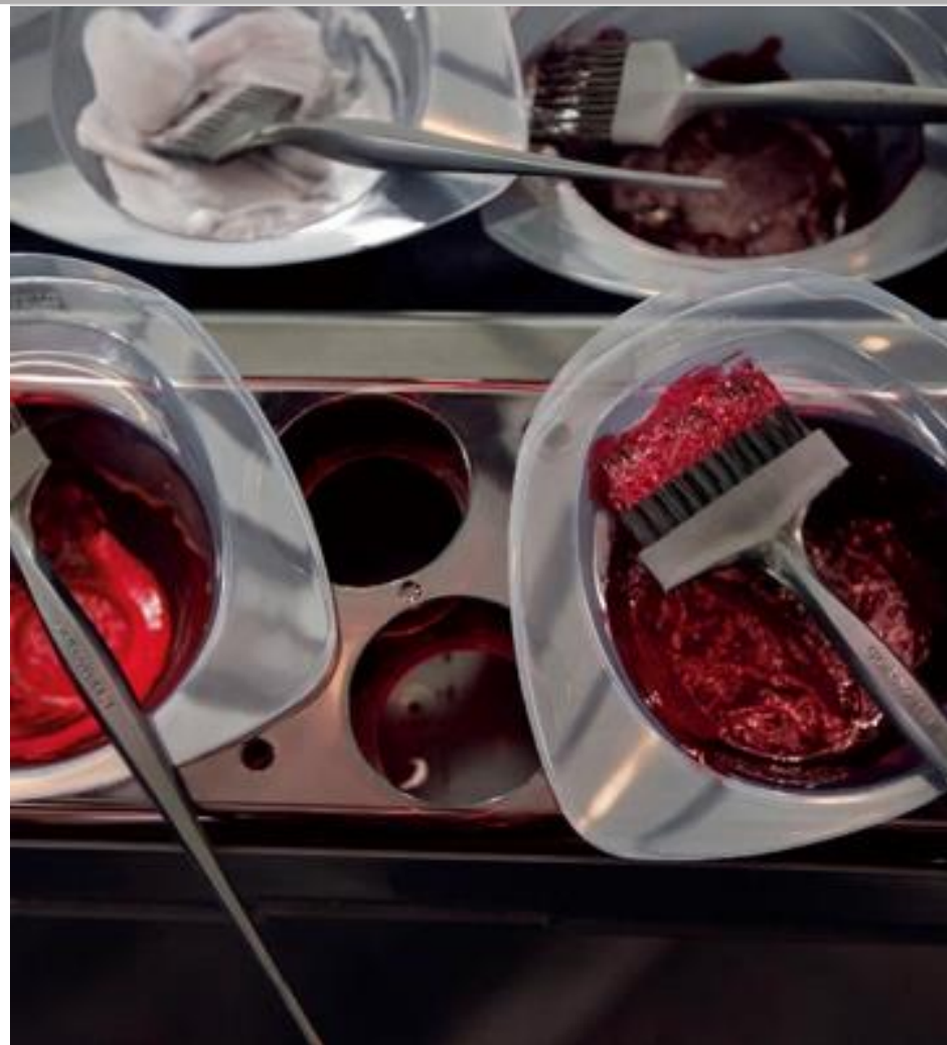


COLORANCE REVEALED



## COLORANTI AD OSSIDAZIONE

I coloranti ad ossidazione hanno bisogno di una reazione chimica per svilupparsi.



# COLORANTI AD OSSIDAZIONE

**5 ingredienti** intervengono in questo processo:

- **Precursori** (phenilendiamine)
- **Modificatori** ( resorcinol ecc.)
- **Alcalinizzanti** (ammoniaca, mono-ethanolamina)
- **Ossidanti** (perossido di hidrogeno)
- **Pigmenti diretti**



# COLORANTI DIRETTI E COLORANTI TEMPORANEI

I **Pigmenti diretti** sono già pre-ossidati in laboratorio e non hanno bisogno di ossidazione. Generalmente si utilizza un rivelatore a bassi volumi per far sì che il pigmento si stabilizzi tra cuticola e corteccia ma senza schiarire la melanina naturale del capello.

I **Pigmenti temporanei** sono chiamati così perché si depositano sullo strato esterno del capello attraverso legami chimici e il supporto di resine .

