



oroexpert
PROFESSIONAL SYSTEM

TECHNICKÝ MANUÁL
Barvení s **důvěrou**

Oroexpert

PROFESSIONAL SYSTEM



Nová profesionální značka nabízí kadeřníkům to nejlepší z **luxusu**.

Oroexpert kombinuje vlastnosti **mikročásteček zlata** a exkluzivní **eko-certifikované** ingredience pro dosažení nejlepších výsledků

a respekt k životnímu prostředí.

PRODUKTOVÉ ŘADY

oroexpert
PROFESSIONAL SYSTEM

TECHNICKÉ PRODUKTY:

ALCHEMIST COLOUR	PERMANENTNÍ BARVICÍ KRÉM S AMONIAKEM	C-GOLD a KYSELINA HYALURONOVÁ	OLEJ Z HROZNOVÝCH JADER – BIO CERTIFIKOVÁN V ITÁLII
DIVINE ACTIVATOR	OXIDAČNÍ KRÉM PRO PERFEKTNÍ VÝSLEDKY BARVENÍ	C-GOLD a KYSELINA HYALURONOVÁ	OLEJ Z HROZNOVÝCH JADER – BIO CERTIFIKOVÁN V ITÁLII
BLONDE DIVINE	BEZPRAŠNÝ ODBARVOVACÍ PRÁŠEK	C-GOLD a KYSELINA HYALURONOVÁ	DUST FREE



ALCHEMIST COLOUR
Permanentní barvicí krém
100 ml



DIVINE ACTIVATOR
Oxidační krém 3,5 - 10 - 20 - 30 - 40 vol.
1000 ml

BLONDE DIVINE
Bezprašný odbarvovací prášek
500 gr

ALCHEMIST COLOUR



100 ml

PERMANENTNÍ BARVICÍ KRÉM se zlatem a kyselinou hyaluronovou

Vynikající restrukturalizační a kosmetická schopnost:

- 100% krytí
- Bohaté intenzivní a zářivé barvy
- Respektuje vlasovou strukturu
a přirozenou rovnováhu pokožky hlavy
- Dlouhotrvající výsledky

ALCHEMIST COLOUR

oroexpert
PROFESSIONAL SYSTEM

VLASOVÁ REGENERACE V PRŮBĚHU BARVENÍ

Regenerační vlastnosti zlata kombinované s vyplňujícími, zpevňujícími a vyživujícími schopnostmi kyseliny hyaluronové

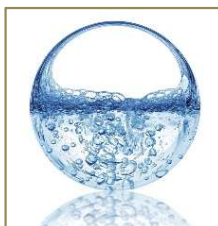


100 ml



C-GOLD

Zvyšuje lesk a hebkost vlasů, zpomaluje proces stárnutí. Distribuuje všechny cenné látky zlata a restrukturalizuje vnitřní vlasovou kohezi.



KYSELINA HYALURONOVÁ

Vyplňuje nedostatečně hydratovaná místa vlasů. Její molekuly mají elastické, hydratační a zpevňující schopnosti. Zaceluje vlasovou kutikulu a zlepšuje kvalitu vlasů.



OLEJ Z HROZNOVÝCH JADER

Přírodně bohatý na mastné kyseliny (lipidy) a PCO (procyanidolic oligomery), které jsou známé tím, že oproti vitamínu E jsou mnohem účinnější v boji proti volným radikálům, čímž je výrazně snížen oxidační proces a zajištěna dlouhotrvající intenzita barvy. Vyráběn v Itálii, bio certifikován.

DIVINE ACTIVATOR

oroexpert
PROFESSIONAL SYSTEM



1000 ml

OXIDAČNÍ KRÉM se zlatem a kyselinou hyaluronovou

- Speciálně vytvořen pro zdokonalení krycí, restructurační a kosmetické schopnosti barvicího krému ALCHEMIST COLOUR.
- Exkluzivní krémové složení s vyživujícími a ochrannými účinky umožňuje **snadné promíchání** a rychlou **rovnoměrnou aplikaci** i na ty nejkomplicovanější vlasy.
- Působí zvýšenými ochrannými a restructuračními účinky a zajišťuje lepší přilnavost barevných mikro pigmentů uvnitř vlasového vlákna. Díky tomu je zachována dlouhodobá intenzita barvy a její zářivý lesk.

