



# تراجع الذهب إلى اللون الأصفر المُرْتَفَع

المؤتمر الشعبي العام | استبدال تشاتكا

## فوائد

- يعطي لوناً أصفر بسكويت عيار 24 قيراطاً على مجوهرات عيار 22 قيراطاً. (المؤتمر الشعبي العام واستبدال الطلاء)
- يزيد تألق قطع الماس. (في شاتكا يسقط ويتشكل الضباب)
- يعطي لوناً موحداً ومتناسقاً في المجموعة الكاملة وفي جميع المجموعات.
- يعطي لون أصفر جيد جداً ويفتح المناطق الرملية.
- يعطي نفس اللون على الجزء الأمامي والخلفي من المجوهرات. يقلل من الطلاء الكهربائي بنسبة تزيد عن 50%
- يعزز بشكل كبير المغناطيسي والطحل - التلميع الاهتزازي واللمعان والسطوع واللون.
- التكلفة منخفضة جداً مقارنة بـ المؤتمر الشعبي العام أو الطلاء الكهربائي.
- يجعل الروديوم أكثر بياضاً ويزيل السواد - الرمادي.
- لا السيانيد. لا يوجد تيار كهربائي. لا خسارة معدن الذهب.



قبل



بعد

+91 9833308788 | +91 22 35131971

www.jkgoldchemicals.com /www.jkgoldchemicals.in

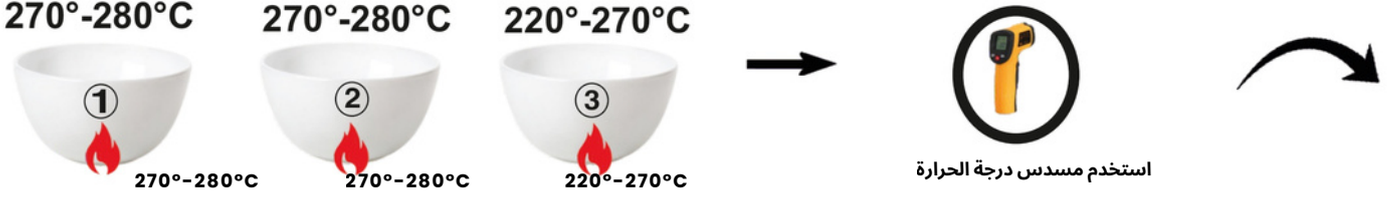
info@jkgoldchemicals.com



JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD.

