

pH[•]

COLOR

TECHNICAL GUIDE



pH Argan & Keratin System
ist das Färbe- und Nachfärbesystem,
angereichert mit Arganöl und Keratin,
entworfen für ein komplettes Modeshooting.
Ein wahres Schönheitsritual
mit warmen und berauschenden Düften
ein einzigartiges und unvergessliches Erlebnis.
Luxuriöse und exklusive Verpackung für
raffinierte und starke Persönlichkeiten.

COLOR

Ist eine revolutionäre Creme, ein färbendes Gel ohne Ammoniak, angereichert mit Arganöl und Keratin. Intensive Farbtöne. Leuchtende Farbreflexe. perfekte Grauhaarabdeckung. Hellt die natürliche Haarfarbe bis zu 4 Farbtönen auf, gewährleistet eine lange Haltbarkeit. Eine schonende Formel, ideal auch für stark beschädigtes Haar. ph Color verfügt über einen sehr angenehmen Duft. Sehr einfach aufzutragen. Die reichhaltige Anzahl von Farbnuancen verleiht intensive Farbreflexe und einen wunderschönen Glanz, um ein gesundes, leuchtendes und luminöses Haar zu erhalten.





ARGANÖL

(ARGANIA SPINOSA OIL)

Arganöl, bekannt als Wüstengold, ist ein natürliches Öl, das durch Kaltpressen von Argania spinosa-Samen gewonnen wird.

Schutz. Seine außergewöhnlichen pflegenden und erweichenden Eigenschaften bewahren und schützen Haar und Haut vor Witterungseinflüssen.

Feuchtigkeitsspendend. Dank des hohen Gehalts an Vitamin E hydratisiert es das Haar von der Wurzel bis zur Spitze und macht es weich und seidig.

Beleuchtung. Es gibt dem Haar hellere und lebendigere Reflexionen.

KERATIN

(HYDROLIZED KERATIN)

Hydrolysiertes Keratin ist die trikosmetische Behandlung schlechthin: Es dringt in das Haar ein und bindet sich an die Fasern, aus denen es besteht. Tatsächlich besteht das Haar hauptsächlich aus Keratin, das mit der Zeit tendenziell schwächer wird.

Tiefe Rekonstruktion. Mit seinen starken Reparatureigenschaften wirkt Keratin füllend und versiegelend auf die Haarfaser und stellt die optimale Struktur wieder her.

Entwirrung. Keratin verbessert die Handhabbarkeit des Haares, indem es mechanische Belastungen reduziert, die zu Schwächung und Bruch führen.

INTENSIVE UND LANG ANHALTENDE FARBEN

Die Palette von 78 extra hellen Farbtönen ermöglicht eine breite Farbpalette mit tiefen und intensiven Reflexionen. pH Color pflegt und befeuchtet das Haar während des Färbens und hinterlässt es gesund und mit größerer Farbretenion.

PERFEKTE ABDECKUNG

garantiert eine Abdeckung der weißen Haaranteile von bis zu 100%, ohne auf Zusätze oder Vermischungen mit natürlichen Basen für natürliche Reflexionen zurückzugreifen.

SANFTE FORMEL

Ideal auch für sehr strapaziertes und sensibilisiertes Haar, Die Formel, die frei von Ammoniak ist, wird sanft auf der Haarfaser aktiviert und öffnet die Schuppen der Nagelhaut auf progressive und sehr empfindliche Weise, wodurch das Haar gesund und strahlend bleibt.

EINFACH ZU VERWENDEN

pH Argan & Keratin Color sieht aus wie eine Gelcreme, die speziell zur Optimierung der Anwendung entwickelt wurde. In Kombination mit pH-Peroxid entsteht eine weiche und cremige Mischung, die das Produkt einfach zu verteilen und schnell aufzutragen macht. Es tropft während der Verarbeitungszeit nicht und färbt die Haut nicht.

HOHE AUSBEUTE

Die besondere Konsistenz von pH Argan & Keratin Color ermöglicht die Verwendung einer sehr begrenzten Produktmenge im Vergleich zu herkömmlichen Cremefarbstoffen. Dies ermöglicht eine unglaubliche Ausbeute, niedrige Anwendungskosten, weniger Verarbeitungsabfall und daher eine größere Aufmerksamkeit für die Umwelt.