BLONDE DIVINE

oroexpert
PROFESSIONAL SYSTEM



500 gr

200 gr e 17.6 oz

MODRÝ BEZPRAŠNÝ ODBARVOVACÍ PRÁŠEK se zlatem a kyselinou hyaluronovou

Produkt: Kompaktní odbarvovací prášek vhodný pro všechny zesvětľující techniky. Potlačuje žluté odlesky.

Ideální na: Velmi tmavé přírodní nebo barvené vlasy.

Odbarvování: Progresivní a jemné o 6 až 7 tónů

Struktura: Homogenní, jednotná, snadno aplikovatelná.

Složení: Obohacen o modré mikro-molekuly pro potlačení žlutých odlesků v průběhu odbarvování.

oroexpert

PROFESSIONAL SYSTEM

KROK ZA KROKEM

1. Určení přírodní výšky tónu
2. Přírodní či barvené vlasy
3. Odrosty versus délky a konečky
4. Výběr cílového odstínu a potřebné úrovně zesvětlení
5. Znat základ zesvětlení
6. Procento bílých vlasů
7. Principy neutralizace barev
8. Míchání



POUŽITÍ OXIDAČNÍCH KRÉMŮ

Síla zesvětlení, využití	Oxidační krém	Doba působení	Poměr míchání
Tonování Ztmavování	3,5 Vol.	5-10 min.	1:2
Přeliv Ztmavování Zesvětlení 0-1	3,5 Vol./ 10 Vol.	20 min	1:1,5
Krytí šedin Zesvětlení 1-2	20 Vol	30 min	1:1,5
Zesvětlení 2-3 Super zesvětlující barvy	30 Vol	40 min	1:1,5
Zesvětlení o 4 a více Super zesvětlující barvy	40 Vol	50 min	1:2

Přírodní vlasy – *odrosty ne delší než 2cm*

Úroveň zesvětlení	Oxidační krém	Doba působení	Mícháme v poměru
0	3,5 vol	20 min	1:1,5
0-1	10 vol	20 min	1:1,5
1-2	20 vol	30 min	1:1,5
2-3	30 vol	40 min	1:1,5
4-	40 vol	50 min	1:2

❖ TIP

- Pokud je odrost delší než 2 cm, můžete přidat 1/4 přírodních či módních odstínů, abyste předešli tvorbě zářivých přechodů.

Barvené vlasy – *platí pro délky*

Úroveň zesvětlení	Oxidační krém	Doba působení	Mícháme v poměru
Nepatrné vyblednutí	3,5 /10 Vol	10 min	1 : 1,5
Zachovaná úroveň barvy, ale ztráta intenzity	3,5/10 Vol	20 min	1 : 1,5
Rozdíl o 1 až 2 barevné úrovně	3,5/10 Vol	30 min	1 : 1,5

❖ PRAVIDLO BARVENÍ

Barva nezesvětluje barvu.

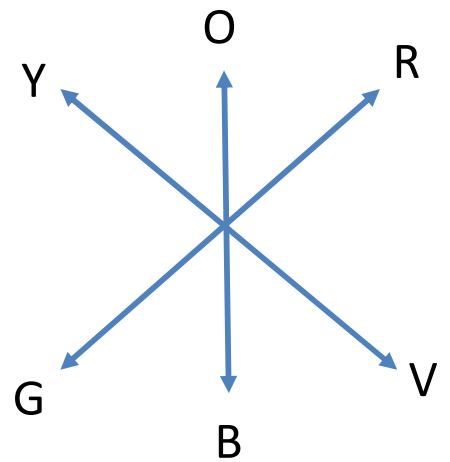
K zesvětlení vlasů, které jsou již barvené, je potřeba použít odbarvovač (BLONDE DIVINE) před začátkem barvení.

❖ TIP: R6

Pro extra zářivé výsledky přidejte R6 k červeným odstínům (5.6, 6.6 nebo 7.6). Přidejte 1/4 R6 do barvicí směsi.

Podkladové tóny – *klíčová fakta, kolorimetrie*

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Hloubka										
Popis	Černá	Velmi tmavě hnědá	Tmavě hnědá	Hnědá	Světle hnědá	Tmavá blond	Blond	Světlá blond	Velmi světlá blond	Platinová blond
Spodní tón										
Popis	Velmi velmi tmavá červená	Velmi tmavá červená	Tmavá červená	Červená	Červeno-oranžová	Oranžová	Žluto-oranžová	Žlutá	Světle žlutá	Velmi světlá žlutá
Neutralizující barva										
Popis	Zelená			Modrá				Fialová		



Podkladové tóny – příklad

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Hloubka										
Popis	Černá	Velmi tmavá hnědá	Tmavá hnědá	Hnědá	Světle hnědá	Tmavá blond	Blond	Světlá blond	Velmi světlá blond	Platinová blond
Spodní tón										
Popis	Velmi velmi tmavá červená	Velmi tmavá červená	Tmavá červená	Červená	Červeno-oranžová	Oranžová	Žluto-oranžová	Žlutá	Světle žlutá	Velmi světlá žlutá
Neutralizující barva										
Popis	Zelená			Modrá				Fialová		

JAK?

