



# MintyBright™ Nu

A revolução do tratamento do **melasma**.



**MintyBright™ Nu** é um ativo oral exclusivo, padronizado em flavonoides extraídos das folhas de hortelã-maçã (*Mentha suaveolens*), de tripla ação, desenvolvido para ajudar na redução de hiperpigmentações dérmicas e uniformização do tom da pele, atuando de dentro para fora.

**MintyBright™ Nu**  
atua com tripla  
ação:

Regulação das proteínas de choque térmico (HSPB1, HSP70 e HSPA6): proteção contra manchas induzidas por calor e luz azul.

Reduz a produção de melanina, eficácia comparável ao ácido kójico.

Melhora a uniformidade e a luminosidade da pele ao ativar a SOD3 e a Decorina (DCN), promovendo uma pele mais saudável, equilibrada e radiante.

## Posologia



Dose eficaz: 150 mg/dia



Horário: livre



Resultados: a partir de 3 meses



# Tratamento 360° que age na raiz do melasma: clareia, uniformiza e protege

## Comprovação científica de resultados

Eficácia de **MintyBright™ Nu** nos genes envolvidos na resposta ao estresse celular e proteínas de choque térmico e redução da melanogênese *in vitro* e *in vivo*

Baumann J, et al. *Global J of Nutr & Food Science*. 2025 ; 5(3): 1-10.



**Estudo:** randomizado, duplo-cego, controlado por placebo

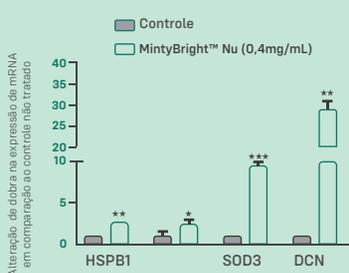


**População:** 110 mulheres (25–60 anos), fototipos III–V



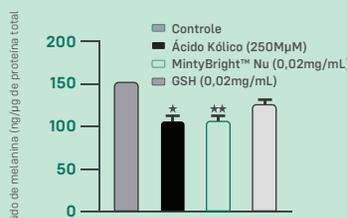
**Intervenção:** 150 mg/dia de MintyBright™ Nu por 84 dias

### Análise quantitativa de genes envolvidos na resposta ao estresse oxidativo e proteínas de choque térmico



Resultados após tratamento com 0,4 mg/mL de MintyBright™ Nu, em comparação com controles não tratados. N = 3, média ± DP. \*p < 0,05, \*\*p < 0,01 e p < 0,001 em relação ao controle.

### Inibição da melanogênese em melanócitos humanos



MintyBright™ Nu inibiu significativamente a síntese de melanina em 24,6% e 28%, respectivamente. Em comparação, o controle positivo ácido kóico inibiu a síntese de melanina em 30%. Isso sugere que MintyBright™ Nu demonstra potência quase equivalente na promoção do clareamento da pele, porém utilizado oralmente.

Antes → Após 84 dias  
Placebo MintyBright™ Nu



## Protocolos

### Efeito anti-melanogênico

MintyBright™ Nu ..... 150mg  
 +Berry ..... 80mg  
 Punica granatun (Pomegranate)..... 200mg  
 Hidroxitirosol ..... 150mg



30 doses  
Posologia: Ingerir 1 dose ao dia.

### Controle oral do Melasma

MintyBright™ Nu ..... 75mg  
 N-Acetilcisteína ..... 150mg  
 Polypodium leucotomos ..... 250mg  
 Vitamina B6..... 30mg  
 Zinco blisglicinato ..... 5mg



60 doses  
Posologia: Ingerir 1 dose 2x ao dia, após refeições.

Acesse os estudos aqui:



Referências bibliográficas.

Baumann J, et al. *Global J of Nutr & Food Science*. 2025 ; 5(3): 1-10.

Dossiê técnico do fabricante.