DUFT

Sein angenehmer Duft macht den Gebrauch und das Arbeitsumfeld für den Kunden und den Arbeiter angenehm.

PREIS

Argan & Keratin Color von pH Laboratories wurde mit dem Hair Products Award 2019 als bestes Farbgel des Jahres ausgezeichnet.

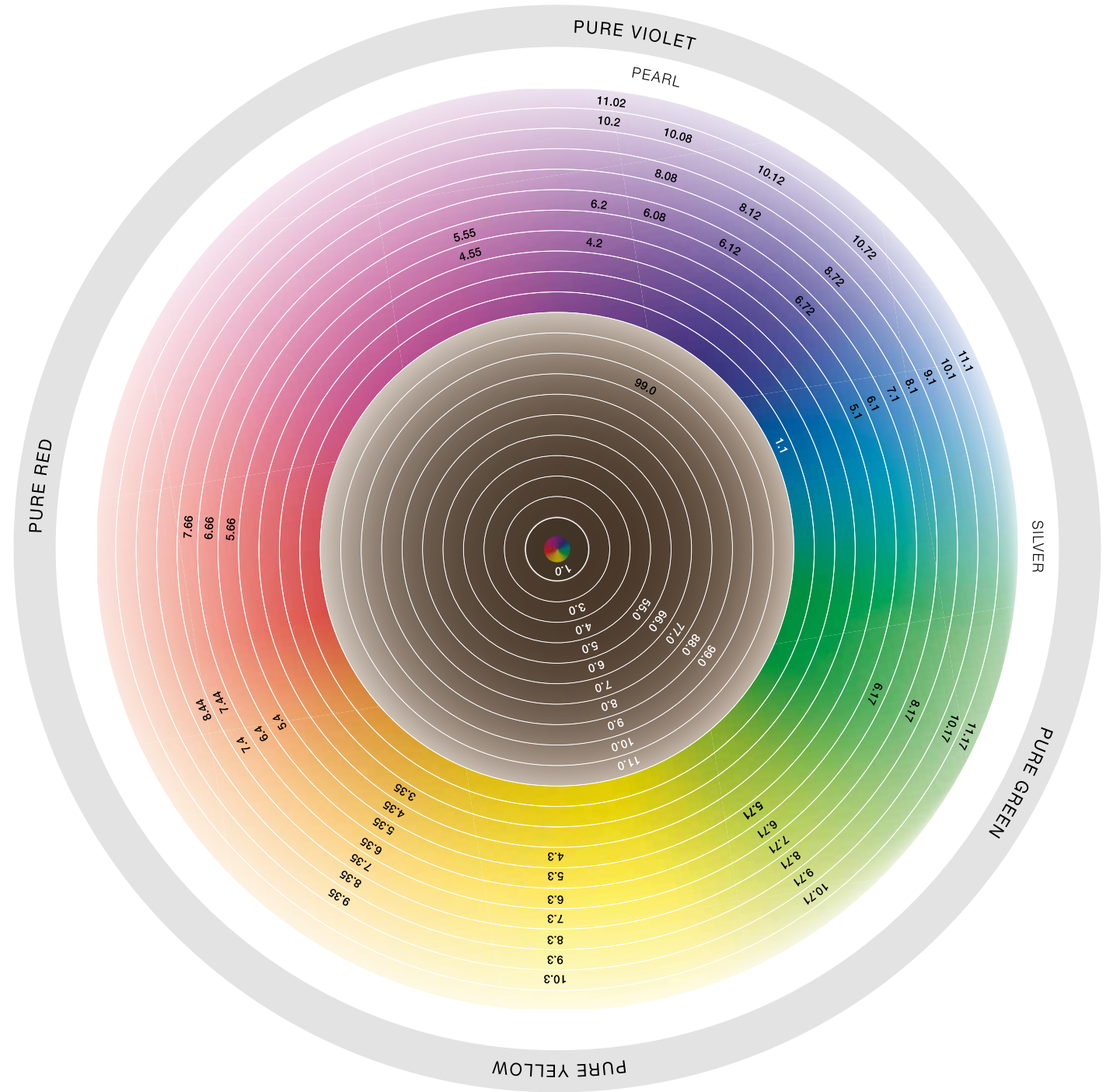
Der Hair Products Award ist eine wichtige Anerkennung für die Qualität des Produkts, aber auch für das Engagement des Unternehmens für Forschung und Entwicklung.