- Přidejte 1/4 neutralizujícího odstínu do vybrané barvy pro potlačení přírodních teplých tónů (Př: z 50g = + 12,5 g) .
- Pouze studené a přírodní odstíny mohou být míchány s těmi neutralizujícími (.1, .2, .8, .02).

Šediny – Perfektní krytí

	Úroveň zesvětlení	Oxidační krém	Doba působení	Mícháme v poměru
Šediny	žádné	20 vol	30 min	1 : 1,5



Méně než 70 % šedin

Více než 70 % šedin



Aplikujte barvu dle výběru bez nutnosti použití speciální barevné směsi

Vyberte jednu z následujících možností:

1 Cílový odstín je:

Přírodní
Přírodní intenzivní .0
Přírodní zlatá .03
Zlatá .3

**Není potřeba
nic přimíchat**

3 Cílový odstín je **STUDENÝ**

Běžová blond .13
Fialová .2
Mahagonová .5
Čokoláda .9

**Míchejte
s přírodními odstíny v poměru
1:1 nebo 1: ½**

2 Cílový odstín je **TEPLÝ**

Zlato měděná .34
Měděná .4
Zlatá měděná .43
Intenzivní měděná .44
Červená .6
Hnědá .7

**Míchejte
s přírodními nebo
zlatými (.3)
odstíny v poměru
1:1 nebo 1: ½**

Popelavé & matné odstíny nejsou vhodné pro vyšší procento šedin, spíše pro neutralizaci.

Šediny – Perfektní krytí

	Úroveň zesvětlení	Oxidační krém	Doba působení	Mícháme v poměru
Šediny	Neaplikovatelné	20 vol	30 min	1 : 1,5

❖ TIPY PRO JEŠTĚ LEPŠÍ KRYTÍ

- Nechte působit o 5 až 10 min déle pro extra krytí.
- Pro extra silné krytí použijte buď intenzivní přírodní odstíny samostatně nebo je smíchejte s vybranými módními odstíny.
- Pro ještě kompaktnější a dokonale neprůhledné krytí použijte ¼ o tón tmavšího přírodního odstínu než je požadovaná cílová barva.

INTENSIFIER

Odstíny	Úroveň zesvětlení	Oxidační krém	Doba působení	Mícháme v poměru
Silver / Stříbrná	žádná	3,5-10-20 Vol.	20 – 30 min.	1:1,5
Blue/ Modrá	žádná	3,5-10-20 Vol	20 – 30 min.	1:1,5
Violet/ Fialová	žádná	3,5-10-20 Vol	20 – 30 min.	1:1,5

Korektory na přimíchávání do barev.

❖ TIPY

- Nepoužívají se samostatně

❖ TIPY

- Na posílení odstínů barev

TABULKA MÍCHÁNÍ ITENSIFIERS

Vše počítáno na 60 g

10	1g
9	2g
8	3g
7	4g
6	5g
5	6g
4	7g
3	8g
1	10g

Superzesvětlovače

Odstíny	Úroveň zesvětlení	Oxidační krém	Doba působení	Mícháme v poměru
11.0, 11.1, 11.2	Až o 4	40 vol	50 min	1: 2
12.0, 12.1, 12.2	Až o 5	40 vol	50 min	1: 2

TIP # 1

Superzesvětlovače 11.0, 11.1 a 11.2 je vhodné používat od základních přírodních odstínů číslo 6.

TIP # 2

Superzesvětlovače 12.0, 12.1 a 12.2 je vhodné používat od základních přírodních odstínů číslo 5.

TIP # 3

Superzesvětlovače nepřekrývají šediny.

SILVER – Toner pro odbarvené či zesvětlené vlasy

	Úroveň zesvětlení	Oxidační krém	Doba působení	Mícháme v poměru
Silver	Žádná	3,5/10 Vol	5 až 10 min	1 : 2

Ideální pro potlačení teplých tónů.