# COLORANTI DIRETTI E COLORANTI AD OSSIDAZIONE

## COLORANTI DIRETTI

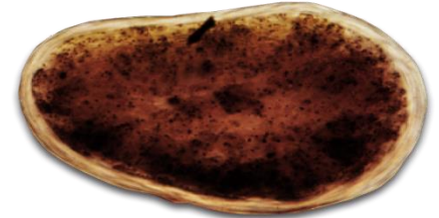
- Molecole pre-colorate
- Assorbite dalla superficie o vicino la superficie del capello

## COLORANTI A OSSIDAZIONE

- Molecole incolori
- Copulanti / Precursori
- Necessitano di un agente ossidante per reagire e formare le molecole colorate
- Penetrano in profondità nel capelli



Direct dyes



Oxidative dyes

# TIPI DI COLORAZIONE ED EFFETTO SUI CAPELLI

Colorazione diretta  
SEMI-PERMANENTE



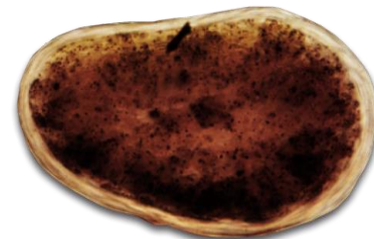
VIRGIN  
HAIR

Colorazione  
ad ossidazione  
DEMI-PERMANENTE



COLORANCE

Colorazione  
ad ossidazione  
PERMANENTE



TOPCHIC  
NECTAYA



SOFT COLOR



# TIPI DI COLORAZIONE ED EFFETTO SUI CAPELLI

Colorazione diretta  
SEMI-PERMANENTE



VIRGIN  
HAIR



SOFT COLOR



Colorazione  
ad ossidazione  
DEMI-PERMANENTE



COLORANCE



Colorazione  
ad ossidazione  
PERMANENTE



TOPCHIC  
NECTAYA



# IL MONDO COLORANCE

- Colori freschi e vivaci ricchi di intensità
- La tecnologia a pH bilanciato garantisce al capello la miglior protezione possibile
- La tecnologia IntraLipid™ rigenera la struttura del capello in modo duraturo



# TECNOLOGIA INTRALIPID



**IntraLipid**  
PATENTED BIO-MIMETIC LIPID RECHARGE

# TECNOLOGIA INTRALIPID

La tecnologia Intralipid presente in tutti servizi Colorance permette al capello di trattenere la giusta quantità di molecole d'acqua, di conseguenza rende il capello più idratato elastico morbido al tatto.



# TECNOLOGIA INTRALIPID

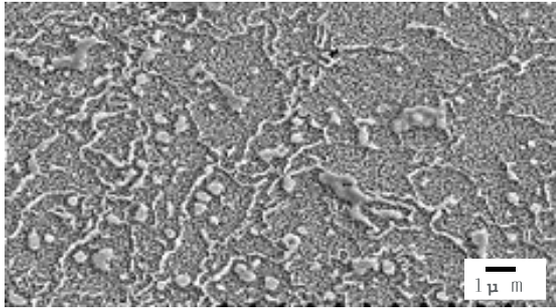
Intralipid™ Technology è un brevetto KAO pH-balanced.

Questa speciale formula ripara la struttura del capello rigenerando più del 70% di lipidi persi

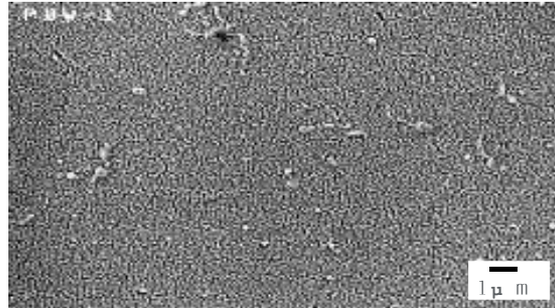


# TECNOLOGIA INTRALIPID

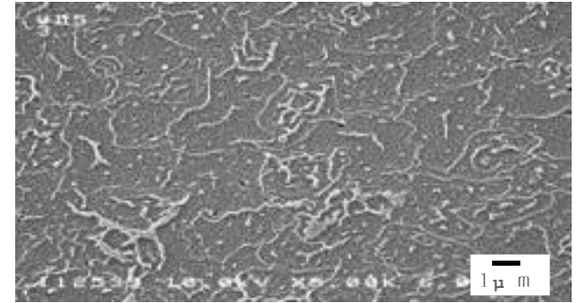
Capello sano



Capello danneggiato



Danneggiato e trattato con  
IntraLipid™



Lipidi bilanciati capello robusto

Perdita di lipidi:  
il capello è fragile e opaco

I lipidi sono stati ripristinati:  
il capello è più robusto e sano



N Shades, Blondes, Browns, Reds  
Pastel NN Shades



Eluminated Naturals, Lowlights



Champagne, Creme, Silver, Icy



# COLORANCE EXPRESS TONING



# COLORANCE EXPRESS TONING

Colorance Express toning colora il capello grazie a pigmenti diretti e grazie ad un rivelatore a bassi volumi, si interpone tra cuticola e corteccia .