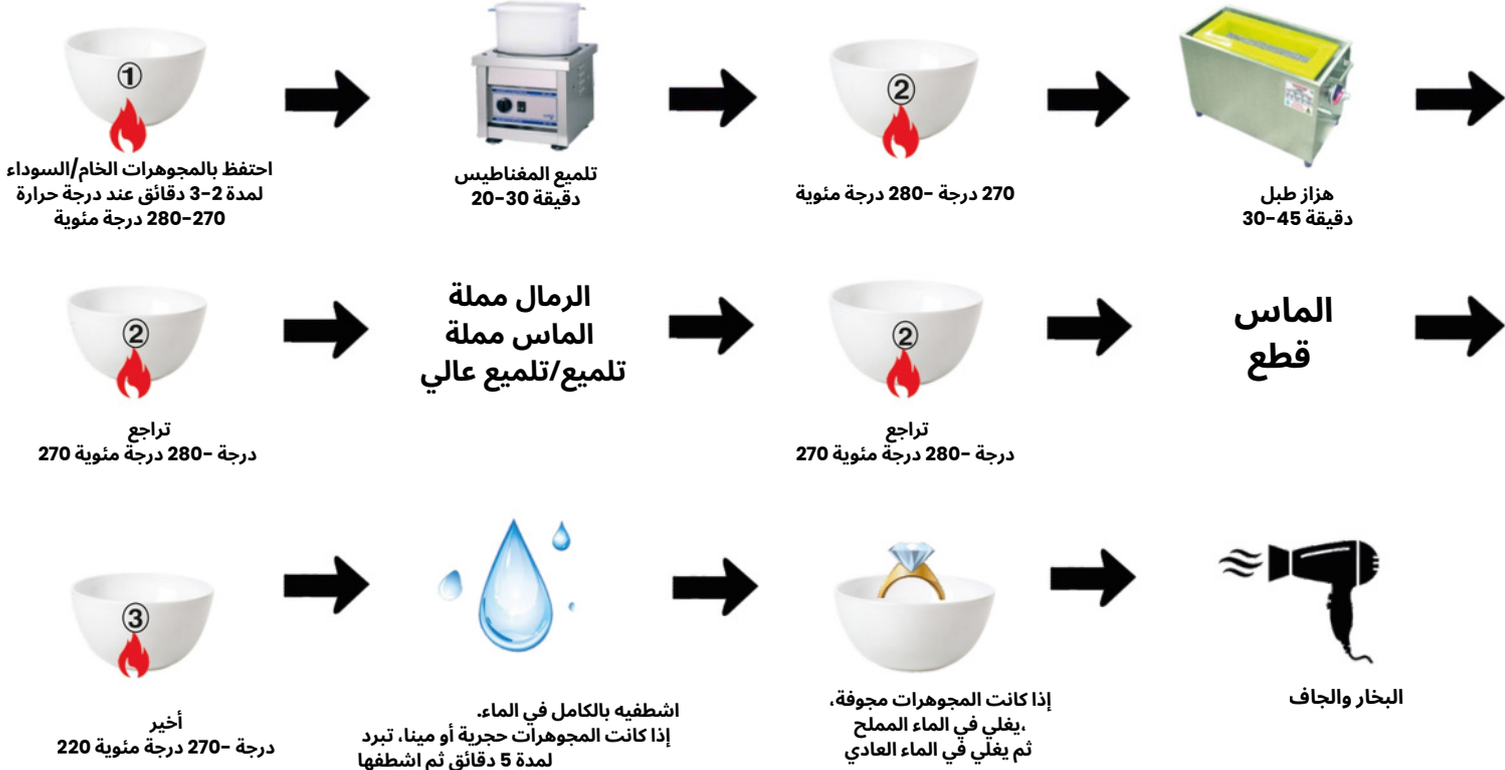
# تراجع الذهب إلى اللون الأصفر المرتفع

خذ 3 أوعية من الذهب مغموسة باللون الأصفر العالي



- اغمسي المجوهرات الخام/السوداء (الجاهزة للتلميع) في الوعاء الأول عند درجة حرارة 270 درجة مئوية، متبوعة بتلميع مغناطيسي لمدة 30 دقيقة
- ثم اغمسها في الوعاء الثاني عند درجة حرارة 270 درجة مئوية، ثم قم بتلميع الأسطوانة/الهزاز لمدة 30-45 دقيقة.
- ثم أعد غمسها في الوعاء الثاني عند درجة حرارة 270 درجة مئوية وقم بصقل الرمل والتلميع والتلميع العالي.
- أعد غمسها مرة أخرى في الوعاء الثاني عند درجة حرارة 270 درجة مئوية وقم بقطع الماس.
- أخيرًا، اغمسها في الوعاء الثالث (الوعاء الأخير) عند درجة حرارة 220 درجة - 270 درجة مئوية، ثم قم بالبخار والتجفيف.

**ملحوظة:** لتصفية السائل عندما يتحول إلى اللون الأسود بعد غمسه، أضف نصف رشة من مسحوق اللعان النقي إلى السائل عندما يكون ساخنًا



1. أكمل العملية تحت منفاخ الغسيل لأنه سوف يتصاعد منها الدخان.  
2. استخدم كوبًا زجاجيًا أو وعاءًا من المينا (باتي) للتدفئة.  
المواد الكيميائية. ارتداء القفازات ومعدات السلامة المناسبة.



+

RATION 1:1



# + تراجع الذهب عالي الأصف لمعان ذهبي فائق B1 - B2

لضبط الشمع والإعداد المفتوح

للذهب الأصفر | حجر ملون | تشيكوسلوفاكيا | مجوهرات إعلانية

## فوائد

- يعطي لمعاناً عالياً جداً، ورمي نار وسطوعاً في مناطق المقاعد التي يتم وضع الشمع فيها، حيث لا تعمل أي عملية أخرى.
- يعطي النار والبياض لأحجار تشيكوسلوفاكيا والأحجار الملونة وما إلى ذلك (أكثر من عملية التجريد أو إب/إيباك)
- الأحجار لا تتشقق ولا تتجمد، ويمكن استخدامها على الزمرد والياقوت وما إلى ذلك أيضاً.
- يعطي لون بسكويت من نوع 24K على المعدن في مجوهرات 22K.
- يعطي تأثيرتشاتكا على المجوهرات الحجرية دون تشقق الحجر أو إتلافه.
- يقلل الأبخرة بنسبة 70-80%.
- لا حاجة للتسخين لأن خلط السائلين هو تفاعل طارد للحرارة.
- لا خسارة معدن الذهب. لا السيانيد. لا يوجد تيار كهربائي.



قبل



بعد

+91 9833308788 | +91 22 35131971

www.jkgoldchemicals.com /www.jkgoldchemicals.in

info@jkgoldchemicals.com



JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD.

# تراجع الذهب عالي الأصف + لمعان ذهبي فائق B1 - B2

- ضع المجوهرات الحجرية في وعاء مطلي بالمينا/كوب زجاجي.
- أضف 100 مل من تراجع الذهب الأصفر العالي لتغطية المجوهرات.
- ثم أضف 100 مل من جولد سوبر شاين 3-4 مرات في الوعاء/الكأس أعلاه.
- سيؤدي هذا إلى خلق رد فعل محتدما.
- أخرج المجوهرات من الوعاء/الكوب واتركها تبرد لمدة 5-7 دقائق. تأكد من وصوله إلى درجة حرارة الغرفة.
- ثم يغسل ويشطف في الماء منزوع الأيونات/المعادن. (إذا لم تكن متوفرة، استخدم المياه المعدنية).
- البخار، والهواء الساخن الجاف.