❖ TIPY

- Nutná rychlá aplikace pro zajištění rovnoměrných výsledků.
- Pozorně sledujte během působení, opláchněte ve chvíli, kdy je dosaženo požadovaných výsledků.

Technické informace o odstínech

Přírodní – Přírodní základ

- Krytí šedin: 100%
- Teplota odstínu: neutrální
- Podíl pigmentů: **Modrý** 40% **Žlutý** 45% **Červený** 15%
- Míchání: se všemi barvami až na superzesvětlovače
- Zesvětlovací schopnost: 1-2 tóny
- % amoniaku: 2.5 %
- Ph: 9.5

Přírodní intenzivní .0 – Intenzivní přírodní základ

- Krytí šedin: 100%
- Teplota odstínu: studená
- Podíl pigmentů: **Modrý** 45% **Žlutý** 40% **Červený** 15%
- Míchání: ideálně používat samostatně
- Zesvětlovací schopnost: 1-2 tóny
- % amoniaku: 2.5 %
- Ph: 9.5

Přírodní zlatá .03 – Teplé základní tóny

- Krytí šedin: 100%
- Teplota odstínu: středně teplá
- Podíl pigmentů: **Modrý** 20% **Žlutý** 50% **Červený** 30%
- Míchání: ideálně používat samostatně
- Zesvětlovací schopnost: 1-2 tóny
- % amoniaku: 2.5 %
- Ph: 9.5

Zlatá .3 – Přírodní zlatý základ

- Krytí šedin: 100%
- Teplota odstínu: teplá
- Podíl pigmentů: **Modrý** 0% **Žlutý** 70% **Červený** 30%
- Míchání: se všemi barvami až na superzesvětlovače; aplikujte samostatně pro dosažení přírodního zlatého efektu bez měděných odstínů i na tmavší základ
- Zesvětlovací schopnost: 1-2 tóny
- % amoniaku: 2.5 %
- Ph: 9.5

Technické informace o odstínech

Popelavá .1 – Přírodní popelavá

- Krytí šedin: 0%
- Teplota odstínu: středně až mírně studená
- Podíl pigmentů: **Modrý** 45% **Žlutý** 45% **Červený** 10%
- Míchání: se všemi barvami až na superzesvětlovače
- Zesvětlovací schopnost: 1- 2 tóny; 3 tóny pro odstíny 9.1 + 30 Vol oxidant se speciálním anti žlutým perleťovým efektem
- % amoniaku: 2.5 %
- Ph: 9.5

Běžová .13 – Přírodní zlatá béžová se studenými odlesky

- Krytí šedin: 100%
- Teplota odstínu: teplá/ studená
- Podíl pigmentů: **Modrý** 35% **Žlutý** 50% **Červený** 15%
- Míchání: se všemi přírodními odstíny
- Zesvětlovací schopnost: 1- 2 tóny
- % amoniaku: 2.5 %
- Ph: 9.5

Fialová .2

- Krytí šedin: 100%
- Teplota odstínu: studená
- Podíl pigmentů: **Modrý** 60% **Žlutý** 0% **Červený** 40%
- Míchání: s přírodními zlatými nebo zlatými odstíny; skvělé výsledky i při samostatném použití
- Zesvětlovací schopnost: 1- 2 tóny
- % amoniaku: 2.5 %
- Ph: 9.5

Mahagonová .5

- Krytí šedin: 100%
- Teplota odstínu: studená
- Podíl pigmentů: **Modrý** 40% **Žlutý** 0% **Červený** 60%
- Míchání: skvělé výsledky při použití samostatně nebo smícháním s přírodními intenzivními odstíny
- Zesvětlovací schopnost: 1- 2 tóny
- % amoniaku: 2.5 %
- Ph: 9.5

Technické informace o odstínech

Měděná .4 – Přírodní měděná

- Krytí šedin: 100%
- Teplota odstínu: teplá
- Podíl pigmentů: **Modrý** 0% **Žlutý** 30% **Červený** 70%
- Míchání: se všemi přírodními a zlatými odstíny
- Zesvětlovací schopnost: 1- 2 tóny
- % amoniaku: 2.5 %
- Ph: 9.5

Zlatá měděná .34

- Krytí šedin: 100%
- Teplota odstínu: teplá
- Podíl pigmentů: **Modrý** 5% **Žlutý** 45% **Červený** 50%
- Míchání: se všemi přírodními a zlatými odstíny
- Zesvětlovací schopnost: 1- 2 tóny
- % amoniaku: 2.5%
- Ph: 9.5

