



milk
shake[®]
wonder

ammonia free conditioning permanent
colouring cream for hair

z.one concept™

milk_shake® wonder

ammonia free conditioning permanent colouring cream for hair

NATURAL



ASH



BEIGE

GOLD ASH

PURE GOLD



PURE GOLD

COPPER



REFERENCE

| | | |
|----------------|-----------------|---------------|
| .0 N NATURAL | .3 G GOLD | .6 R RED |
| .1 A ASH | .4 C COPPER | .7 V VIOLET |
| .13 AG BEIGE | .5 M MAHOGANY | .8 B MOKA |

● also available in milk_shake® smoothies

milk_shake® wonder

ammonia free conditioning permanent colouring cream for hair

COPPER

8.43 | 8CG
copper golden light blond



6.4 | 6C
copper dark blond



7.4 | 7C
copper medium blond



8.4 | 8C
copper light blond



MAHOGANY

4.5 | 4M
mahogany medium brown



5.5 | 5M
mahogany light brown



6.5 | 6M
mahogany dark blond



RED

5.6 | 5R
red light brown



6.6 | 6R
red dark blond



RED

7.6 | 7R
red medium blond



VIOLET

3.7 | 3V
violet dark brown



4.7 | 4V
violet medium brown



5.7 | 5V
violet light brown



MOKA

5.8 | 5B
moka light brown



6.8 | 6B
moka dark blond



7.8 | 7B
moka medium blond



4.84 | 4BC
moka copper med. brown



5.84 | 5BC
moka copper light brown



MOKA

6.84 | 6BC
moka copper dark blond



7.84 | 7BC
moka copper med. blond



3.87 | 3BV
moka violet dark brown



4.87 | 4BV
moka violet med. brown



5.87 | 5BV
moka violet light brown



HIGHLIGHTER

11.0 | 11N
natural



11.11 | 11AA
intense ash



11.71 | 11VA
violet ash



SPECIALS

CLEAR



RED



VIOLET



BLUE



ORANGE



YELLOW



SILVER



NEUTRAL



EN milk_shake® wonder

ammonia free conditioning permanent colouring cream for hair.

THE CONSULTATION do a technical analysis of the hair, establish: / the natural base level /percentage of greys / hair type: thickness-porosity-resistance-density-elasticity/ the desired target result.

STANDARD FORMULA MIX: 1+1.5 in a non-metallic bowl, pour 1 part **milk_shake® wonder** colouring cream and add 1.5 parts of **milk_shake® oxidizing emulsion** 5 vol. 1.5%, 10 vol. 3%, 20 vol. 6%, 30 vol. 9%, or 40 vol. 12% (e.g.: 50g colouring cream + 75g **oxidizing emulsion** 20 vol. 6%).

HIGHLIGHTERS FORMULA MIX: 1+2 in a non-metallic bowl, pour 1 part **milk_shake® wonder** and add 2 parts of **milk_shake® oxidizing emulsion** 40 vol. 12% (e.g.: 50g "highlighter" colouring cream + 100g of **oxidizing emulsion** 40 vol. 12%).

MIXING/DEVELOPMENT TIME

| | | |
|----------------------------|--------------------------------|-------------|
| to tone/darken | oxidizing emulsion 5 vol. 1.5% | max 20 min* |
| to darken/deposit | oxidizing emulsion 10 vol. 3% | 35 min |
| to lift max. 1 to 2 levels | oxidizing emulsion 20 vol. 6% | 35 min |
| to lift max. 2 to 3 levels | oxidizing emulsion 30 vol. 9% | 35 min |
| to lift max. 3 to 4 levels | oxidizing emulsion 40 vol. 12% | 45 min |

*When toning, it is recommended to continue checking during processing time.

VIRGIN APPLICATION: colouring with darker shades or shades of the same level: apply the colour mixture to the regrowth, lengths and ends, process for 35 minutes.