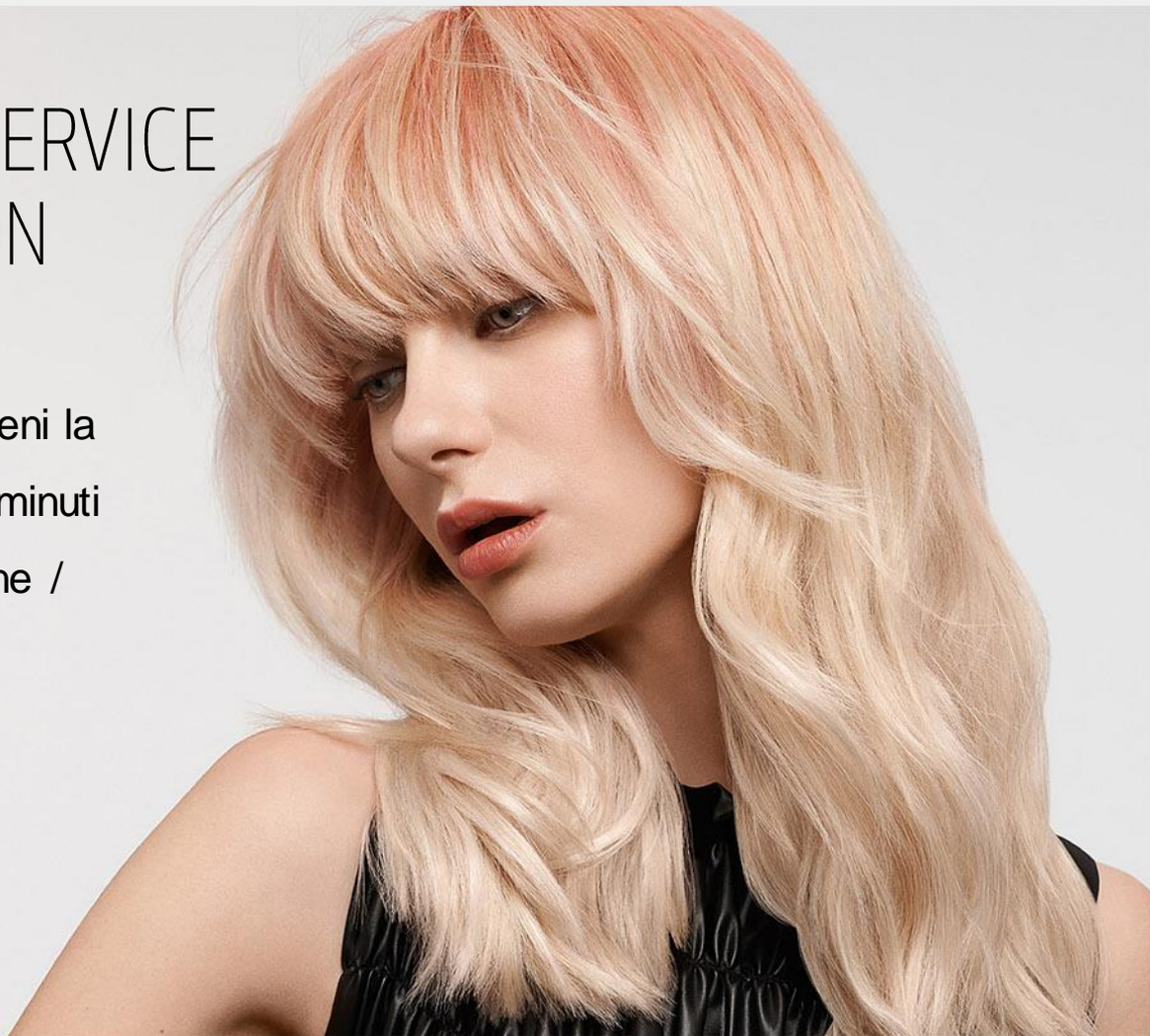


# COLORANCE EXPRESS TONING SERVICE



# BLONDE EXPRESS SERVICE @ELUMINATION

Tonalizza i capelli biondi e ottieni la  
massima brillantezza in soli 5 minuti  
dopo i servizi di decolorazione /  
balayage.



