

# Stylingový krém pro definici vln 200 ml

» Vlasová Kosmetika » Styling » Gely, krémy



Výrobce

[Davroe](#)

Kód produktu

3600DAV

EAN

9326123007407

Krém aktivně zpevňuje a definuje přirozené vlny. Vlasy jsou hebké, hydratované, pružné a bez krepatění.

Dostupnost na hlavním skladě:

2,00 ks

# Stylingový krém pro definici vln 200 ml

» Vlasová Kosmetika » Styling » Gely, krémy

## Popis

Krém aktivně zpevňuje a definuje přirozené vlny. Vlasy jsou hebké, hydratované, pružné a bez krepatění. Zvýrazňuje přirozenou strukturu vln a udržuje je hydratované. Pomáhá redukovat krepatění, uhlazuje nepoddajné vlasy a dodává jim lesk. Středně silná fixace bez zatížení a slepení. Doporučeno pro: Krepaté, hrubé a vlnité vlasy. **Výhody / Vysvětlení Použití** Naneste malé množství do ručníkem vysušených vlasů a rovnoměrně rozetřete před úpravou. Nechte volně uschnout nebo vysušte difuzérem pro maximální definici vln. **Jaké přírodní složky obsahuje** Extrakt z australské Lilly Pilly – bohatý na vitamin C a ovocné kyseliny, hydratuje suché a poškozené vlasy a podporuje pružnost a tvar kudrn. **Rostlinné kondicionéry a humektanty** – vyživují vlasy, dodávají objem a lesk. **Ingredients** Water/Aqua, Cyclopentasiloxane, Cetearyl Alcohol, Polyquaternium-37, Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Oil, Propylene Glycol Dicaprylate/Dicaprate, Glycerin, VP/DMAPA Acrylates Copolymer, Cetearth-20, Dicaprylyl Maleate, Tocopheryl Acetate, Phenoxyethanol, Polyquaternium-11, Panthenol, Behentrimonium Methosulfate, PPG-1 Trideceth-6, Cetyl Alcohol, Fragrance/Parfum, Polyquaternium-7, Hydrolyzed Quinoa, Benzoic Acid, Acrylates/Stearyl Methacrylate Copolymer, Butylene Glycol, Dehydroacetic Acid, Sorbitan Oleate, Citric Acid, Ethylhexylglycerin, Olea Europaea (Olive) Leaf Extract, Terminalia Ferdinandiana Fruit Extract, Vitis Vinifera (Grape) Seed Extract, Syzygium Leuhmanii Fruit Extract, Benzalkonium Chloride, Benzyl Alcohol, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Benzyl Salicylate, Limonene

## Parametry

Značka	Davroe
--------	--------