GUIDELINES

VERWENDUNGSMETHODE

COLOR



NEW

pH COLOR CHART - 78 NUANCES

.0 NATURAL
1.0 3.0 4.0 6.0 8.0 7.0

.72 COLD BROWN
4.72 8.72 10.72

.3 GOLDEN
4.3 5.3 6.3 7.3 8.3 9.3 10.3

4.44 COPPER | INTENSE COPPER
5.4 6.4 7.4 8.4

.66 RED
5.66 6.66 7.66

.55 MAHOGANY
5.55 5.55

.2 VIOLET
4.2 6.2 10.2

50 90 100

.71 COLD BEIGE
6.71 6.71 7.71 8.71 8.71 10.71

.12 PEARL
6.12 8.12 10.12

.08 NATURAL PEARL
6.08 6.08 10.08

.35 WARM BROWN
3.35 4.35 6.35 6.35 7.35 8.35 9.35

.17 ARCTIC
6.17 8.17 10.17

.1 ASH
1.10 3.1 6.1 7.1 8.1 9.1 10.1

SUPER LIGHTENER
11.0 11.17 11.1 11.02

BOOSTER
BOOSTER

TONER
PEARL SILVER

PURE PIGMENTS
PURE BLUE PURE GREEN PURE VIOLET PURE RED PURE YELLOW

Legend:
 - Pigmentazione: Pure Pigment 1-10g + pH Color 100g + Phenoxide 10g
 - Repigmentazione: Pure Pigment 1-10g + pH Color 100g + Phenoxide 10g
 - Intensificazione: Pure Pigment 1-10g + pH Color 100g + Phenoxide 10g
 - Neutralizzazione: Pure Pigment 1-10g + pH Color 100g + Phenoxide 10g
 - Rinforzo: Pure Pigment 1-10g + pH Color 100g + Phenoxide 10g
 - Tonalizzante: Pure Pigment 1-10g + pH Color 100g + Phenoxide 10g
 - Illuminante: Pure Pigment 1-10g + pH Color 100g + Phenoxide 10g

.0 NATURAL

	1.0	3.0	4.0	5.0	6.0	7.0	8.0	9.0	10.0
%									
BLU	80	60	55	35	45	35	30	15	10
ROSSO	15	20	25	30	30	30	3	30	30
GIALLO	5	20	20	20	25	35	40	55	60

.71

COLD BEIGE

	5.71	6.71	7.71	8.71	9.71	10.71
%						
BLU	65	65	55	50	40	35
ROSSO	20	20	20	20	15	15
GIALLO	15	15	25	30	45	50

.17 ARTIC

	6.17	8.17	10.17
%			
BLU	60	50	40
ROSSO	15	15	10
GIALLO	25	35	50

.1 ASH

	1.10	5.1	6.1	7.1	8.1	9.1	10.1
%							
BLU	90	70	70	60	60	50	50
ROSSO	5	20	20	20	20	10	10
GIALLO	5	10	10	20	20	40	40

. 7 2

COLD BROWN

	5.72	6.72	8.72	10.72
%				
BLU	67	60	50	40
ROSSO	23	25	20	20
GIALLO	15	15	30	40

COLD.0

COLD NATURAL

	55.0	66.0	77.0	88.0	99.0
%					
BLU	70	60	50	40	40
ROSSO	20	20	20	20	15
GIALLO	103	20	30	40	45

. 1 2

PEARL

	6.12	8.12	10.12
%			
BLU	60	55	55
ROSSO	30	35	30
GIALLO	10	10	15

. 8

NATURAL PERL

	6.08	8.08	10.08
%			
BLU	65	60	60
ROSSO	30	40	40
GIALLO	5	0	0



. 3 5

WARM BRAWN

	3.35	4.35	5.35	6.35	7.35	8.35	9.35
%							
BLU	15	15	12	12	12	12	11
ROSSO	55	55	53	53	53	53	52
GIALLO	30	30	35	35	35	35	37