**Colorance Express Toning**

40ml lotion + 10ml 9SILVER  
+ 10ML 10ICY

**@Pure Pigments**

2 drops Pure Yellow  
1 drop Cool Violet

**Colorance Express Toning**

40ml lotion +  
15ml 10CHAMPAGNE  
+ 5ml @ELUMENATED  
BEIGE MINT

**@Pure Pigments**

1 drops Cool Pink  
2 drops Pure Yellow  
1 drops Pearl Blue

**Colorance Express Toning**

40ml lotion + 15ml 9CREME  
+ 5ml @ELUMENATED ROSE'

**@Pure Pigments**

2 drops Pure Orange  
1 drop Pure Yellow  
1 drops Pearl Blue

# COLORANCE INFUSE



# COLORANCE INFUSE

Colorance Infuse colora il capello grazie a pigmenti diretti con una leggera ossidazione che permette ai pigmenti di stabilizzarsi tra cuticola e corteccia facendo durare il colore per molteplici lavaggi, senza modificare la melanina naturale del capello.



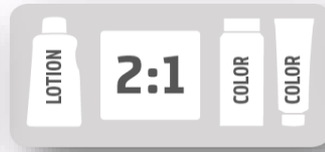
# AFFIDABILE MASCHERATURA DEI CAPELLI BIANCHI

Quantità colore 20 ml

| Percentuale di capelli bianchi |  | Quantità di N               |  | Quantità di nuces moda |
|--------------------------------|--|-----------------------------|--|------------------------|
|                                |  | Total amount of 20 ml color |  |                        |
| Up to 30%                      |  | 5 ml                        |  | 15ml                   |
|                                |  |                             |  |                        |
| 30 - 50 %                      |  | 10 ml                       |  | 10 ml                  |



# COLORANCE INFUSE SERVICE



COLORANCE E  
L'ELUMINATION





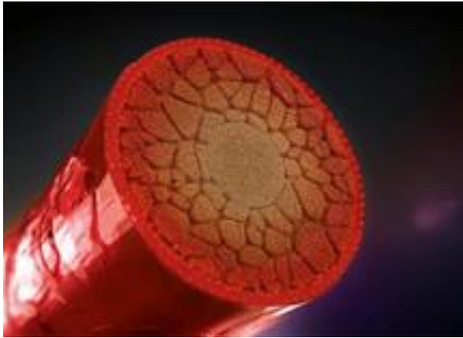
# ELUMINATION

Immagina i colori più straordinari.  
Ora immagina riflessi di luce brillante in uno  
spettro di colori intensi.

Elumination è l'arte di donare una  
brillantezza e una lucentezza straordinarie a  
ogni colore.

