

**Suplement diety: „FORDREN NA CELLULIT” – koncentrat do sporządzania z wodą - 250 ml**  
**Preparat stosuje się w celu opróżnienia i oczyszczenia organizmu z toksyn – suplementacja 25-dniowa.**

Suplement diety wyprodukowany został na bazie ekstraktów roślinnych. Komponenty produktu dostarczają organizmowi zrównoważone składniki odżywcze, które ułatwiają hamowanie apetytu, wspomagają trawienie, przyczyniają się do usuwania wody fizjologicznej, pomagają w kontrolowaniu wagi ciała.

„FORDREN NA CELLULIT” zmniejsza skutki nadmiaru wody w organizmie tj.: łagodzi wrażeń nabrzmienia, wspomaga odchudzanie, ułatwia zwalczanie cellulitu, wpływa na eliminację toksyn. Nadmiar wody w organizmie może dotyczyć osób: zżywających tabletki antykoncepcyjne, zżywających mało ruchu, kobiet ze zmianami hormonalnymi, osób nie dbających o dietę.

Według deklaracji producenta „Fordren na cellulit”, składniki roślinne nie pochodzą z upraw modyfikowanych genetycznie oraz nie zawierają glutenu, wody, dodatku cukru, substancji słodzących i alkoholu.

**Składniki:** koncentrat soku z owoców daktylowca właściwego (Phoenix dactylifera L.), ekstrakt z roślin naziemnych skrzypu polnego (Equisetum arvense L.), siarczan magnezu, regulator kwasowości – mleczan sodu, substancja zagęszczająca – guma arabska (Guma akacja - Acacia Senegal Willd, Acacia Seyal Delile), kwas – kwas mlekowy, wyciąg z owoców ostropestu plamistego (Silybum marianum L. Gaertn, suche ekstrakty z części roślin: ekstrakt z owoców dzikiego ogórka (Caiqua) (Cyclanthera pedata Schard L.), ekstrakt z liści winorośli winnej (Vitis vinifera L.), ekstrakt z części naziemnych i kwiatów bylicy pospolitej (Artemisia vulgaris L.), wyciąg wodny z kłącza rabarbaru dłoniastego (Rheum palmatum L.), wyciąg wodny z trzonu ananasa (Ananas comosus L. Merr.), wyciąg wodny z owoców borówki czarnej (Vaccinium myrtillus L.).

**Zalecane dzienne spożycie:**

- 10 ml produktu Fordren na cellulit rozcieńczyć w 500 ml wody i spożywać w ciągu dnia, lub
- 5ml produktu Fordren na cellulit rozcieńczyć w szklance wody (200 ml) i spożywać dwa razy dziennie.

**Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.**

Wstrząsnąć przed użyciem, spożywać codziennie przez 25 dni, miarka zamknięta do opakowania.

**Zawartość netto:** koncentrat do sporządzania z wodą, spożywanie (suplementacja) trwa 25 dni.

**Ilość netto:** 250 ml

**Ostrzeżenie:** Suplement diety nie może być stosowany jako zamiennik zróżnicowanej diety. Utrzymanie prawidłowego stanu zdrowia wymaga zróżnicowanego odżywiania i prowadzenia zdrowego trybu życia. Stosowanie produktu jest przeciwwskazane w przypadku alergii, nadwrażliwości na preparat i którykolwiek z jego składników. Produkt nie powinien być spożywany przez dzieci, kobiety w ciąży i matki karmiące.

**Przechowywanie:** Suplement diety przechowywać w suchym i zacienionym miejscu, w sposób niedostępny dla małych dzieci. Chronić przed wilgocią i światłem słonecznym.

Najlepiej spożyć przed końcem: Data minimalnej trwałości i nr partii produkcyjnej znajdują się w dolnej części opakowania.

**Wyprodukowano w Unii Europejskiej dla:**

MedFuture sp. z o. o. PL. Powstańców Śląskich 16-18, 53-314 Wrocław

**Importer, dystrybutor:** MedFuture sp. z o. o. PL. Powstańców Śląskich 16-18, 53-314 Wrocław

| Składniki:   | Zawartość w 100 ml<br>Zawartość w<br>diennej<br>porcji do spożycia<br>tj. 10 ml | % RMS<br>Referencyjna<br>Wartość Spożywalna |
|--|---|---|
| Daktylowiec właściwy<br>(Phoenix dactylifera L.)<br>- koncentrat soku z owoców                   | 103 g   | 10,3g                                       |
| Skrzyp polny (Equisetum arvense L.)<br>- ekstrakt suchy z roślin naziemnych (4:1)                | 6000 mg   | 600mg                                       |
| Magnez – siarczan magnezu  | 560 mg  | 56 mg<br>15%                                |
| Ostropest plamisty<br>(Silybum marianum L. Gaertn)   | 1000 mg   | 100mg                                       |
| - wyciąg wodny z owoców w tym: silymarina (stand. 2%)  | 20 mg   | 2 mg  |
| Suche ekstrakty z części roślin<br>w tym:  | 1000 mg   | 100mg                                       |
| Winorośl winna (Vitis vinifera L.)<br>- ekstrakt 150   | 33%   | 3,3%  |
| Bylica pospolita (Artemisia vulgaris L.)<br>- ekstrakt z części naziemnych i kwiatów             | 33%   | 3,3%  |
| Rabarbar dłoniasty (Rheum palmatum)<br>- wyciąg wodny 1k/2cz; w tym:                             | 1000 mg   | 100mg                                       |
| rena (stand. 5%)   | 50 mg   | 5 mg  |
| Ananas (Ananas comosus L. Merr.)<br>- wyciąg wodny z trzonu; w tym: bromelaína (stand. 25% GDU)* | 1000 mg<br>250 GDU*   | 100mg<br>25-GDU*                            |

\*GDU - jednolitym jednostką trażenia, świadczą o aktywności enzymatycznej Bromeliny.