини *Paullinia cupana* містить до 12 % кофеїну.
5. Застосування за будь-яким з пп. 2-4, де вказані один або декілька вітамінів (iii) вибрані з групи, яка містить провітамін А, вітамін В1, вітамін В2, вітамін В6, вітамін В12, вітамін С, вітамін D3, d,l-альфа-токоферолацетат, фолієву кислоту, біотин і вітамін РР.
6. Застосування за будь-яким з пп. 2-5, де вказані один або декілька мінералів і/або мікроелементів (iv) вибрані з групи, яка містить мідь, кальцій, залізо, цинк, селен, фосфор і магній.
7. Застосування за будь-яким з попередніх пунктів, де вказана композиція містить:
 - (i) кількість екстракту рослини *Panax ginseng*, що забезпечує синергетичний ефект;
 - (ii) кількість екстракту рослини *Paullinia cupana*, що забезпечує синергетичний ефект;
 - (iii) один або декілька вітамінів;
 - (iv) один або декілька мінералів і/або мікроелементів; і
 - (v) необов'язково носій і/або ад'ювант.
8. Застосування за п. 7, де вказана композиція містить:

- (i) від 20 до 60 мг екстракту рослини *Panax ginseng*;
- (ii) від 50 до 100 мг екстракту рослини *Paullinia cupana*;
- (iii) від 0,001 до 120 мг одного або декількох вітамінів;
- (iv) від 0,01 до 400 мг одного або декількох мінералів і/або мікроелементів; і
- (v) необов'язково носій і/або ад'ювант.

9. Застосування за п. 7, де вказана композиція містить:

від 30 до 50 мг екстракту *Ginseng*

від 60 до 90 мг екстракту *Paullinia cupana*

від 1000 до 1200 МЕ провітаміну А

від 1,0 до 2,0 мг вітаміну В1

від 1,0 до 2,0 мг вітаміну В2

від 1,0 до 3,0 мг вітаміну В6

від 1,0 до 2,0 мкг вітаміну В12

від 10 до 100 мг вітаміну С

від 50 до 300 МЕ вітаміну D3

від 10 до 20 мг d,l-альфа-токоферолацетату (вітаміну Е)

від 100 до 300 мкг фолієвої кислоти

від 100 до 200 мкг біотину

від 10 до 30 мг вітаміну РР

від 0,1 до 1,0 мг міді

від 0 до 150 мг кальцію

від 1 до 10 мг заліза

від 1 до 10 мг цинку

від 0 до 150 мг фосфору

від 50 до 150 мкг селену

від 5 до 100 мг магнію

і необов'язково носій і/або ад'ювант.

10. Застосування за будь-яким з попередніх пунктів, де вказана композиція включена у капсулу з м'якою оболонкою або таблетку.