**ملحوظة:** نسبة العملية المذكورة أعلاه هي 1:1  
سوف يعطي البخار مسحة بيضاء للون المعدني



ضع المجوهرات في وعاء أو كوب



أضف 100 مل  
تراجع الذهب إلى اللون الأصفر  
المرتفع



ثم أضف 100 مل  
تراجع الذهب بشكل فائق في 3-4  
فجوات (مل لكل فجوة 25)



انتظر حتى ينتهي رد الفعل  
الفقاعي



اتركه ليبرد  
لمدة 5-7 دقائق



غسل وشطف  
في الماء منزوع الأيونات



البخار والجاف

1. أكمل العملية تحت منفاخ الغسيل لأنه سوف يتصاعد منها الدخان.
  2. استخدم كوبًا زجاجيًا أو وعاءًا من المينا (باتي) للتدفئة.
- المواد الكيميائية. ارتداء القفازات ومعدات السلامة المناسبة.





+

RATION 1:1



## + تراجع الذهب الماس الحقيقي الذهب يلمع الماس الحق

لمجموعة الشمع الماسي الحقيقي ومجموعة المجوهرات المفتوحة

### فوائد

- يعطي لمعاناً عالياً جداً، ورمي نار وسطوعاً في مناطق المقاعد التي يتم وضع الشمع فيها، حيث لا تعمل أي عملية أخرى.
- يعطي النار والبياض لأحجار اللون الماس الحقيقي (أكثر من عملية تجريد أو إب/إيباك)
- الأحجار لا تتشقق ولا تتجمد، ويمكن استخدامها على الزمرد والياقوت وما إلى ذلك أيضاً.
- يعطي لون بسكويت من نوع 24K على المعدن في مجوهرات 22K.
- يعطي تأثير تشاتكا على المجوهرات الحجرية دون تشقق الحجر أو إتلافه.
- يقلل الأبخرة بنسبة 70-80%.
- لا حاجة للتسخين لأن خلط السائلين هو تفاعل طارد للحرارة.
- لا خسارة معدن الذهب. لا السيانيد. لا يوجد تيار كهربائي.



قبل



بعد

+91 9833308788 | +91 22 35131971

www.jkgoldchemicals.com /www.jkgoldchemicals.in

info@jkgoldchemicals.com



JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD.

# تراجع الذهب الماس الحقيقي + الذهب يلمع الماس الحقيقي

## كيفية الاستخدام

- ضع المجوهرات الماسية في وعاء مطلي بالمينا/كوب زجاجي.
- أضف 100 مل من تراجع الذهب الماس الحقيقي لتغطية المجوهرات.
- تراجع الذهب الماس الحقيقي
- ثم أضف 100 مل من جولد سوبر شاين ألماس حقيقي، 3-4 مرات في الوعاء/الكأس أعلاه. سيؤدي هذا إلى خلق رد فعل محتدما.
- قم بإزالة المجوهرات الماسية من الوعاء/الكوب واتركها تبرد لمدة 5-7 دقائق. (تأكد من وصوله إلى درجة حرارة الغرفة)
- ثم يغسل ويشطف في الماء منزوع الأيونات/المعادن. (إذا لم تكن متوفرة، استخدم المياه المعدنية).
- البخار، والهواء الساخن الجاف.

**ملحوظة:** نسبة العملية المذكورة أعلاه هي 1:1 يميل البخار إلى إعطاء مسحة بيضاء للون المعدني.



1. أكمل العملية تحت منفاخ الغسيل لأنه سوف يتصاعد منها الدخان.
  2. استخدم كوبًا زجاجيًا أو وعاءًا من المينا (باتي) للتدفئة.
- المواد الكيميائية. ارتداء القفازات ومعدات السلامة المناسبة.





+

RATION 1:1



# الذهب تراجع الذهب الوردي + جولد شاين روز جولد

للذهب الوردي | الذهب الأبيض

## فوائد

- يعزز ويضيء اللون المعدني.
- يزيل جميع الأكاسيد الخلفية من السطح وجميع المناطق التي يصعب الوصول إليها.
- يضيء وينظف المناطق التي يصعب الوصول إليها.
- يبيض ويضيء ويعطي تأثير النار على أحجار الماس والألوان.
- يمكن استخدامه في Real و CZ و AD وجميع أنواع الأحجار.