. 3

GOLDEN




	4.3	5.3	6.3	7.3	8.3	9.3	10.3
%							
BLU	10	10	10	10	10	10	10
ROSSO	32	30	30	30	20	20	15
GIALLO	58	60	60	60	70	70	75

.4 | .44

COPPER | INTENSE COPPER

	5.4	6.4	7.4	7.44	8.44
%					
BLU	5	0	0	0	0
ROSSO	75	80	80	80	80
GIALLO	20	20	20	20	20

. 6 6
RED

	5.66	6.66	7.66
%			
BLU	5	5	0
ROSSO	90	90	90
GIALLO	5	5	10

. 5 5

MAHOGANY

	4.55	5.55
%		
BLU	20	10
ROSSO	70	80
GIALLO	10	10

.2 VIOLET

	4.2	6.2	10.2
%			
BLU	35	30	20
ROSSO	65	70	70
GIALLO	0	0	10

TONER

	PEARL	SILVER
%		
BLU	40	45
ROSSO	25	20
GIALLO	35	35



BOOSTER

	BOOSTER
%	
BLU	0
ROSSO	0
GIALLO	0

SUPERLIGHTENER

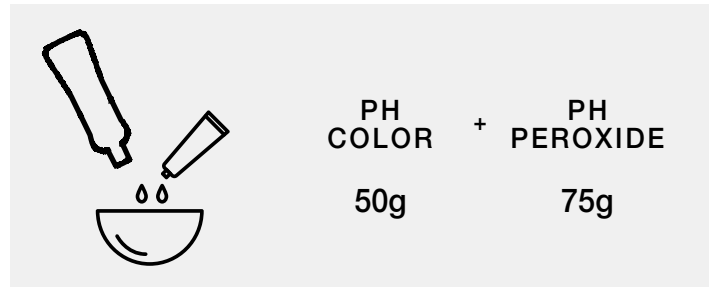
	11.0	11.1	11.02	11.17
%				
BLU	25	50	40	50
ROSSO	30	10	10	20
GIALLO	45	40	50	30

PURE PIGMENTS

	PURE BLUE	PURE GREEN	PURE VIOLET	PURE RED	PURE YELLOW
%					
BLU	100	50	40	0	0
ROSSO	0	0	60	100	0
GIALLO	0	50	0	0	100

ALLE FARBEN

außer Superlightener, Toner und Pure Pigments.



Mischverhältnisse **1:1,5**

Mischverhältnis pH Color in einer nichtmetallischen
Schüssel mit **pH Peroxide 20vol.-6% | 30vol.-9%**



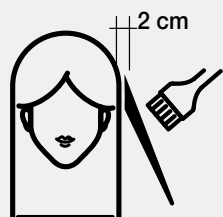
hellte die Haare um bis zu 4 Töne

Es ist nicht notwendig, die Basis mit den Reflexionen zu mischen.

Der gewählte Farbton kann direkt aufgetragen werden auf und garantiert eine hundertprozentige Abdeckung der grauen Haare.

ERSTE ANWENDUNG AUF NATURBELASSENEM HAAR

BEI MITTELLANGEN / LANGEN HAAREN



Die Mischung ab 2 cm von der Kopfhaut auf die Längen und Enden auftragen.

Anwendungszeit

erneut vorbereiten

auf die Wurzeln, Längen und Enden auftragen.

