

# Refine

**Refine** obsahuje kombinaci dvou složek, které se již po tisíciletí používají k podpoře kognitivních funkcí, podpoře zdravé paměti, zlepšení energetické hladiny, pomoci při duševní únavě a podpoře zlepšení krevního oběhu.\*(1)

**Refine** využívá účinnou kombinaci extraktů z jinanu dvoulaločného (Ginko) a ženšenu, které pocházejí z jedné z nejčistších forem svého druhu. Oba extrakty mají za sebou více než 20 let výzkumu se stovkami doložených studií.

## GINKGO BILOBA

- **Ginkgo** obsahuje vysoké množství flavonoidů a terpenoidů, což jsou sloučeniny známé pro své silné antioxidační účinky. Používá se také již tisíce let.
- Studie ukazují, že extrakt z ginkga je možné použít ke zlepšení kognitivních funkcí\*(2)
- Studie také ukazují, že ginkgo biloba pomáhá zlepšovat fungování mozku tím, že usnadňuje jeho prokrvení\*(3)

## GINSENG PANAX

- **Ženšen pravý** (Panax Ginseng) je po tisíce let oblíbeným bylinným přípravkem používaným ve východoasijských kulturách.
- Hlavními účinnými složkami Panax Ginseng jsou ginsenosidy, u nichž byly prokázány různé příznivé účinky, včetně protizánětlivých a antioxidačních. Výsledky klinických výzkumných studií ukazují, že Panax Ginseng může podpořit psychiku a zlepšit imunitní funkce.\*(4)



# VÝHODY

- ✓ Vynikající zdroj účinných antioxidantů.
- ✓ Zlepšuje mozkové funkce a životní pohodu.
- ✓ Pomáhá při zánětech.
- ✓ Pomáhá při úbytku kognitivních funkcí spojených s věkem.
- ✓ Podporuje duševní bdělost a koncentraci.
- ✓ Pomáhá při únavě a stresu.
- ✓ Podporuje paměť a soustředění.
- ✓ Pomáhá při zvýšení průtoku krve jako vazodilatátor.
- ✓ Podporuje organismus během menstruačních cyklů.
- ✓ Podporuje kvalitní spánek.
- ✓ Podporuje zlepšení libida.
- ✓ Podporuje funkci imunitního systému.
- ✓ Pomáhá při odstraňování volných radikálů a toxinů.

- **Doporučené užívání:**

Užívejte dvě (2) kapátka (1 ml) dvakrát denně perorálně nebo ve sklenici vody.

#### Upozornění:

Tato tvrzení nebyla posouzena Úřadem pro kontrolu potravin a léčiv. Tento výrobek není určen k diagnostice, léčbě, vyléčení nebo zmírnění jakéhokoli onemocnění.

#### Odkazy:

- 1) K A Wesnes, 1997,33(4):677-83. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/9493479/>
- 2) Guoyan Yang, 2016,16(5):520-8. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/26268332/>
- 3) Esther Boelsma, 2004 Nov; 70(11): 1052-7. DOI: 10.1055/s-2004-832646. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/15549661/>
- 4) Daehyuk Jang, 2019 Feb 11. DOI: 10.1155/2019/5705232. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6755295/>