



Toon op toon - Haar - DIKSON

REVITALISEERT KLEUR MASKERS

zonder ammoniak, zuurstof en p-fenyleendiamine

✉ bbazar@globelife.com

☎ +39 0331 1706328



REVITALISEERT KLEUR MASKERS

zonder ammoniak, zuurstof en p-fenyleendiamine

Tussen een kleur en anderzijds , herleeft de bestaande kleur, waardoor het haar de pracht van een vers bereide kleuring. Op haar met blonde tonalizzate fungeert méches koper , chocolade of rode, kleur NUANCE LIVENS UP masker highlighting en heropleving van schittering en glans van het haar. Haar zure ph conditioning formule voedt haar zonder weging is en maken het zijdeachtige en zachte glans. Kan ook worden gebruikt op natuurlijk haar voor een nieuwe en meer intens licht. Het vermindert geleidelijk totdat het verdwijnt na het derde wassen. geldt niet voor witte haren.

tinten: beschikbaar in 5 varianten ontworpen om te voldoen aan alle uw haar kleur tinten.

- Voor BLOND haar: Aanbevolen op kleur-behandeld haar met BLOND schaduw , Lichte, CHIARISSIMO BLOND BLOND en blond EXTRA duidelijk.

Resultaat: stevige reflexen en gouden tinten warm.

- Voor bruin haar en DARK blond haar gekleurd: aanbevolen met kastanje tinten , Licht bruin, BROWN en DARK blond.

Resultaat: INTENS HINTS van chocolade en kastanje tinten.

- KOPERKLEURIGE haar: Aanbevolen op gekleurd haar licht koper tint met , Donker, koper TIZIANO TITIAAN donker en licht.

Resultaat: INTENS en aangename tinten van KOPERACHTIG COPPERPLATED.

- Rode haar en mahonie: Aanbevolen op kleur-behandeld haar met licht rode tinten , DARK RED, mahonie en donker mahonie.

Resultaat: INTENS rood REFLECTIES en tinten.

- Voor haar met MÉCHES of met SUNSTROKE: aanbevolen om in te schakelen GELIGE kleur of overdreven BROWNEED BLEACHED met sunstroke of gekleurd met SUPER BLIKSEM VERKLEURINGEN.

de kleur van het masker heeft geen invloed op de eindkleur op je haar.

gebruiksaanwijzing: als een masker van toepassing na elke kleur. het aantal aanvragen varieert afhankelijk van de lengte van het haar. gemiddelde: 10/12 toepassingen.

verpakking: 250 ml buizen.