Anwendungszeit

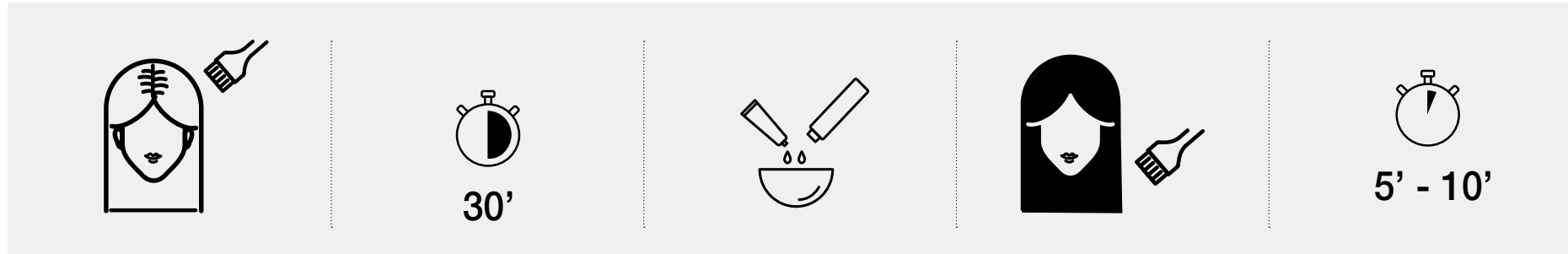
BEI KURZEN HAAREN



die Mischung auf Wurzeln, Längen und Enden auftragen

Anwendungszeit

BEREITS COLORIERTES HAAR – NACHFÄRBEN/ANSATZFÄRBEN



Die Mischung auf den Nachwuchs auftragen.

Anwendungszeit

30'

Bereiten Sie die Mischung erneut vor

verteilen Sie es auf die Längen

Anwendungszeit

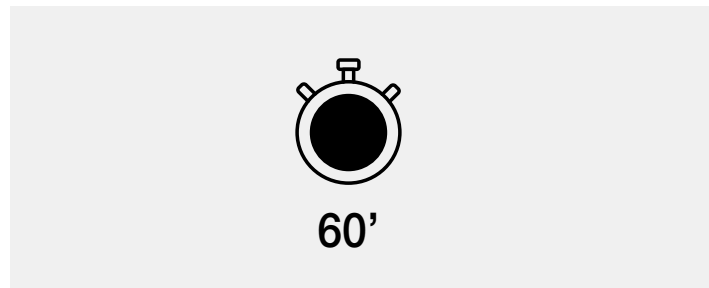
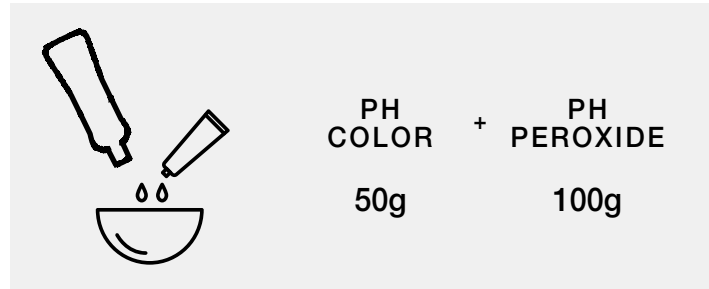
5' - 10'

BEI MEHR ALS 50 % ERGRAUTEM HAAR



Bei mehr als 50 % ergrautem Haar wird empfohlen, die Einwirkzeit auf 45 Minuten zu verlängern.

SUPER LIGHTENER



Mischverhältnis **1:2**


Mischverhältnis 1:2 mit
pH Peroxide 30vol.-9% | 40vol.-12%

Entwickelt, um starke Aufhellungen zu erzielen:
bis zu 5 Töne bei Naturhaar.

Bei Bedarf die Farbe in die Längen und Spitzen
einarbeiten und einige Minuten einwirken lassen.

BOOSTER

Bei Booster handelt es sich um einen pigmentfreien Superaufheller. Das Produkt erhöht die Aufhellung des Farbtons um 1 Stufe



BOOSTER 12,5g	SUPER LIGHTENER 50g	PEROXIDE 125g
-------------------------	-------------------------------	-------------------------

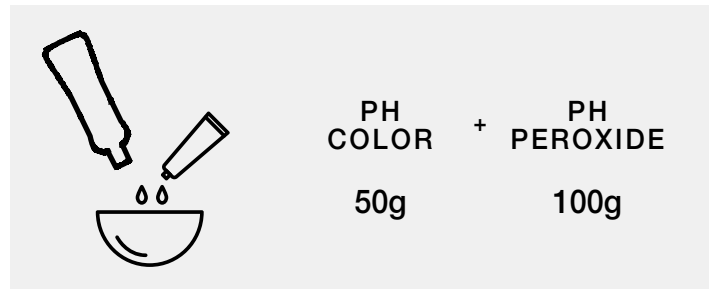
$\frac{1}{4}$ Booster auf 50 g Superaufheller, gemischt mit **pH Peroxid 30 vol.-9% | 40 vol.-12%** im Verhältnis 1:2 verwenden.



