

Objednáací číslo: 1109

Obsažený čajovníkový olej je známý svými antimikrobiálními, protiplísňovými a deodorizačními účinky. V populaci neustále přibývá různých zánětů či plísňových onemocnění pokožky a je tedy logické, že i čajovníkový sprchovací olej má své místo v každodenním použití. Přípravek může být použit jako doplněk při ošetřování pokožky osídlené zlatým stafylokokem. Kromě běžného sprchování je výrobek taktéž vhodný pro péči o vnější pohlavní sliznice. Má výborné regenerační vlastnosti. Vhodný i pro citlivou a problematickou pleť s dlouhodobými záněty, např. akné. Doporučujeme použít i při péči o pokožku s možným výskytem plísní. Zde bych rád upozornil, že i přes nízký obsah cineolu v čajovníkovém oleji není vyloučeno, že se u vnímavých jedinců může projevit jistá nesnášenlivost.

**Hlavní obsahové složky:** Rostlinné oleje, např. mandlový, sójový, z vlašských ořechů, jojobový. Specifické éterické oleje. Emulgátor. Lecitin. Rostlinná barviva. Vitaminy, např. A, E, F.

**Použití:** Po osprchování – zvlhčení pokožky těla – nanese se na mokrou pokožku několik kapek sprchovacího oleje, který lehce vtíráme do pokožky. Vzniklou emulzi necháme chvíli působit a následně opláchneme. Během aplikace tohoto přípravku nevzniká pěna, ale mléčná emulze. Jedná se o výjimečně úsporné přípravky, neboť na jedno sprchování stačí 30 kapek sprchovacího oleje. Vyšší dávkování není třeba, mycí schopnost sprchovacího oleje by se nezvýšila. Při správném dávkování (1 ml, tedy přibližně 30 kapek pro dospělého člověka) vydrží jedno balení 200 ml přípravku až na 200 osprchování a odpovídá až 4 litrům pleťového mléka!

Vzhledem k tomu, že sprchovací oleje neobsahují tenzidy, nevzniká během aplikace tohoto přípravku pěna, ale mléčná emulze.

**INCI:** Canola Oil, Juglans regia Seed Oil, Glycine soja Oil, Laureth-4, Lecithin, Melaleuca alternifolia Leaf Oil, Simmondsia chinensis Seed Oil, Triticum vulgare Germ Oil, Butyrospermum parkii Oil, Prunus amygdalus Dulcis Oil, Sesamum indicum Seed Oil, Chlorophyll, Tocopheryl acetat, Retinyl palmitate

**Skladování:** Uvedená trvanlivost přípravku se uchováváním v temném 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.