Měděná zlatá .43

- Krytí šedin: 100%
- Teplota odstínu: teplá
- Podíl pigmentů: **Modrý** 10% **Žlutý** 45% **Červený** 45%
- Míchání: s přírodními zlatými nebo zlatými odstíny
- Zesvětlovací schopnost: 1- 2 tóny
- % amoniaku: 2.5 %
- Ph: 9.5

Intenzivní měděná .44

- Krytí šedin: 100%
- Teplota odstínu: ohnivá
- Podíl pigmentů: **Modrý** 0% **Žlutý** 50% **Červený** 50%
- Míchání: samostatně nebo se všemi zlatými a přírodními zlatými odstíny
- Zesvětlovací schopnost: 1- 2 tóny
- % amoniaku: 2.5 %
- Ph: 9.5

Technické informace o odstínech

Hnědá .7 – Teplé čokoládové odstíny

- Krytí šedin: 100%
- Teplota odstínu: teplá
- Podíl pigmentů: **Modrý** 30% **Žlutý** 40% **Červený** 30%
- Míchání: samostatně nebo se všemi zlatými a přírodními zlatými odstíny
- Zesvětlovací schopnost: 1- 2 tóny
- % amoniaku: 2.5 %
- Ph: 9.5

Čokoláda .9 – Studené čokoládové odstíny

- Krytí šedin: 100%
- Teplota odstínu: studená
- Podíl pigmentů: **Modrý** 40% **Žlutý** 20% **Červený** 40%
- Míchání: skvělé výsledky při použití samostatně
- Zesvětlovací schopnost: 1- 2 tóny
- % amoniaku: 2.5 %
- Ph: 9.5

Matná .8 – Anti červená

- Krytí šedin: 0%
- Teplota odstínu: studená
- Podíl pigmentů: **Modrý** 50% **Žlutý** 50% **Červený** 0%
- Míchání: s přírodními intenzivními odstíny (1/4 tuby přírodní intenzivní + 1/4 tuby matné barvy) nebo samostatně k ochlazení načervenalých tónů na tmavém základu (3/4/5)
- Zesvětlovací schopnost: 1- 2 tóny
- % amoniaku: 2.5 %
- Ph: 9.5

Superzesvětlovače 11 & 12

- Krytí šedin: 0%
- 11.0 bez odlesku, zesvětlení až o 4 tóny
- 12.0 bez odlesku, zesvětlení až o 5 tónů
- 11.1 Popelavá; zmírňuje silné červené tóny; zesvětlení až o 4 tóny
- 12.1 Platinová popelavá; zmírňuje červené tóny; zesvětlení až o 5 tónů
- 11.2 zmírňuje žluto-oranžové podtóny; zesvětlení až o 4 tóny
- 12.2 zmírňuje žluté podtóny; zesvětlení až o 5 tónů
- Ph: 11.5
- % amoniaku: 4.5%
- Míchání v poměru: 1: 2 (např. 50 ml barvy + 100 ml oxidantu)

Technické informace o odstínech

Červená .6

- Krytí šedin: 100%
- Teplota odstínu: teplá
- Podíl pigmentů: **Modrý** 0% **Žlutý** 20% **Červený** 80%
- Míchání: samostatně nebo s přírodními odstíny
- Zesvětlovací schopnost: 1- 2 tóny
- % amoniaku: 2%
- Ph: 9.5

R.6 – Red booster

- Krytí šedin: 100%
- Teplota odstínu: studená
- Podíl pigmentů: **Modrý** 0% **Žlutý** 5% **Červený** 95%
- Míchání: přidejte trochu do libovolné barvy pro dosažení extra červeného odlesku
- Zesvětlovací schopnost: 1- 2 tóny
- % amoniaku: 2.5%
- Ph: 9.5

Neutral

- Krytí šedin: 0%
- Teplota odstínu: žádná
- Podíl pigmentů: žádný
- Míchání: samostatně pro lesk šedin nebo pro zesvětlení přírodních vlasů - „sun kissed“ efekt
- Zesvětlovací schopnost: o 1 tón při 10 vol ox.; o 2 tóny při 20 vol ox.; o 3 tóny při 30 vol ox. a o 4 tóny při 40 vol ox. (POUZE NA PŘÍRODNÍ VLASY)
- % amoniaku: 2.5%
- Ph: 9.5

Stříbrný toner – pro melírované vlasy

Skvělý pro zbavení se nežádoucích teplých odlesků po odbarvení.