ermöglicht Aufhellungen um bis zu 5,5-6 Stufen

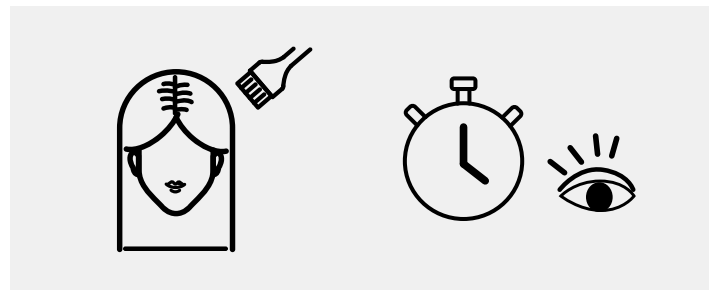
TONER

Veredelnde Toner-Farben. Diese Produkte werden nach Blondierungen verwendet und neutralisieren unerwünschte Reflexionen.



Mischverhältnis **1:2**

Die ausgewählten Nuancen im Verhältnis 1:2 mit
pH Peroxid 30 vol.-9% | 40 vol.-12% mischen.

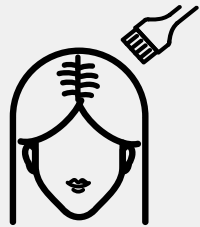


Auf gewaschenes und handtuchtrockenes Haar
auftragen. Einwirkzeit durch Sichtkontrolle
bestimmen.

PURE PIGMENTS

Eine Produktlinie reiner Pigmente ohne Ammoniak zum Repigmentieren, Intensivieren und Neutralisieren.

REPIGMENTIERUNG



Das Produkt unverdünnt mit einem Pinsel auf das trockene Haar auftragen.



Mit dem Föhn oder einer anderen Wärmequelle trocknen.



Sichtprobe durchführen.



Ausspülen, das Haar waschen



trocknen das Haar



anschließend die gewünschte Farbe auftragen.

INTENSIVIERUNG

Der Mischung 1-20 g (bei Farbton 1-6) bzw. 1-2 g (bei Farbton 7-10) Pure Pigments hinzufügen.
Entsprechend den Richtlinien für pH Color einwirken lassen. Zur Intensivierung das zu betonende Pure Pigment wählen.



PURE PIGMENTS	+	PH COLOR	+	PH PEROXIDE
1-20g*		50g		50g

Mischverhältnis 1:1



PURE PIGMENTS	+	PH COLOR	+	PH PEROXIDE
1-20g*		50g		75g

Mischverhältnis 1:1,5



PURE PIGMENTS	+	PH COLOR	+	PH PEROXIDE
1-20g*		50g		100g

Mischverhältnis 1:2

NEUTRALISIERUNG

Zur Neutralisierung der ungewünschten Reflexionen



Rot und Orange



Gelb und Orange



verwenden

Der Mischung 1-20 g (bei Farbton 1-6) bzw. 1-2 g (bei Farbton 7-10)
Pure Pigments hinzufügen.



