

# NS SPA *Detox*

## АКТИВНЫЕ ИНГРЕДИЕНТЫ:

Масло Мята, Масло Нима,  
Аллантоин, Исофлавоны Сои и  
Куркумин.

## INCI:

Mentha arvensis leaf oil, Azadirachta  
indica seed oil, Allantoin, Soy Isoflavones,  
Curcuma longa root extract.

## ПОКАЗАНИЯ:

- Мощный антиоксидант;
- Омолаживающее действие;
- Антимикробные, противовоспалительные и обезболивающие свойства;
- Свежесть и релакс;
- Снижает чувствительность;
- Промоутирует увлажнение и заживление кожи;
- Лечение акне и других кожных заболеваний;
- Промоутирует синтез коллагена и гиалуроновой кислоты





**ВЫСОКАЯ  
ЭФФЕКТИВНОСТЬ**

NS SPA DETOX содержит эксклюзивную смесь нанокапсулированных натуральных активных ингредиентов. Местное применение мятного масла связано с его антисептическими, освежающими и стимулирующими свойствами, которые находят применение при лечении инфекций и раздражений кожи, таких как зуд, ожоги и воспаления. Кроме того, он также используется для облегчения боли и снижения чувствительности кожи. Масло нима содержит более 100 биологически активных соединений, которые обладают антиоксидантными, противовоспалительными и противомикробными свойствами, а также являются мощным природным репеллентом. В сочетании с растительными маслами NS SPA DETOX содержит в своем составе аллантоин, изофлавоны сои и куркуму. Аллантоин - это молекула, выделенная растений (например, из окопника), которая действует как заживляющее, увлажняющее и антираздражающее средство. Изофлавоны сои придают продукту омолаживающие свойства, а экстракт куркумы усиливает антиоксидантную, противовоспалительную и противомикробную активность.



**ЛУЧШЕЕ  
ВПИТЫВАНИЕ**



**ПРОЛОНГИРОВАННОЕ  
ВЫСВОБОЖДЕНИЕ**



**ВЕГАН  
ИНГРЕДИЕНТЫ**

**ПРИМЕНЕНИЕ:**

Маска для лица, лосьон, спрей, массажный крем, жидкое мыло для лица, шампунь против перхоти.



**НЕ ТЕСТИРОВАЛОСЬ  
НА ЖИВОТНЫХ**

**ДОЗИРОВКА:**

1 – 10%

**ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО ФОРМУЛЕ:**

Детокс-маска для лица  
(антиоксидантная и против акне)  
NS Spa Detox ..... 5%  
NS Tea Tree + ..... 2%  
Кремовая база.....до 100%



**ЗЕЛЁНАЯ  
ТЕХНОЛОГИЯ**