Colour with lift: apply the colour mixture 2cm/½" from the regrowth area and over lengths and ends, process for 20 minutes. Prepare the same colour mixture, apply to the regrowth; process for 35 minutes (45 minutes for "highlighters"). *Note: For a more intense and radiant colour effect on length and ends, it is recommended to use a higher oxidizing emulsion compared to the oxidizing emulsion used on the regrowth area. **Colour touch-up:** Colour touch-up with tonal series: apply the colour mixture to the natural regrowth, process for 35 minutes. To refresh the colour on lengths and ends, select the appropriate shade from **milk_shake® the gloss colour**, **milk_shake® conditioning direct colour** or **milk_shake® smoothies** semi-permanent colour. **Colour touch-up with highlighters:** apply the colour mixture to the natural regrowth area and process for 45 minutes. To refresh colour on lengths and ends, select and apply the appropriate shade from **milk_shake® the gloss colour**, **milk_shake® conditioning direct colour** or **milk_shake® smoothies** semi-permanent colour.

RINSE: after the processing time, add warm water and emulsify the colour for approx. 2 minutes, rinse well and apply **milk_shake® colour specifics acid colour sealer**, distribute over the hair and lather for approx. 2-3 minutes. Immediately proceed with **milk_shake® colour sealing shampoo**, rinse, condition with **milk_shake® colour sealing conditioner**, rinse and style as desired.

ES milk_shake® wonder

ammonia free conditioning permanent colouring cream for hair.

DIAGNÓSTICO: realizar un diagnóstico técnico estableciendo: / el nivel natural / el porcentaje de canas / la tipología de cabello: cuerpo-porosidad-tenacidad-densidad-elasticidad / el resultado deseado.

PREPARACIÓN ESTÁNDAR: 1+1.5 en un bol no metálico, verter 1 parte de crema colorante **milk_shake® wonder** y añadir 1.5 de **milk_shake® oxidizing emulsion** a 5vol. 1.5%, 10vol. 3%, 20vol. 6%, 30vol. 9%, 40vol. 12% (ej: 50g crema colorante + 75g de **oxidizing emulsion** 20vol. 6%).

PREPARACIÓN SUPER-ACLARANTE: 1+2 en un bol no metálico, verter 1 parte de crema colorante **milk_shake® wonder** y añadir 2 partes de **milk_shake® oxidizing emulsion** a 40vol. 12% (ej: 50g crema colorante super-clarante + 100g de **oxidizing emulsion** 40vol. 12%).

FORMULACIÓN/TIEMPO DE POSE

| | | |
|-----------------------------------|--------------------------------|--------------|
| para tonizar/oscurecer | oxidizing emulsion 5 vol. 1.5% | máx. 20 min* |
| para oscurecer/depositar | oxidizing emulsion 10 vol. 3% | 35 min |
| para aclarar 1 o máximo 2 niveles | oxidizing emulsion 20 vol. 6% | 35 min |
| para aclarar 2 o máximo 3 niveles | oxidizing emulsion 30 vol. 9% | 35 min |
| para aclarar 3 o máximo 4 niveles | oxidizing emulsion 40 vol. 12% | 45 min |

*en fase de tonalización se aconseja controlar visualmente durante el proceso.

PRIMERA APLICACIÓN: coloración con matices de nivel más oscuro o del mismo nivel: aplicar la mezcla de color sobre las raíces, sobre los largos y las puntas, dejar actuar durante 35 minutos.

Coloración con aclarado: aplicar la mezcla desde 2cm de la raíz hasta las puntas, dejando actuar 20 minutos. Volver a preparar la misma mezcla y aplicarla sobre el área de crecimiento; dejar actuar otros 35 minutos (45 minutos con la serie super-aclarante). Para la aplicación en los largos y las puntas se aconseja utilizar un poder oxidativo más elevado respecto al utilizado en las raíces, para obtener una mayor intensidad y luminosidad del color. **Coloración retoque:** coloración retoque con la serie tonal: aplicar la mezcla sobre el área de crecimiento natural y dejar actuar durante 35 minutos. Después, para refrescar el color sobre los largos y las puntas, escoger y aplicar un color de **milk_shake® the gloss colour**, **milk_shake® conditioning direct colour**, o bien, **milk_shake® smoothies**. Coloración retoque con serie super-aclarantes: aplicar la mezcla sobre el área de crecimiento natural y dejar actuar durante 45 minutos. Para refrescar el color sobre los largos y las puntas, escoger y aplicar un color de **milk_shake® the gloss colour**, **milk_shake® conditioning direct colour**, o bien, **milk_shake® smoothies**.