Pure Green - Pure Blue



Pure Blue - Pure Violet



Pure Red



**PURE
PIGMENTS** + **PH
COLOR** + **PH
PEROXIDE**
1-20g* 50g 50g

Mischverhältnis 1:1



**PURE
PIGMENTS** + **PH
COLOR** + **PH
PEROXIDE**
1-20g* 50g 75g

Mischverhältnis 1:1,5



**PURE
PIGMENTS** + **PH
COLOR** + **PH
PEROXIDE**
1-20g* 50g 100g

Mischverhältnis 1:2

PEROXIDE

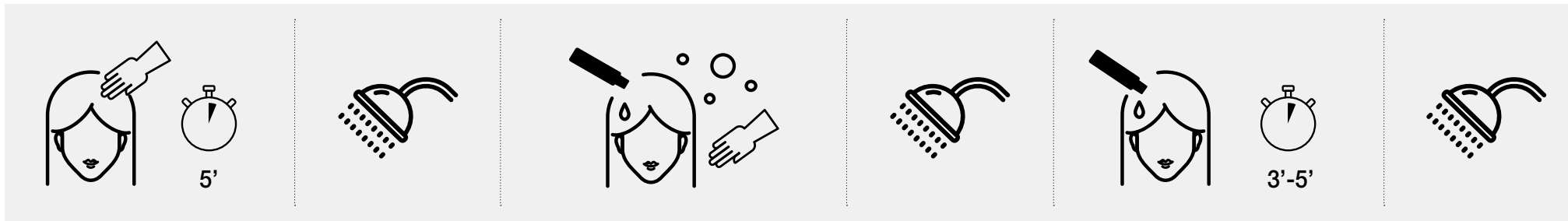
GENTLE AND STABILIZED CREAM PEROXIDE

Eine cremige, oxidierende, stabilisierende Emulsion. Kann einfach mit pH Pure Hair Illuminating Color vermischt werden, um eine ausgezeichnete Performance zu erreichen. Ist aber auch pflegend für die Kopfhaut und das Haar.

PH: 4,5 - 5,5



BEHANDLUNG NACH DER COLORATION



Etwa 5 Minuten
ohne Zugabe

Die Farbe mit
Wasser

Shampoo
einmassieren

Gründlich
ausspülen.

Die Maske
auftragen und
einwirken lassen

Gründlich
ausspülen.

COLOR PROTECTION

Farbschutz

ARGAN & KERATIN

Ideal als Nachfärbung, da es den physiologischen pH-Wert des Haares wieder ins Gleichgewicht bringt, es nährt, hydratisiert und vom Ansatz und bis zur Spitze stärkt. Der saure pH-Wert schließt die Schuppenschicht und verlängert die Farbbeständigkeit durch helle und intensive Reflexionen.



ENTFERNT RÜCKSTÄNDE DES TECHNISCHEN DIENSTES

Nach der Durchführung einer chemischen Anwendung ist es wichtig, alle kosmetischen Rückstände zu entfernen. Diese dürfen nicht in das Haar eindringen, das sonst beschädigt würde, geschwächt und verblasst.

GLEICHT DEN PH-WERT AUS

Sie enthalten schwache organische Säuren mit einem sauren pH-Wert, die basische Rückstände neutralisieren, die Schuppen der Nagelhaut versiegeln, damit die Farbpigmente im Haar bleiben. Das Haar wird stärker, gesünder und die Farben hell.

HYDRATION UND ERNÄHRUNG

Arganöl und Keratin, Konditionierungsmittel,
Sie nähren und befeuchten das Haar und lassen es gesund, weich und glänzend zurück.