قبل



بعد

+91 9833308788 | +91 22 35131971

www.jkgoldchemicals.com / www.jkgoldchemicals.in

info@jkgoldchemicals.com

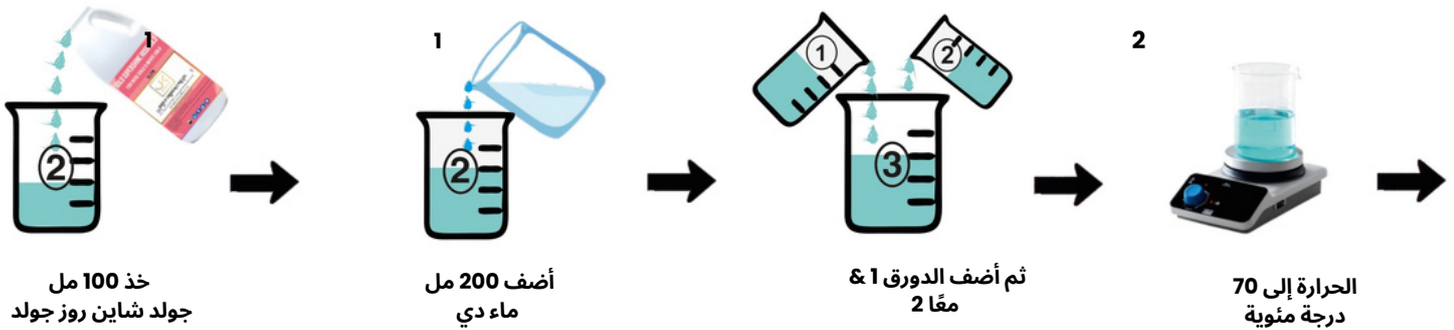
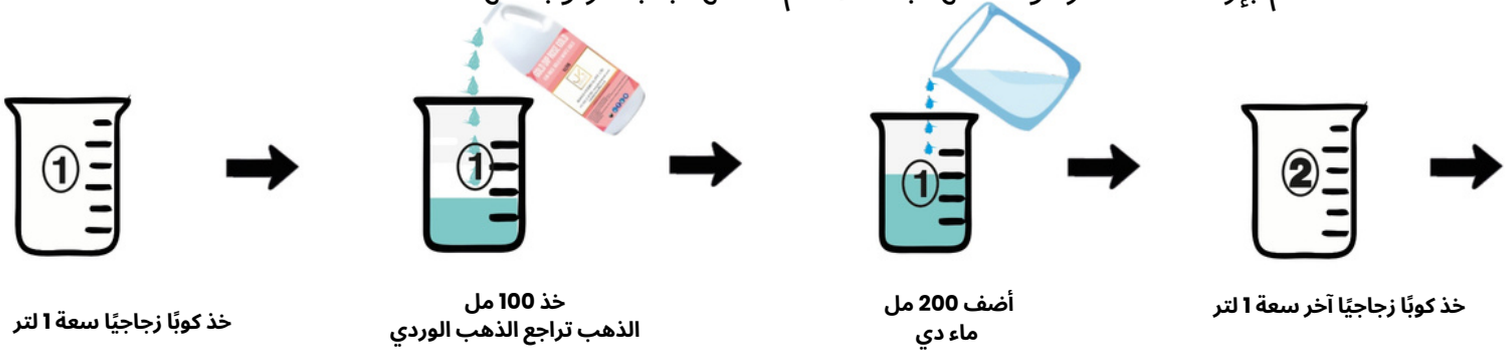


JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD.

# الذهب تراجع الوردى + جولد شاين روز جولد

## كيفية الاستخدام

- أحضري كوبيين زجاجيين سعة كل منهما 1 لتر.
- خذ 100 مل من الذهب تراجع الوردى في كوب سعة 1 لتر وأضف 200 مل من الماء منزوع الأيونات.
- خذ 100 مل من الذهب تألق ارفع الذهب في المركز الثاني (منفصل) كوب سعة 1 لتر وأضف 200 مل من الماء.
- ثم قم بخلط محلولي الدورق في دورق واحد.
- قم بإعطاء حرارة ثابتة تبلغ 70-80 درجة مئوية على طبق ساخن للمحلول الموجود في الدورق.
- اغمر المقالات لمدة 3-4 دقائق باستخدام سلك من الفولاذ المقاوم للصدأ.
- قم بإزالة العناصر، واغسلها بالماء، ثم نظفها بالبخار وجففها



أكمل العملية تحت منفاخ الغسيل لأنه سوف يتصاعد منها الدخان.  
2. استخدم كوبًا زجاجيًا أو وعاءًا من المينا (باتي) للتدفئة.  
المواد الكيميائية. ارتداء القفازات ومعدات السلامة المناسبة.



JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD.

# مور يلو ديب



## فوائد

- يجعل قاعدة المجوهرات صفراء جدًا، مثل لون البسكويت عيار ٢٤ قيراطًا، سواءً كان من عيار ٢٢ أو ١٨ قيراطًا.
- يمنح لون البسكويت في التلميع المغناطيسي وفي تلميع الأسطوانة/الهزاز.
- يمنح لونًا موحدًا لجميع العمليات اللاحقة.
- هذا اللون هو لون ذهبي دائم.
- المناطق الباهتة من المجوهرات المصقولة بالرمل/الرش تصبح صفراء جدًا.