# LE 3 DECLINAZIONI DI ELUMINATION

ELUMEN



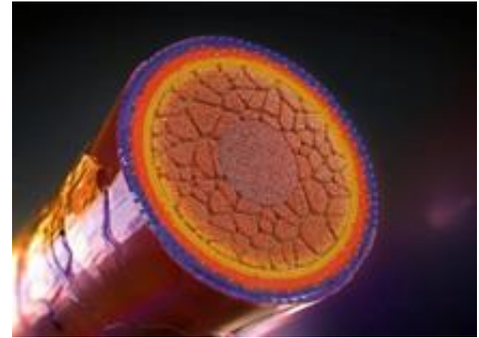
● Coloranti Elumen

NUANCE @ELUMENATED PER TOPCHIC  
AND COLORANCE



● Coloranti Elumen  
● Coloranti a ossidazione

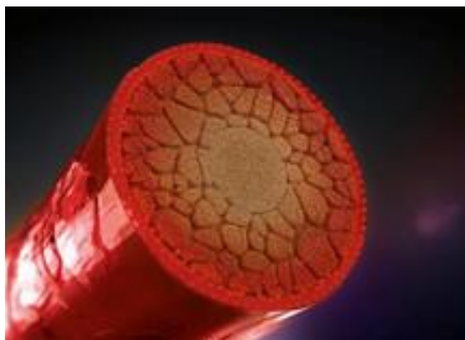
@PURE PIGMENTS



● ● ● Tecnologia del colore HD<sup>3</sup>  
● Coloranti a ossidazione

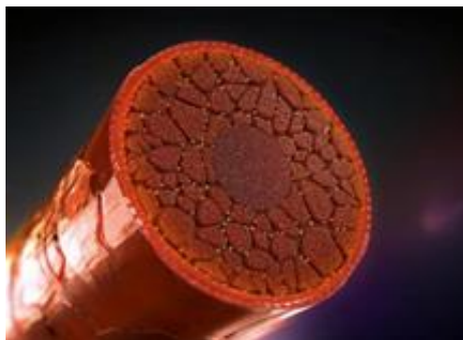
# LE 3 DECLINAZIONI DI ELUMINATION

ELUMEN



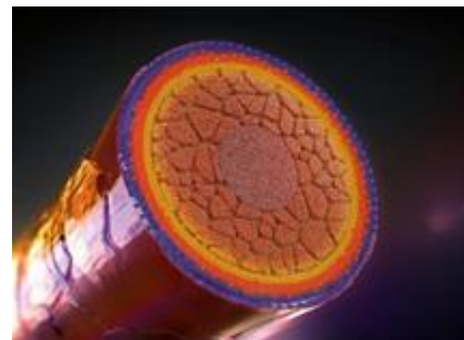
- Coloranti Elumen

NUANCE @ELUMENATED PER TOPCHIC  
AND COLORANCE



- Coloranti Elumen
- Coloranti a ossidazione

@PURE PIGMENTS



- ● ● Tecnologia del colore HD<sup>3</sup>
- Coloranti a ossidazione

# UNA TECNOLOGIA ALL'AVANGUARDIA

## HD<sup>3</sup>

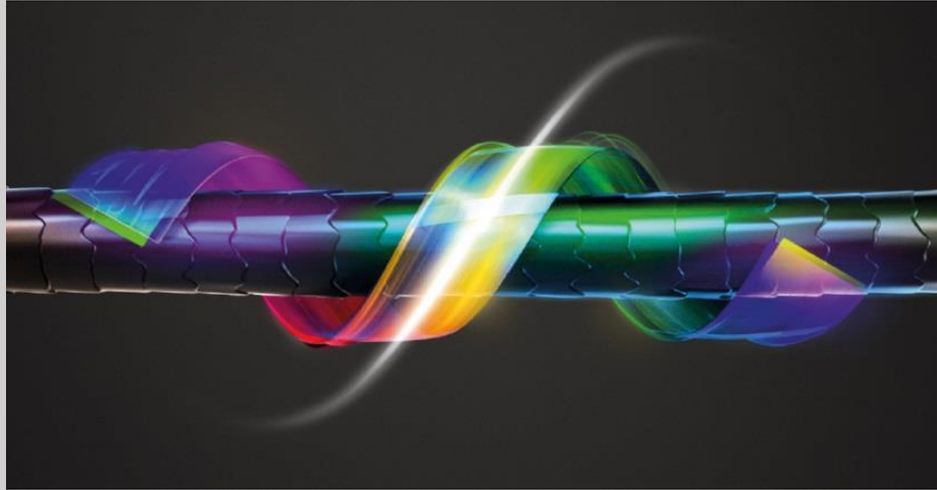
I pigmenti diretti in combinazione alla  
colorazione risultano:

- ✓ Ad alta definizione
  - ✓ Dissociati
  - ✓ Dislocati



## ALTA DEFINIZIONE (HIGH DEFINITION)

I pigmenti diretti creano risultati cromatici  
multidimensionali  
e dall'incredibile lucentezza sotto qualsiasi  
angolazione.



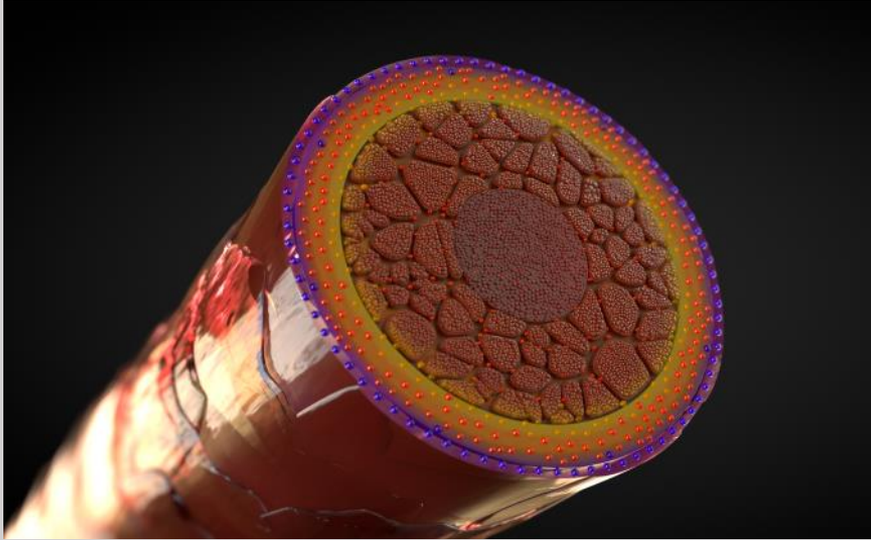


## DISSOCIATI (DISSOCIATED)

Infinite possibilità di miscelazione tra la vasta gamma di pigmenti.

