

Přírodní kosmetický krém na péči o tělo.

Hypoalergenní. Dermatologicky testováno.

- strie
- křečové žíly
- celulitida

Dobroděj z čagy je přírodní micelární krém na bázi micelárních koncentrátů **mléčné šťávy z plodnice Čagy**, plodů **kaštanu**, listů **ginkgo biloby**, květů **jetele**, semen **rajčat**, s přídavkem prvotřídních olejů z **argánie**, **černého kmínu**, **amarantu**, **semen mrkve**, **semen granátového jablka**, **semen pískavice říční**.

Krém obsahuje intenzivní přírodní látky, které rychle pronikají do vnitřních vrstev pokožky a působí na pokožku v případě **křečových žil, strií a celulitidy**. Krém obsahuje přírodní hydratační faktor a přispívá k zabránění **stárnutí a vysušení pokožky**.

- zlepšení kapilárního krevního oběhu
- zlepšení lymfatického drenážního procesu;
- zlepšení metabolických procesů v podkožním tuku.

Způsob použití: Naneste krém jemnými masážními pohyby na pokožku obličeje, krku, dekoltu, těla, rukou nebo nohou. Doporučuje se používat během dne i na noc. Při zvýšené sluneční aktivitě nebo pobytu na pláži se doporučuje nanést krém na pokožku 20 minut před tím, než vyjdete ven. Kúra trvá 30 dní. Doporučujeme 4 kúry ročně.

Ingredients: Aqua, Inonotus Obliquus Extract, Aesculus Hippocastanum Seed Extract, Castoreum Oil, Ginkgo Biloba Leaf Extract, Trifolium Pratense Flower Extract, Solanum Lycopersicum Seed Oil, Hypericum Perforatum Extract, Taraxacum Officinale Root Extract, Vaccinum Myrtillus Fruit Extract, Crataegus Oxyacantha Fruit Extract, Juglans Regia Shell Extract, Amaranthus Caudatus Seed Oil, Nigella Sativa Seed Oil, Argania Spinosa Kernel Oil, Daucus Carota Sativa Seed Oil, Trigonella Foenum- Graecum Seed Oil, Punica Granatum Seed Oil, Panthenol, Lutein, Lysine, Allantoin, Chitosan, Beeswax, Sodium Alginate, Tocopheryl Acetate, Niacin, Cinnamomum Zeylanicum Leaf Oil, Melaleuca Alternifolia Leaf Oil, Juniperus Communis Fruit Oil.

Upozornění: Neužívat při individuální nesnášenlivosti.

Skladování: Skladovat do teploty max. 25°.

Země původu: Rusko

Objem: 100 ml
