

Objednáací číslo: 2201

Pokožka v oblasti očí se vyznačuje minimální produkcí vlastních kožních tuků. Důsledkem je pak předčasné stárnutí projevující se tvorbou vrásek. Krajina kolem očí má i vysokou citlivost. Krémy, které jiná místa na těle bez problému snáší, mohou v očních partiích vyvolávat dráždění. Speciální oční krém SHEA CARRE splňuje všechny podmínky pro péči o pokožku v krajíně oční. V přípravku nejsou obsaženy naprosto žádné ropné deriváty – tedy vazelína či parafin. Vzhledem k vysoké citlivosti očních partií je tento speciální oční krém vyráběn ve variantě SHEA CARRE R s velmi jemným pravým bulharským růžovým olejem nebo v základní neutrální verzi SHEA CARRE N bez éterických olejů.

**Hlavní obsahové složky:** Rostlinné oleje: jojobový, mandlový, pupálkový. Bambucké máslo, mangové máslo. Lecitin. Včelí vosk. Bulharský růžový éterický olej. Emulgátory. Vitaminy A, E, F. Pantenol. Glycerin. Destilovaná voda.

**Použití:** Minimální množství očního krému nejlépe na noc velmi jemně vmasírujeme či spíše lehce vklepeme do pokožky oční krajiny.

**Informace:** K ošetření obličeje před aplikací krému doporučujeme používat mycí prostředky neobsahující tenzidy, neboť je všeobecně známo, že tenzidy pokožku odmašťují a vysušují. Z tohoto důvodu nejsou vhodná mýdla a to ani tekutá. K tomuto účelu lze doporučit např. HY-OLEJE (hydrofilní mycí oleje).

**INCI:** Aqua, Butyrospermum parkii Butter, Simmondsia chinensis Seed Oil, Sorbitan Oleate, Cera flava, Prunus amygdalus Dulcis Oil, Cetyl palmitate, Panthenol, Tocopheryl acetat, Lecithin, Glycerin, Mangifera Indica Seed Butter, Oenothera biennis Oil, Squalane, Methoxy PEG-22/Dodecyl Glycol Copolymer, Polyglyceryl-3 Diisostearate, Retinyl palmitate, Lactic Acid, Magnesium sulfate, Thymus vulgaris Flower/Leaf Oil, Rosa damascena Flower Oil, Thymus serpyllum Oil, Salvia officinalis Oil, Lavandula hybrida Oil, Rosmarinus officinalis Leaf Oil, Eugenia caryophyllus Flower Oil, Piper nigrum Fruit Oil, Citrus limon Peel Oil, Melaleuca alternifolia Leaf Oil

**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.