- Krytí šedin: 0%
- Teplota odstínu: studená
- Podíl pigmentů: **Modrý** 80% **Žlutý** 20% **Červený** 0%
- % amoniaku: 1%
- Ph: 9.5
- Míchání v poměru: 1 : 2

Technické informace o odstínech

Korektor - Stříbrná

- Krytí šedin: **0%**
- Teplota odstínu: **studená**
- Míchání: **samostatně na již zesvětlené vlasy pro dosažení „crazy“ efektu**
- Zesvětlovací schopnost: **žádná**
- % amoniaku: **2,5%**
- Ph: **10.2**

Korektor - Modrá

- Krytí šedin: **0%**
- Teplota odstínu: **studená**
- Míchání: **samostatně na již zesvětlené vlasy pro dosažení „crazy“ efektu**
- Zesvětlovací schopnost: **žádná**
- % amoniaku: **2,5%**
- Ph: **10.2**

Korektor - Fialová

- Krytí šedin: **0%**
- Teplota odstínu: **studená**
- Míchání: **samostatně na již zesvětlené vlasy pro dosažení „crazy“ efektu**
- Zesvětlovací schopnost: **žádná**
- % amoniaku: **2,5%**
- Ph: **10.2**

Technické informace o odstínech

Toner Běžový-pro melírované vlasy

- Krytí šedin: **0%**
- Teplota odstínu: **studená/teplá**
- Podíl pigmentů: **Červený** 30% **Modrý** 30% **Žlutý** 40%

**samostatně na již zesvětlené vlasy
žádná**

- % amoniaku: **3 %**
- Ph: **9,6**

Toner Perleřový - pro melírované vlasy

- Krytí šedin: **0%**
- Teplota odstínu: **studená**
- Podíl pigmentů: **Červený** 30% **Modrý** 40% **Žlutý** 30%

**samostatně na již zesvětlené vlasy
žádná**

- % amoniaku: **6 %**
- Ph: **9,5**

Pastelová Růžová-na již zesvětlené vlasy

- Krytí šedin: **0%**
- Teplota odstínu: **studená**
- Podíl pigmentů: **Červený** 90% **Modrý** 10% **Žlutý** 0%
- Míchání: **samostatně na již zesvětlené vlasy pro dosažení „fashion“ efektu**
- Zesvětlovací schopnost: **žádná**
- % amoniaku: **8 %**
- Ph: **9,5**

Pastelová Levandulová-na již zesvětlené vlasy

- Krytí šedin: **0%**
- Teplota odstínu: **Studená**
- Podíl pigmentů: **Červený** 55% **Modrý** 45% **Žlutý** 0%
- Míchání: **samostatně na již zesvětlené vlasy pro dosažení „fashion“ efektu**
- Zesvětlovací schopnost: **žádná**
- % amoniaku: **8 %**
- PH: **10,2**

Technické informace o odstínech

Světlá pastelová fialová blond – 8.02

- Krytí šedin: 0%
- Teplota odstínu: studená
- Podíl pigmentů: Červený 25% Modrý 24% Žlutý 51%
- Míchání: se všemi kompatibilními odstíny kromě superzsvětlujících barev
- Zesvětlovací schopnost: 1- 2-3 tóny dle síly zvoleného vyvíječe
- % amoniaku: 2.5 %
- Ph: 9.5

Velmi světlá pastelová fialová blond -9.02

- Krytí šedin: 0%
- Teplota odstínu: studená
- Podíl pigmentů: Červený 25% Modrý 24% Žlutý 51%
- Míchání: se všemi kompatibilními odstíny kromě superzsvětlujících barev
- Zesvětlovací schopnost: 1- 2 - 3 tóny dle síly zvoleného vyvíječe
- % amoniaku: 2.5 %
- Ph: 9.5

Nejsvětlejší pastelová fialová blond - 10.02

- Krytí šedin: 0%
- Teplota odstínu: studená
- Podíl pigmentů: Červený 25% Modrý 24% Žlutý 51%
- Míchání: se všemi kompatibilními odstíny kromě superzsvětlujících barev
- Zesvětlovací schopnost: 1- 2 - 3 tóny dle síly zvoleného vyvíječe
- % amoniaku: 2.5 %
- Ph: 9.5



oroexpert
PROFESSIONAL SYSTEM

Your hair is in good hands...