I nuovi coloranti brevettati formano strati di colori multispettrali in gradazione, senza mai fondersi l'uno con l'altro, mantenendo quindi la propria identità.

## DISLOCATI (DISLOCATED)



I pigmenti si posizionano sui vari strati intermedi della cuticola, ricordando quello delle melanine naturali.

Le riflessature più vibranti si localizzeranno nelle parti più interne.

Le riflessature più cool si localizzeranno nelle parti più esterne.

# IL MIGLIOR RISULTATO GARANTITO



# IMAGINE COLOR NOW MULTIPLY IT

## I @PURE PIGMENTS CREANO LA RIVOLUZIONE NELLA COLORAZIONE GOLDWELL

- Pigmenti diretti ad alta definizione per una vivacità e brillantezza inaspettate
- Crea e migliora i servizi di colorazione dei capelli con pigmenti di ultima generazione per infinite possibilità
- La tonalizzazione sarà la nuova INNOVAZIONE



CREA LA RIVOLUZIONE



**Colorance**

40ml lotion + 15ml 10BG +  
5ml 10BB

**@Pure Pigments**

1 drops Pure Orange  
4 drops Pure Yellow  
1 drops Pearl Blue

VITAMIN YELLOW

**Colorance**

40ml lotion + 20ml 10BB

**@Pure Pigments**

5 drops Pure Yellow

VITAMIN YELLOW

**Colorance**

40ml lotion + 20ml CLEAR

**@Pure Pigments**

1 drops Cool Violet

1 drops Pearl Blue

OVERCAST WHITE

**Colorance**

40ml lotion + 15ml 10V + 5ml 10BS

**@Pure Pigments**

2 drops Cool Violet

1 drop Pearl Blue

1 drop Pure Yellow

OVERCAST WHITE

**Colorance**

40ml lotion + 10ml Pastel Peach  
+ 5ml 8G + 5ml 10BB

**@Pure Pigments**

1ml Pure Yellow

CORN PAPER

**Colorance**

40ml lotion + 10ml 8GB +  
10ml 8BA

**@Pure Pigments**

1 drop Cool Violet  
5 drops Pure Yellow  
1 drop Pure Orange

CORN PAPER

Colorance

40ml lotion + 15ml 7G + 5ml 5B

@Pure Pigments

6 drops Pearl Blue

3 drops Pure Orange

BURNISHED BROWN

Colorance

40ml lotion + 10ml 8GB + 10ml 7B

@Pure Pigments

5 drops Matte Green

1 drop Pure Orange

2 drops Pure Yellow

BURNISHED BROWN

Colorance

40ml lotion + 15ml 9KG + 5ml 700@GK

@Pure Pigments

5 drops Pure Orange

2 drops Cool Pink

ORANGE JOLT

Colorance

40ml lotion + 15ml CLEAR + 5ml 80R

@Pure Pigments

2 drops Cool Pink

1 drop Pure Yellow

3 drops Pure Orange

ORANGE JOLT

Colorance

40ml lotion + 15ml 5BP + 5ml 6A

@Pure Pigments

3 drops Cool Violet

7 drops Matte Green

ABYSS

Colorance:

40ml lotion + 10ml 6SB +

10ml 8SB@PK

@Pure Pigments

5 drops Cool Pink

ABYSS

# COLORANCE COVER PLUS



# COLORANCE COVER PLUS

Cover plus colora il capello grazie alla combinazione di pigmenti ad ossidazione (mono-ethanolamina) e pigmenti diretti. Utilizzando un perossido al 4% garantisce una buona copertura dei capelli bianchi, ma può modificare leggermente la melanina naturale dei capelli.