## كيفية الاستخدام

- ضع كمية إضافية من سائل الغمس الأصفر في وعاء أو ورق من المينا، بحيث تكفي لتغطية المجوهرات.
- سخّن المجوهرات الجاهزة للتلميع على سلك شبكي حتى تصبح سوداء.
- ثم ضع المجوهرات الساخنة في الوعاء الذي يحتوي على سائل الغمس الأصفر. (في حال عدم خروج أكسيد أسود، سخّن وعاء الغمس الأصفر).
- كرّر الخطوات ٢ و ٣ مرتين أو ثلاث مرات.

## كيفية الاستخدام

### الخطوة (١)



خذ المزيد من الغمس الأصفر في وعاء أو كوب مينا.



### الخطوة (٢)



قم بتسخين المجوهرات الجاهزة للتلميع على شبكة سلكية.



كرر الخطوات ٢ و ٣ لمدة ٢-٣ مرات.

### الخطوة (٤)



ثم ضع المجوهرات في الوعاء الذي يحتوي على المزيد من الغمس الأصفر وهو ساخن. (في حال عدم خروج أكسيد أسود، سخّن الغمس الأصفر).

### الخطوة (٣)



# فائقة النانو

سائل التنظيف بالموجات فوق الصوتية

## فوائد

- يستخدم لجميع المعادن الأصفر والوردي والأبيض والفضة والنحاس والنحاس والمجوهرات الحجرية.
- يضيء الماس والأحجار الملونة وتشيكوسلوفاكيا والمعادن.
- صديقة للبيئة وقابلة للتحلل البيولوجي. (لا يوجد حمض أو قلوي في المنتج).
- ينظف المناطق التي يصعب الوصول إليها بكفاءة عالية وبسرعة كبيرة.
- مزيد من الانتعاش للمعادن.
- عالي التركيز. يعمل لمدة 7-10 أيام دون تغيير الحمام.

## كيفية الاستخدام

قياس سعة خزان جهاز التنظيف بالموجات فوق الصوتية بالتر (كم لترًا من الماء يتسع له خزان الموجات فوق الصوتية)



جهاز تنظيف بالموجات فوق الصوتية (سعة الماء: 1.3 لتر)



أضف 1-2% من أنترنا نانو إلى الماء المقطر في جهاز التنظيف بالموجات فوق الصوتية (10-20 مل لكل لتر من الماء).



ضع المجوهرات للتنظيف لمدة 2-3 دقائق داخل الجهاز.

**ملاحظة:** يجب تصفية السائل المستخدم/المستهلك من خلال قطعة قماش لاستعادة المعدن.



# ألترا سي 2

سائل التنظيف بالموجات فوق الصوتية

## فوائد

- يستخدم لجميع المعادن الأصفر والوردي والأبيض والفضة والنحاس والنحاس والمجوهرات الحجرية.
- يضيء الماس والأحجار الملونة وتشيكوسلوفاكيا والمعادن.
- صديقة للبيئة وقابلة للتحلل البيولوجي. (لا يوجد حمض أو قلوي في المنتج).
- ينظف المناطق التي يصعب الوصول إليها بكفاءة عالية وبسرعة كبيرة.
- مزيد من الانتعاش للمعادن.
- عالي التركيز. يعمل لمدة 7-10 أيام دون تغيير الحمام.

## كيفية الاستخدام

قياس سعة خزان جهاز التنظيف بالموجات فوق الصوتية باللتر (كم لترًا من الماء يتسع له خزان الموجات فوق الصوتية)



جهاز تنظيف بالموجات فوق الصوتية (سعة الماء: 1.3 لتر)



أضف 1-2% من ألترا سي 2 إلى الماء المقطر في جهاز التنظيف بالموجات فوق الصوتية (10-20 مل لكل لتر من الماء).



ضع المجوهرات للتنظيف لمدة 2-3 دقائق داخل الجهاز.

**ملاحظة:** يجب تصفية السائل المستخدم/المستهلك من خلال قطعة قماش لاستعادة المعدن.

+91 9833308788 | +91 22 35131971

www.jkgoldchemicals.com / www.jkgoldchemicals.in

/info@jkgoldchemicals.com



JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD.



# جك-591 ج

## آلة الهزاز/الطبيل/ملمع مغناطيسي

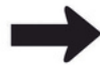
### فوائد

- يعطي لمعاناً وسطوعاً ولوناً ممتازاً على اللون الأصفر، مجوهرات روز آند وايت.
- يعطي لمعاناً وسطوعاً جيداً جداً في الجانب الخلفي من المجوهرات والمناطق التي يصعب الوصول إليها.
- صديقة للبيئة وغير سامة.

### كيفية الاستخدام



أضف 20-30 مل من JK-591J لكل 1 لتر من الماء.



شغل جهاز التلميع المغناطيسي لمدة 20-30 دقيقة.



في حال الاستخدام في جهاز الطبيل / الاهتزازي، شغله لمدة 30-40 دقيقة.

نظف وجفف باستخدام قطعة قماش من الألياف الدقيقة (مايكروفايبر).