ACLARADO: al acabar el tiempo de pose indicado, añadir un poco de agua tibia y masajear el color durante 2 minutos, después aclarar abundantemente y aplicar **milk_shake® colour specifics acid colour sealer**, distribuyéndolo por todo el cabello y masajeando durante 2 minutos. Proceder con el champú **milk_shake® colour sealing shampoo** y sucesivamente acondicionar con **milk_shake® colour sealing conditioner**, aclarar y proceder con el styling deseado.

FR milk_shake® wonder

crème colorante permanente revitalisante sans ammoniac pour cheveux.

DIAGNOSTIC: réaliser un diagnostic technique en établissant : / le taux naturel / le pourcentage de cheveux blancs / le type de cheveux : corps-porosité-ténacité-densité-élasticité / le résultat souhaité.

PRÉPARATION STANDARD: 1 + 1,5 dans un bol non métallique, verser 1 volume de crème colorante **milk_shake® wonder** et ajouter 1,5 de **milk_shake® oxidising emulsion** à 5 vol. 1,5%, 10 vol. 3%, 20 vol. 6%, 30 vol. 9%, 40 vol. 12% (ex: 50g de crème colorante + 75g d'éмуulsion oxydante 20 vol. 6%).

PRÉPARATION SUPER ECLAIRCISANT: 1 + 2 dans un bol non métallique, verser 1 part de crème colorante **milk_shake® wonder** et ajouter 2 parts de **milk_shake® oxidising emulsion** à 40 vol. 12% (ex : 50g crème colorante "super éclaircissant" + 100g émuulsion oxydante 40 vol. 12%).

FORMULE et TEMPS DE PAUSE

| | | |
|---------------------------------|--------------------------------|-------------|
| pour colorer/foncer | oxidizing emulsion 5 vol. 1.5% | max 20 min* |
| pour foncer/déposer | oxidizing emulsion 10 vol. 3% | 35 min |
| pour éclaircir d'1 à 2 tons max | oxidizing emulsion 20 vol. 6% | 35 min |
| pour éclaircir d'2 à 3 tons max | oxidizing emulsion 30 vol. 9% | 35 min |
| pour éclaircir d'3 à 4 tons max | oxidizing emulsion 40 vol. 12% | 45 min |

*En phase de tonification, une inspection visuelle est recommandée.

PREMIÈRE DEMANDE: Coloration avec des nuances d'un niveau plus foncé ou du même niveau: appliquer le mélange de couleurs sur les racines, les longueurs et les pointes en laissant poser 35 minutes.

Coloration éclaircissante : appliquer le mélange à 2cm de la repousse jusqu'aux pointes en laissant poser 20 minutes. Préparer le même mélange et l'appliquer sur les repousses; laisser agir encore 35 minutes (45 minutes avec la série « highlighters/super éclaircissant »). Pour une application sur les longueurs et les pointes, il est recommandé d'utiliser un pouvoir oxydant plus élevé que ceux utilisés sur les racines, pour obtenir une plus grande intensité et brillance de la couleur. **Coloration retouche:** Coloration retouche avec série tonale : appliquer le mélange uniquement sur repousse naturelle et laisser poser 35 minutes. Ensuite, pour rafraîchir la couleur sur les longueurs et les pointes, sélectionner et appliquer une nuance de **milk_shake® the gloss colour**, **milk_shake® conditioning direct colour** ou **milk_shake® smoothies**. Coloration de retouche avec série highlighter/super éclaircissant: appliquer le mélange uniquement sur repousse naturelle et laisser agir 45 minutes. Pour rafraîchir la couleur sur les longueurs et les pointes, choisir et appliquer une nuance **milk_shake® the gloss colour**, **milk_shake® conditioning direct colour** ou **milk_shake® smoothies**.

