

Illumyna Care blonde šampon 300 ml

» Vlasová Kosmetika » Šampony » Neutralizační



Výrobce [Sensus](#)

Kód produktu 126039

EAN 8051882711401

Šampon proti žloutnutí a obsahem ideální pro blond nebo zesvětlené vlasy.

Dostupnost na hlavním skladě: 4,00 ks

Illumyna Care blonde šampon 300 ml

» Vlasová Kosmetika » Šampony » Neutralizační

Popis

S aktivní vodou goji, borůvkami a hedvábnými a sójovými proteiny. Neutralizuje nežádoucí mosazné tóny a zvyšuje lesk blond vlasů. Borůvky jsou známé svým vysokým obsahem vitamínů A, B a C a antioxidantů, které jsou klíčem k udržení zářivých a živých blond vlasů. Obsahují antokyaninové pigmenty, které mají „protižluté“ vlastnosti. Aktivní voda z goji je vzácná složka péče o vlasy, která je hloubkově vyživuje a hydratuje. Tato antioxidační voda získaná z nálevu z bobulí goji je plná vitamínů, zanechává vlasy hedvábné a zářivé a zároveň je chrání před vnějšími agresory. Hedvábné proteiny se získávají přímo z čištění hedvábných kokonů a jsou klíčovou složkou při posilování vlasového stvolu a omezování třepení a lámání vlasů. Hloubkově hydratují vlasy, zanechávají je hebké a poddajné a vytvářejí hladký povrch, který zvyšuje lesk. Sójové proteiny jsou klíčové pro posílení a hydrataci odbarvených vlasů. Vytvářejí ochranný film, který vyhlazuje kutikuly, zvyšuje lesk a zanechává vlasy poddajnější. Jejich antioxidační vlastnosti také pomáhají předcházet stárnutí vlasů. illumyna-care_blonde_web

Aktivní látky a technologie: Aktivní voda goji - antioxidační voda, vyživuje a hydratuje vlasy, dodává jim hedvábnost a lesk
Borůvky - vysoký obsah vitamínu A, B a C a antioxidantů, obsahují antokyaninové pigmenty
Hedvábné proteiny - hloubkově hydratují vlasy, zamezují třepení a lámání vlasů
Sójové proteiny - posilují a hydratují odbarvené vlasy, mají anti-age účinek

Aplikace: 1. Nasaďte si jednorázové rukavice, naneste na mokré vlasy. 2. Vmasírujte a nechte působit 1 až 5 minut. 3. Emulgujte, opláchněte a v případě potřeby opakujte.

Parametry

Použití	Neutralizační
Značka	Sensus