+91 9833308788 | +91 22 35131971

www.jkgoldchemicals.com / www.jkgoldchemicals.in

info@jkgoldchemicals.com



JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD.



# جك-46ج

لآلة الهزاز/الطبل/ملمع مغناطيسي

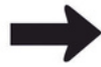
## فوائد

- يعطي لمعاناً وسطوعاً ولوناً ممتازاً على المجوهرات الصفراء والوردية والأبيض.
- يعطي لمعاناً وسطوعاً جيداً جداً في الجانب الخلفي من المجوهرات والمناطق التي يصعب الوصول إليها.
- صديقة للبيئة وغير سامة.

## كيفية الاستخدام



أضف 20-30 مل من JK-46J لكل 1 لتر من الماء.



شغّل جهاز التلميع المغناطيسي لمدة 20-30 دقيقة.



في حال الاستخدام في جهاز الطبل / الاهتزازي، شغله لمدة 30-40 دقيقة.



نظّف وجفّف باستخدام قطعة قماش من الألياف الدقيقة (مايكروفايبر).

+91 9833308788 | +91 22 35131971

www.jkgoldchemicals.com /www.jkgoldchemicals.in

info@jkgoldchemicals.com



JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD



# جك-19 ج

آلة الهزاز/الطبل/ملمع مغناطيسي

## فوائد

- يعطي لمعاناً وسطوعاً ولوناً ممتازاً على اللون الأصفر، مجوهرات روز آند وايت.
- يعطي لمعاناً وسطوعاً جيداً جداً في الجانب الخلفي من المجوهرات والمناطق التي يصعب الوصول إليها.
- صديقة للبيئة وغير سامة.

## كيفية الاستخدام



أضف 20-30 مل من JK-19J لكل 1 لتر من الماء.



شغل جهاز التلميع المغناطيسي لمدة 20-30 دقيقة.



في حال الاستخدام في جهاز الطبل / الاهتزازي، شغله لمدة 30-40 دقيقة.

نظف وجفف باستخدام قطعة قماش من الألياف الدقيقة (مايكروفايبر).

+91 9833308788 | +91 22 35131971

www.jkgoldchemicals.com / www.jkgoldchemicals.in

info@jkgoldchemicals.com



JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD.



# جيه كيه - في بي جي

## لآلة الهزاز/الطبل/ملمع مغناطيسي

### فوائد

- يعطي لمعانًا وسطوعًا ولونًا ممتازًا على اللون الأصفر، مجوهرات روز آند وايت.
- يعطي لمعانًا وسطوعًا جيدًا جدًا في الجانب الخلفي من المجوهرات والمناطق التي يصعب الوصول إليها.
- صديقة للبيئة وغير سامة.

### كيفية الاستخدام



أضف 20-30 مل من جيه كيه - في بي جي لكل لتر من الماء.



شغل جهاز التلميع المغناطيسي لمدة 20-30 دقيقة.



في حال الاستخدام في جهاز الطبل / الاهتزازي، شغله لمدة 30-40 دقيقة.

نظف وجفف باستخدام قطعة قماش من الألياف الدقيقة (مايكروفايبر).

+91 9833308788 | +91 22 35131971

www.jkgoldchemicals.com / www.jkgoldchemicals.in

info@jkgoldchemicals.com



JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD.



# جك-فبج

للهاز/آلة الطبل/الملمع المغناطيسي/الموجات فوق الصوتية

## فوائد

- يعطي لمعاناً وسطوعاً ولوناً ممتازاً على المجوهرات الصفراء والوردية والبيضاء.
- لا يتسبب في تشويه الكرات والدبابيس المصنوعة من الفولاذ المقاوم للصدأ. (لا حاجة لإضافة مسحوق الستريك، يحافظ على الدبابيس نظيفة ومشرقة).
- عالي التركيز.
- يعطي لمعاناً وسطوعاً جيداً جداً في الجانب الخلفي من المجوهرات والمناطق التي يصعب الوصول إليها.
- صديقة للبيئة وغير سامة.

## كيفية الاستخدام



أضف 20-30 مل من ماغ جلو (MAGGLO) لكل 1 لتر من الماء.



شغل جهاز التلميع المغناطيسي لمدة 20-30 دقيقة.

OR



نظف وجفف باستخدام قطعة قماش من الألياف الدقيقة (مايكروفايبر).

في حال الاستخدام في جهاز الطبل / الاهتزازي، شغله لمدة 30-40 دقيقة.

+91 9833308788 | +91 22 35131971

www.jkgoldchemicals.com /www.jkgoldchemicals.in

info@jkgoldchemicals.com



JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD.



# أنتيتار

## فوائد

- يزيد من عمر سطح اللون واللمعان واللمسة النهائية.
- يمنح الحماية لمدة تتراوح من 6 إلى 12 شهرًا.
- يمكن استخدامه على الذهب الأصفر والذهب الوردي والذهب الأبيض والفضة والنحاس والنحاس وما إلى ذلك.
- يمكن تجنب علامات بصمات الأصابع.