RINCAGE: à la fin du temps de pose indiqué, ajouter un peu d'eau tiède et masser la couleur pendant environ 2 minutes, puis rincer abondamment et appliquer **milk_shake® colour specifics acid colour sealer** en le répartissant sur l'ensemble de la chevelure et masser de nouveau pendant 2 minutes. Procéder au shampoing avec le shampooing **milk_shake® colour sealing shampoo**, puis conditionner avec **milk_shake® colour sealing conditioner**, rincer et procéder au coiffage souhaité.

IT milk_shake® wonder

ammonia free conditioning permanent colouring cream for hair.

DIAGNOSI: eseguire una diagnosi tecnica stabilendo: - il livello naturale - la percentuale di capelli bianchi - la tipologia di capelli: corpo/porosità/tenacia/densità/elasticità - il risultato desiderato.

PREPARAZIONE STANDARD: 1+1.5 in una ciotola non metallica, versare una parte di crema colorante **milk_shake® wonder** e aggiungere 1.5 parti di **milk_shake® oxidizing emulsion** a 5 vol. 1.5%, 10 vol. 3%, 20 vol. 6%, 30 vol. 9%, 40 vol. 12% (es: 50g crema colorante + 75g di **oxidizing emulsion** 20 vol. 6%).

PREPARAZIONE HIGHLIGHTERS: 1+2 in una ciotola non metallica, versare una parte di crema colorante **milk_shake® wonder** e aggiungere 2 parti di **milk_shake® oxidizing emulsion** a 40 vol. 12% (es: 50g crema colorante highlighter + 100g di **oxidizing emulsion** 40 vol. 12%).

FORMULAZIONE/TEMPI DI POSA

| | | |
|--------------------------------|--------------------------------|-------------|
| per tonalizzare/per scurire | oxidizing emulsion 5 vol. 1.5% | max 20 min* |
| per scurire/per depositare | oxidizing emulsion 10 vol. 3% | 35 min |
| per sclarire 1 o max 2 livelli | oxidizing emulsion 20 vol. 6% | 35 min |
| per sclarire 2 o max 3 livelli | oxidizing emulsion 30 vol. 9% | 35 min |
| per sclarire 3 o max 4 livelli | oxidizing emulsion 40 vol. 12% | 45 min |

*in fase di tonalizzazione si consiglia il controllo a vista.

PRIMA APPLICAZIONE: colorazione con nuance di livello più scuro o dello stesso livello: applicare la miscela di colore in radice, sulle lunghezze e sulle punte, lasciando in posa per 35 minuti.

Colorazione in sclaritura: applicare la miscela da 2cm dalla ricrescita fino alle punte, lasciando in posa 20 minuti. Ripreparare la medesima miscela e applicarla sulla ricrescita, lasciare in posa per altri 35 minuti (45 minuti con la serie highlighters). Per l'applicazione sui lunghezze e sulle punte si consiglia di utilizzare potere ossidativo più elevato rispetto a quelli utilizzati sulle radici, per ottenere una maggiore intensità e brillantezza del colore. **Colorazione ritocco con le serie tonali:** applicare la miscela soltanto sulla ricrescita naturale e lasciare in posa 35 minuti. Successivamente per rinfrescare il colore sulle lunghezze e sulle punte, scegliere e applicare una nuance **milk_shake® the gloss colour**, **milk_shake® conditioning direct colour** oppure **milk_shake® smoothies**. **Colorazione ritocco con le serie tonal:** applicare la miscela soltanto sulla ricrescita naturale e lasciare in posa 35 minuti. Per rinfrescare il colore sulle lunghezze e sulle punte, scegliere e applicare una nuance **milk_shake® the gloss colour**, **milk_shake® conditioning direct colour** oppure **milk_shake® smoothies**.

RISCIACQUO: al termine del tempo di posa indicato, aggiungere un po' di acqua tiepida e massaggiare il colore per circa 2 minuti, quindi risciacquare abbondantemente e applicare **milk_shake® colour specifics acid colour sealer**, distribuendo su tutta la capigliatura e massaggiare per 2 minuti. Procedere allo shampoo con **milk_shake® colour sealing shampoo**, successivamente condizionare con **milk_shake® colour sealing conditioner**, risciacquare e procedere allo styling desiderato.

