

Objednáací číslo: 1603

Nosní olej DONOSOL je aromaterapeutický přípravek vhodný při potížích s nosními dutinami. Díky obsaženým účinným látkám může mít antimikrobiální, protizánětlivé antimikrobiální, protiplísňové, ale i sekretolytické účinky. Účinné rostlinné látky obsažené v přípravku uklidňují, ošetřují sliznici dutin, uvolňují produkty zánětlivých procesů a napomáhají k jejich vyloučení. Éterické oleje obsažené v přípravku působí proti rozmnožování a usazování nežádoucích mikroorganismů, které problémy způsobují.

Hlavní obsahové složky: Rostlinné oleje: z vlašských ořechů, z jader andské růže, kanelový, slunečnicový. Éterické oleje: čajovníkový, slaměnkový, eukalyptový, borovicový, z máty peprné, heřmánkový, růžový, dobromyslový atd. Lecitin. Vitamíny E, F.

Použití: Přípravkem několikrát denně ošetříme nosní okolí.

Tip pana Hadka: Při poloze vleže, s co nejvíce zakloněnou hlavou, aplikuji do každé dírky obsah 1 pipety (kapátka) oleje. Při zakloněné hlavě nevytéká z nosu, ale zatéká do dutin. V poloze vleže je nutné pobýt minimálně 15 minut. Delší doba není na závadu. Přípravek používám pravidelně, nejméně 2× denně po dobu minimálně 14 dnů.

Upozornění: Nepoužívat pro děti do 3 let!

INCI: Juglans regia Seed Oil, Canola oil, Helianthus annuus Seed Oil, Glycine soja Oil, Rosa canina Fruit Oil, Tocoferyl acetate, Lecithin, Origanum vulgare Oil, Satureia hortensis Oil, Rosa damascena Flower Oil, Chamomilla recutita Flower Oil, Melaleuca alternifolia Leaf Oil, Pinus sylvestris Leaf Oil, Allium sativum Bulb Oil, Helichrysum italicum Flower Oil, Thymus vulgaris Oil, Eugenia caryophyllus Flower Oil, Eukalyptus citriodora Oil, Eukalyptus globulus Leaf Oil, Mentha arvensis Leaf Oil, Cinnamomum ceylanicum Leaf oil, Pelargonium graveolens Flower Oil, Lavandula angustifolia Oil, Melaleuca leucadendron cajeputi Oil

Skladování: Uvedená trvanlivost přípravku se uchováváním v tmném a chladném prostředí podstatně prodlužuje (nejlépe v chladničce při teplotě 6–10 °C).

Spotřebujte nejlépe do data uvedeného na obalu. Číslo šarže a objem vyznačen na obalu.