**ملاحظة:** لا تغسل بالماء أو البخار أو بالموجات فوق الصوتية على الإطلاق بعد الطلاء. يجب أن تكون المنتجات جافة تمامًا قبل الطلاء.

## كيفية الاستخدام



خذ كأسًا زجاجيًا (بيكر) وأضف إليه 20 مل من أنتيتار.



ثم أضف 1 لتر من الماء منزوع المعادن إلى الكأس الزجاجي.



سخّن الكأس الزجاجي حتى درجة حرارة 90°م.



اغمس واترك قطع المجوهرات لمدة 5 دقائق باستخدام سلك من النحاس / الفولاذ المقاوم للصدأ.



أخرج القطع وجفّفها باستخدام الهواء الساخن.

**ملحوظة:** للحصول على أفضل النتائج - قم بعمل أنتيتار (الجزء 1) و أنتيتارا (الجزء 2).

+91 9833308788 | +91 22 35131971

www.jkgoldchemicals.com / www.jkgoldchemicals.in

info@jkgoldchemicals.com



JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD.



# أنتيتار ل

## فوائد

- يزيد من عمر سطح اللون واللمعان واللمسة النهائية.
- يمنح الحماية لمدة تتراوح من 6 إلى 12 شهرًا.
- يمكن استخدامه على الذهب الأصفر والذهب الوردي والذهب الأبيض والفضة والنحاس والنحاس وما إلى ذلك.
- يمكن تجنب علامات بصمات الأصابع.

**ملاحظة:** لا تغسل بالماء أو البخار أو بالموجات فوق الصوتية على الإطلاق بعد الطلاء. يجب أن تكون المنتجات جافة تمامًا قبل الطلاء.

## كيفية الاستخدام



خُذ كأسًا زجاجيًا (بيكر)  
وأضف إليه 20 مل من أنتيتار - L.



ثم أضف 1 لتر من  
الماء منزوع المعادن  
إلى الكأس الزجاجي.



سخّن الكأس الزجاجي  
حتى درجة حرارة 90°م.



اغمس واترك قطع المجوهرات  
لمدة 5 دقائق باستخدام  
سلك من النحاس / الفولاذ المقاوم للصدأ.



أخرج القطع وجفّفها  
باستخدام الهواء الساخن.

**ملاحظة:** للحصول على أفضل النتائج - قم بعمل أنتيتار (الجزء 1) و أنتيتار (الجزء 2).

+91 9833308788 | +91 22 35131971

www.jkgoldchemicals.com /www.jkgoldchemicals.in

info@jkgoldchemicals.com



JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD.