NL milk_shake® wonder

ammonia vrije verzorgende permanente kleuringscrème voor het haar.

HET ADVIES: doe een technische analyse van het haar en bepaal: / het natuurlijke basisniveau / percentage grijze haren / haartyp: dikte-porositeit-sterkte-dichtheid-elasticität / het gewenste resultaat.

STANDAARD MENGFORMULE: 1+1,5 in een niet-metallén bakje, doseer 1 deel **milk_shake® wonder** colouring cream en voeg 1,5 deel **milk_shake® oxidising emulsion** 5 vol. toe 1,5%, 10 vol. 3%, 20 vol. 6%, 30 vol. 9%, 40 vol. 12% (bijv: 50g colouring cream + 75g oxidising emulsion 20 vol. 6%).

HIGHLIGHTERS MENGFORMULE: 1+2 in een niet-metallén bakje, doseer 1 deel **milk_shake® wonder** en voeg 2 delen **milk_shake® oxidising emulsion** 40 vol. 12% toe (bijv: 50g "highlighter" colouring cream + 100g oxidising emulsion 40 vol. 12%).

MENGEN/ONTWIKKELINGSTIJD

| | | |
|----------------------------------|--------------------------------|-------------|
| Om te tonen/om te verdiken | Oxidizing emulsion 5 vol. 1.5% | max 20 min* |
| Om te verdiken/om te deponeeren | Oxidizing emulsion 10 vol. 3% | 35 min |
| Om max. 1 tot 2 levels te liften | Oxidizing emulsion 20 vol. 6% | 35 min |
| Om max. 2 tot 3 levels te liften | Oxidizing emulsion 30 vol. 9% | 35 min |
| Om max. 3 tot 4 levels te liften | Oxidizing emulsion 40 vol. 12% | 45 min |

*Bij toning is het verstandig om tijdens de inwerkstijd te blijven controleren.

TOEPASSING OP NATUURLIJK (ONGEKEURD) HAAR: Kleuren met donkere tinten of tinten van hetzelfde niveau: breng het kleurmengsel aan op de lengten en punten, laat 35 minuten inwerken.

Kleuring met lift: breng het kleurmengsel aan op 2 cm vanaf de uitgroeizone en over de lengten en punten, laat gedurende 20 minuten inwerken. Bereid hetzelfde kleurmengsel, nogmaals en breng dit aan op de uitgroei; laat 35 minuten inwerken (45 minuten voor "highlighters"). *Note: Voor een intenser en stralender kleureffect op de lengten en punten, wordt aanbevolen een hogere oxidising emulsion te gebruiken in vergelijking met de oxidising emulsion die gebruikt is op de zone met de uitgroei. **Colour touch up:** Colour touch-up met de tone series: breng het kleurmengsel aan op de natuurlijke uitgroei, laat 35 minuten inwerken. Voor het oprissen van de kleur op de lengten en punten kies je de passende tint uit **milk_shake® the gloss colour**, **milk_shake® conditioning direct colour** of **milk_shake® smoothies** semi-permanent colour. **Colour touch-up met de highlighters:** breng het kleurmengsel aan op de natuurlijke uitgroei in laat 45 minuten inwerken. Om de lengten en punten bij te kleuren, kies je de juiste tint uit **milk_shake® the gloss colour**, **milk_shake® conditioning direct colour** of **milk_shake® smoothies** semi-permanent colour en breng deze aan.

SPOELEN: na de inwerkstijd warm water toevoegen en de kleur ca. 2 minuten emulgeren, goed uitspoelen en **milk_shake® colour specifics acid colour sealer** aanbrengen, over het haar verdelen en ca. 2-3 minuten laten schuimen. Onmiddellijk **milk_shake® colour sealing shampoo** aanbrengen, uitspoelen, met **milk_shake® colour sealing conditioner** verzorgen, uitspoelen en stylen zoals gewenst.

DE milk_shake® wonder

ammoniakfreie, pflegende und permanente Haarfärbecreme.