# COLORANCE COVER PLUS

Quantità colore 20 ml

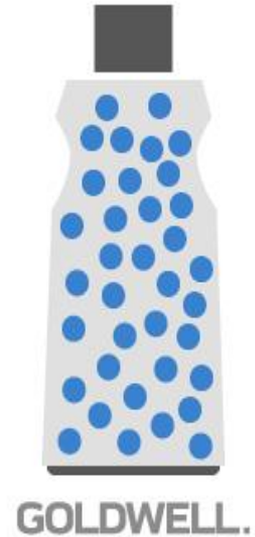
| Percentuale capelli bianchi |  |  | Quantità di Serie NN |  |  | Quantità di Fashion Shade |
|-----------------------------|--|--|----------------------|--|--|---------------------------|
|                             |  |  |                      |  |  |                           |
| <b>50-75 %</b>              |  |  | <b>10 ml</b>         |  |  | <b>10 ml</b>              |
|                             |  |  |                      |  |  |                           |



# COLORANCE COVER PLUS COLOR SERVICE



LA CONCENTRAZIONE DI  
PEROSSIDO NEI 3 OSSIDANTI  
DI COLORANCE

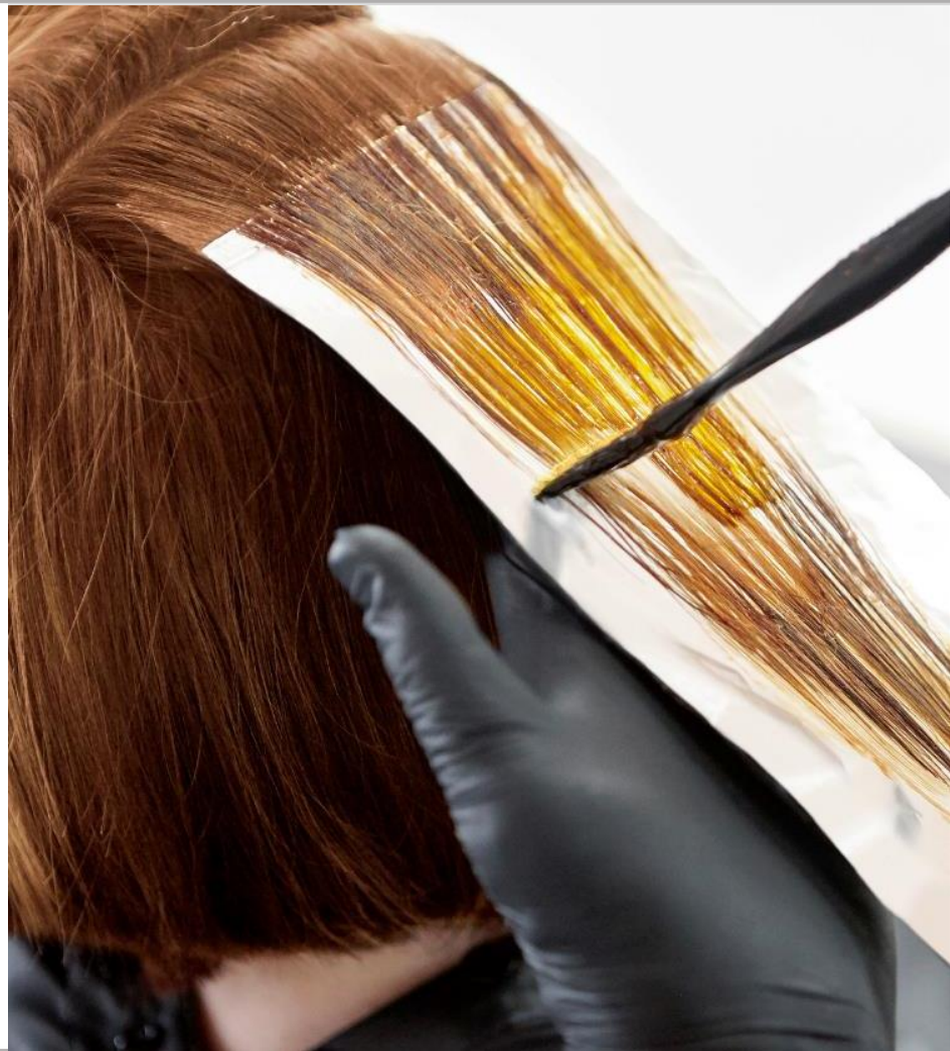


# CONCENTRAZIONE DI PEROSSIDO

|                                  |    |          |
|----------------------------------|----|----------|
| Lozione colorance express toning | 1% | 2/3 vol  |
| Lozione colorance infuse         | 2% | 4/5 vol  |
| Lozione colorance cover plus     | 4% | 12/13vol |



