



## Farby na vlasy - REDKEN

### COLOR FUSION

krémová farba vysoký výkon - s proteínom



**REDKEN**  
5TH AVENUE NYC

✉ bbazar@globelife.com  
☎ +39 0331 1706328



### COLOR FUSION

krémová farba vysoký výkon - s proteínom

farbenie z inovatívnej gélu, krémovou textúrou, ktorá obsahuje proteín vyvážené zloženie na základe aminokyselín a rastlinných bielkovín.

Colorbond technológia, Redken exkluzívna technológia umožňuje molekuly pigmentov a bielkovín preniknúť do jadra vlasu : výsledkom je plný farieb, svetlé, s nazelenalým - dimenzionální a multi - tvárou a vlasy zdravšie

.COLOR FUSION má ovocnú vôňu ?u?oriedkové a záruky :

- Dokonalé krytie bielych vlasov (100 %) s úplnou prirodzenosťou a jednotnosťou výsledku
- Zosvetlenie až tri tóny
- Veľmi svetlá blond, hladké, svetlé, s odľahčením až 4 odtiene sa séria superschiaréne
- Zásadný a trvalá farba : vďaka svojmu zloženiu, je odolná proti opakovanému umývaniu, UV žiareniu a vystaveniu na svetle
- Univerzálna aplikácia pomocou štetca alebo aplikátora fľašu. Najmä texture cream gel umožňuje realizáciu bezpečne a kontrolované z hľadiska dodržiavania tohto produktu

**odtiene** : COLOR FUSION je zbierka bohatý a kreatívne. Skladá sa z 5 radov, z ktorých každá obsahuje niekoľko rozsahov.

- NB NATURAL BALANCED ASH / modrá, ASH / zelená, ASH / fialová, NEUTRAL, GOLD / béžová

- NF NATURAL FASHION : GOLD / fialová, GOLD / zlatá, zlatá / oranžová, zlatá / červená, hnedá / meď, hnedá / červená, meď / červený

- F FASHION

- TITANIUM

- DF Double Fusion : hnedá, červená a blondínky

- NEW RUBILANE : GOLD / meď, meď / hnedá, meď / meď. Un'intensità s medenými odtiene a unikátny života, a to vďaka unikátnej pigment RUBILAINE

**spôsob použitia** : COLOR FUSION zmieša s rovnakým dávkou Pro - oxidu Developer (pomer 01:01). Pre Double Fusion pomer zmesi je 01:02. Nechajte pôsobiť po dobu 35 minút pri izbovej teplote rozsahov pre AC, NB, NF, F, DF zhodne a Reds. Pre Highlift

Blondes DF a rýchlosť uzávierky je 45 minút  
**balenie** : 60 ml tuba astucciato