Die Beratung: machen Sie eine technische Analyse des Haares, stellen Sie fest: / das natürliche Ausgangsniveau / Grauanteil in % / der Haartyp: Dicke-Porosität-Widerstand-Dichte-Elastizität/ das gewünschte Zielergebnis.

STANDARDFORMEL MISCHEN: 1+1,5 in einer nicht-metallischen Schale 1 Teil **milk_shake® wonder** und 1,5 Teile **milk_shake® oxidising emulsion** 5 Vol. 1,5%, 10 Vol. 3%, 20 Vol. 6%, 30 Vol. 9% oder 40 Vol. 12% (z.B.: 50g Farbcreme + 75g Oxidationsemulsion 20 Vol. 6%).

HIGHLIGHTERS-FORMEL-MISCHUNG: 1+2 in eine nicht-metallische Schale geben, 1 Teil **milk_shake® wonder** und 2 Teile **milk_shake® oxidising emulsion** 40 Vol. 12% hinzufügen (z.B.: 50g "highlighter" Farbcreme + 100g di Oxidationsemulsion 40 Vol. 12%).

MISCHTABELLE/EWZ

| | | |
|-------------------------------|--------------------------------|-------------|
| Zum Abtonen/Abdunkeln | Oxidizing emulsion 5 vol. 1.5% | max 20 min* |
| Zum Abdunkeln/deponieren | Oxidizing emulsion 10 vol. 3% | 35 min |
| Aufhellen max. 1 bis 2 Stufen | Oxidizing emulsion 20 vol. 6% | 35 min |
| Aufhellen max. 2 bis 3 Stufen | Oxidizing emulsion 30 vol. 9% | 35 min |
| Aufhellen max. 3 bis 4 Stufen | Oxidizing emulsion 40 vol. 12% | 45 min |

*Beim Abtonen empfiehlt es sich, während der Einwirkzeit weiter zu kontrollieren.

NEUANWENDUNG: Färben mit dunkleren Farbnuancen oder Farbnuancen des gleichen Niveaus: die Farbmischung auf den Ansatz und die Längen und Spitzen auftragen, 35 Minuten einwirken lassen.

Hellerfärbungen: die Farbmischung 2cm/½" von Ansatz entfernt über Längen und Spitzen auftragen, 20 Minuten einwirken lassen. Die selbe Farbmischung vorbereiten und auf den Ansatz auftragen, 35 Minuten einwirken lassen (45 Minuten bei der Verwendung der "Highlighter"). *Hinweis: Für einen intensiveren und strahlenderen Farbeffekt auf Längen und Spitzen empfiehlt es sich, eine höhere Oxidationsemulsion zu verwenden als die Oxidationsemulsion, die im Bereich des Ansatzes verwendet wurde. **Farbaufrischung:** Farbaufrischung mit Tonal-Serien: Farbmischung auf den natürlichen Ansatz auftragen, 35 Minuten einwirken lassen. Um die Farbe in den Längen und Spitzen aufzufrischen, wählen Sie den passenden Farbton aus **milk_shake® the gloss colour**, **milk_shake® conditioning direct colour** oder **milk_shake® smoothies** semi-permanent colour.

Farbaufrischung mit Highlightern: Farbmischung im Bereich des natürlichen Ansatzes auftragen und 45 Minuten einwirken lassen. Zum Auffrischen der Farbe in Längen und Spitzen den entsprechenden Farbton aus **milk_shake® the gloss colour**, **milk_shake® conditioning direct colour** oder **milk_shake® smoothies** semi-permanent colour auswählen und auftragen.

SPÜLEN: nach der Einwirkzeit die Farbe mit warmem Wasser ca. 2 Minuten aufemulgiert und gut ausspülen. Dann **milk_shake® colour specifics acid colour sealer** auftragen, im Haar verteilen und ca. 2-3 Minuten einwirken lassen. Sofort mit **milk_shake® Colour Sealing Shampoo** fortfahren, ausspülen und mit **milk_shake® Colour Sealing Conditioner** pflegen, ausspülen und wie gewünscht stylen.