IL COLOR BALANCING  
CON TOPCHIC E COLORANCE



# BENEFICI DEL COLOR BALANCING

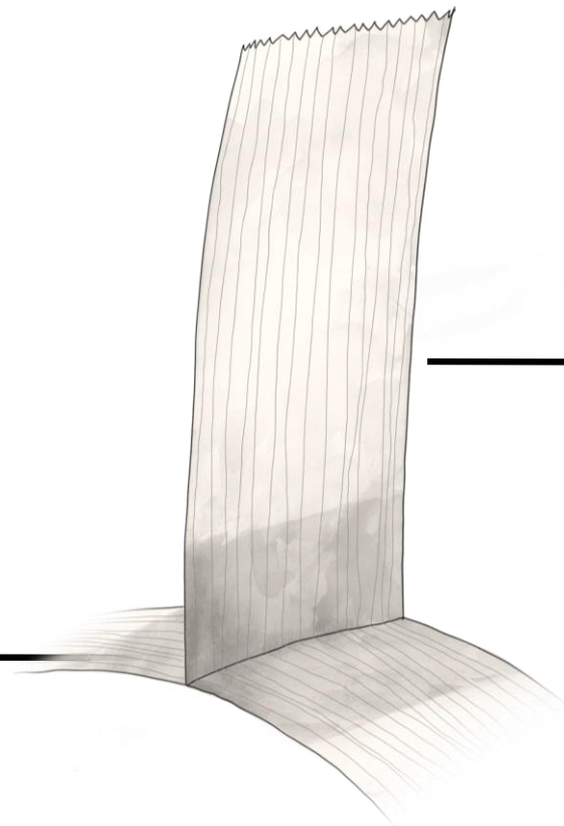
Il beneficio principale del color balancing per la cliente è ottenere il miglior risultato cromatico e la massima protezione delle lunghezze e punte, attraverso un unico servizio utilizzando 2 specifiche tecnologie differenti.



# GOLDWELL COLOR BALANCING SERVICE



1.



2.

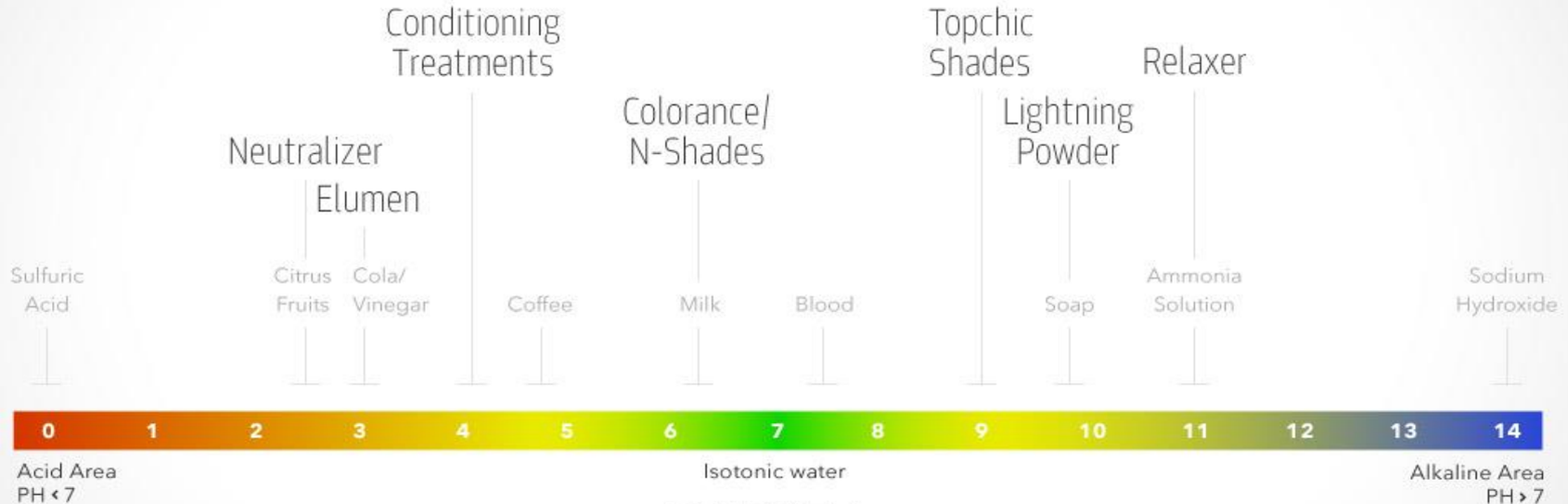


# VALORE PH

Ogni soluzione acquosa ha un potente valore di Idrogeno (H).

Il pH è un'unità di misura per la quantità di atomi di H e quindi acida o alcalina

Gli acidi hanno sempre più ioni Idrogeno H + mentre gli alcalini hanno più ioni Idrossido OH.



**GOLDWELL.**