DUFT

ORIENTAL

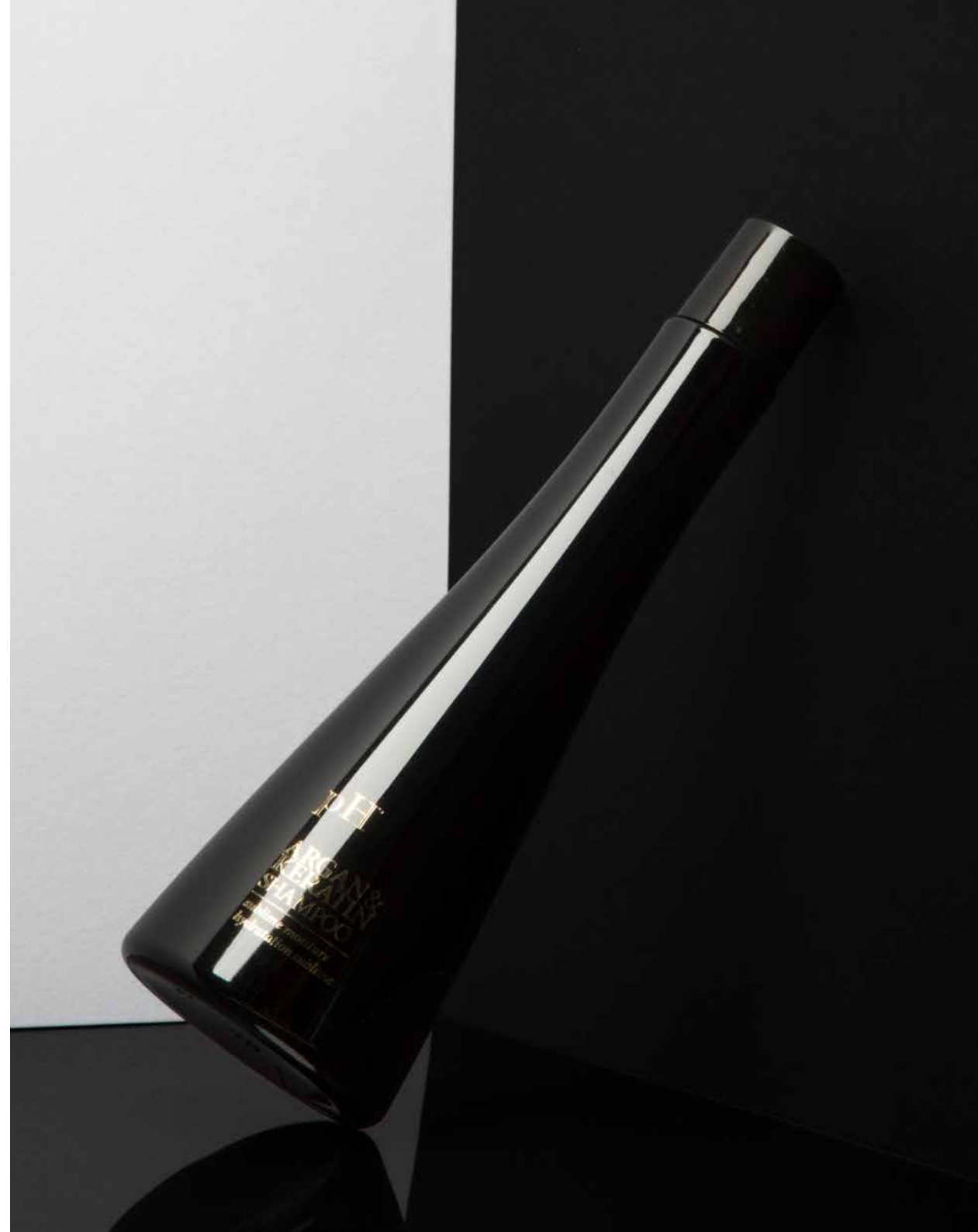
fruchtig | holzig | amber

Eine orientalische, sinnliche und exotische Komposition, die mit einer frischen Note von schwarzen Johannisbeeren beginnt, flankiert von kostbaren grünen und fruchtigen Noten. Die Herznote wird dominiert von der romantischen und süßen Harmonie von Blumen, Patschuli und Honig. An der Basis verbindet sich die Sinnlichkeit der Vanille mit dem exquisiten weißen Moschus.

ARGAN & KERATIN SHAMPOO

Spendet dem Haar Feuchtigkeit und macht es kräftiger, glänzend und geschmeidig. Anwendung: Auf dem feuchten Haar verteilen, einmassieren und ausspülen. Vorgang wenn nötig wiederholen.

1000ml | 250ml | 10ml





ARGAN & KERATIN MASK

Nährt, stärkt und erneuert die Haarstruktur und verleiht dem Haar Glanz, Weichheit und Festigkeit.
Anwendung: Auf dem frisch gewaschenen und frottierten Haar auftragen. 3-5 Minuten einwirken lassen und ausspülen.

1000ml | 250ml | 10ml

ARGAN & KERATIN NECTAR

Behandlung Spray Conditioner.

1. Reparieren Sie beschädigtes Haar.
2. Anti-Frizz-Effekt
3. Schutz für die Farbe und UVA-UVB-Filter.
4. Hält die Farbe hell.
5. Für weiches und seidiges Haar.
6. Starker Glanz.
7. Beugt gespaltenen Haarspitzen vor.
8. Verbessert die Kämmbarkeit.
9. Verleiht Volumen und Fülle.
10. Perfekte Föhnfrisur für den ganzen Tag.

Anwendung: auf feuchtes Haar auftragen.

Nicht ausspülen.

150ml | 10ml

Ohne Parabene. Ohne Isothiazolinonen (MC-MCI).

Ohne Diethanolamin (DEA) und Triethanolamin (TEA).

Ohne synthetische Färbemittel (DYES).





ARGAN & KERATIN ELIXIR

Nährt und bändigt das Haar und verleiht ihm seidigen Glanz. Anwendung: Auf das trockene oder feuchte Haar auftragen.

100ml | 5ml

WWW.PHLABORATORIES.COM