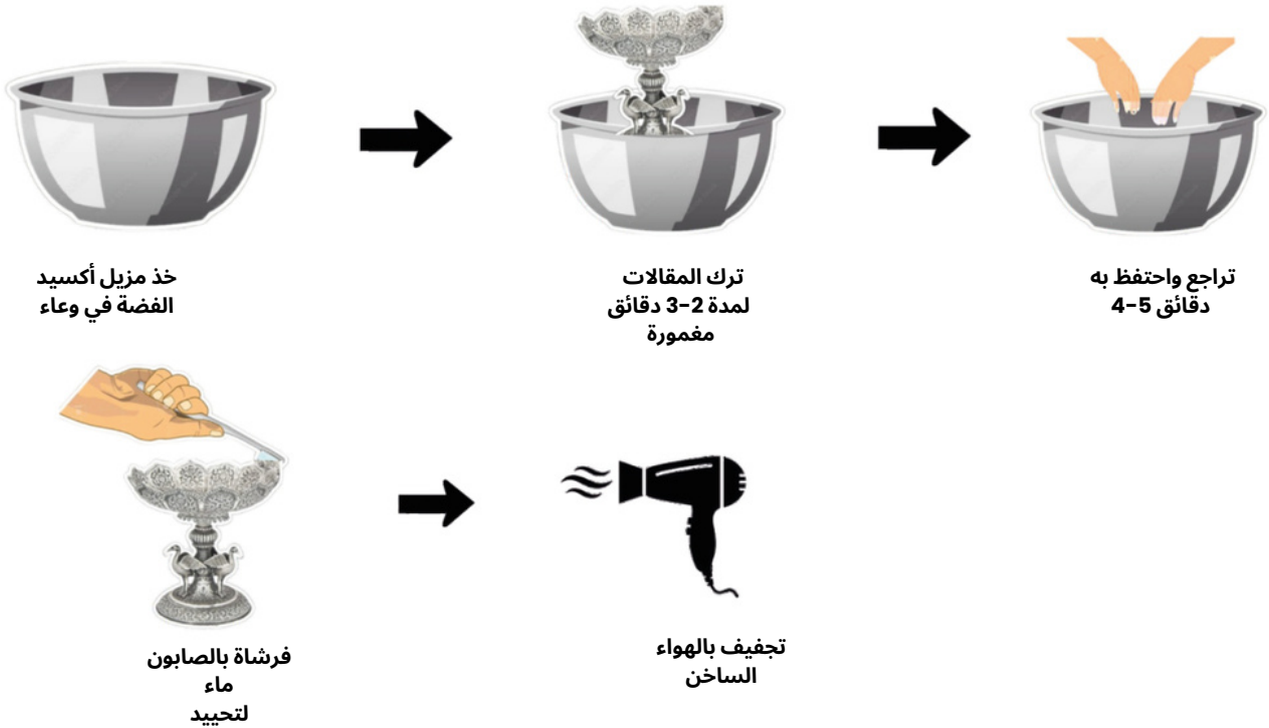


# مزيل أكسيد الفضة

## فوائد

- يضيء ويبيض المقالات الفضية.
- يزيل الأكسيد الأسود.
- يعطي سطحاً أبيضاً لامعاً ومتألّقاً.

## كيفية الاستخدام



+91 9833308788 | +91 22 35131971

www.jkgoldchemicals.com /www.jkgoldchemicals.in

info@jkgoldchemicals.com



JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD.

# ليدويد اسوداد الفضة

محلول أكسدة الفضة



## فوائد

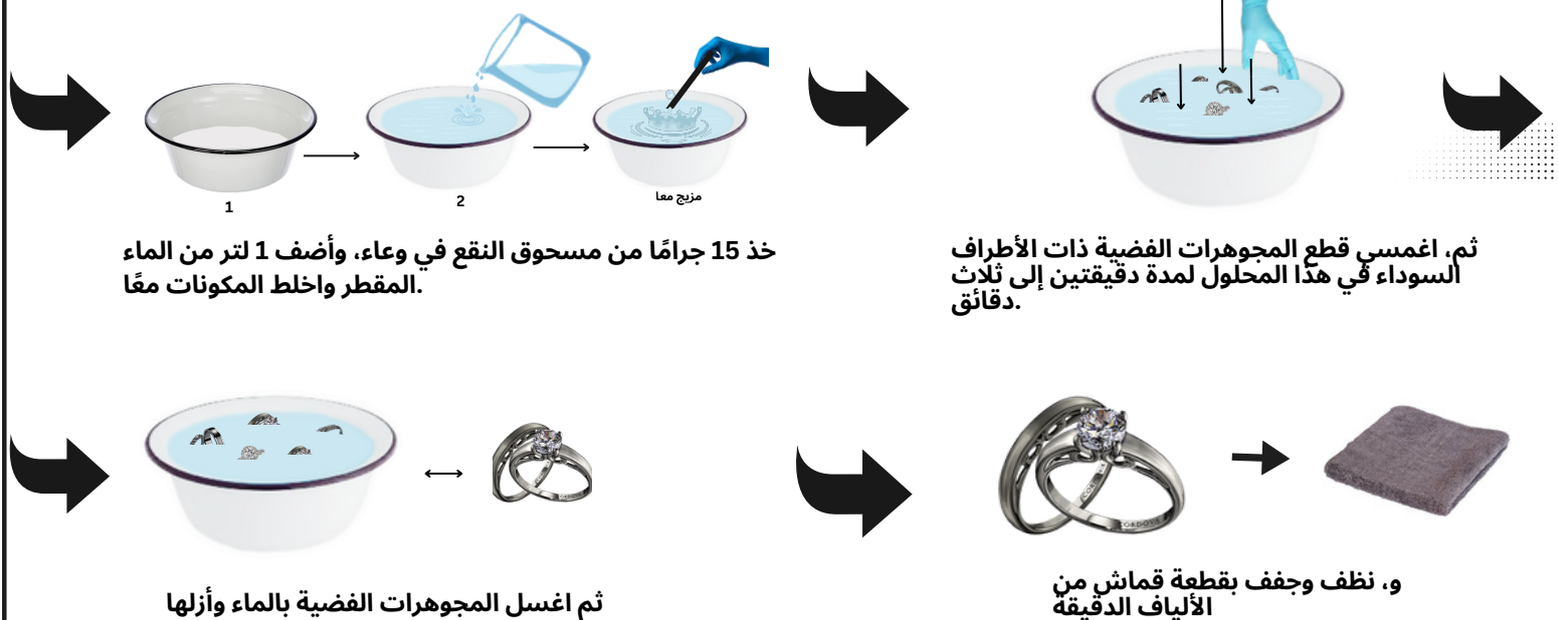
- يعزز المظهر العتيق للفضة.
- لا إضافة لأي طلاء أو تلميع قديم إلخ.
- عملية سريعة وسهلة ونتائج طويلة الأمد.
- عملية تلوين الفضة بالأسود تزيد من متانة الفضة.
- السائل يسهل تفاعلاً كيميائياً يؤكسد سطح المعدن، مما يؤدي إلى إنهاء أغمق يشبه الطراز العتيق.
- إنه فعال بشكل خاص في تعزيز التباين على الأسطح الملموسة ولإبراز التفاصيل في تصميمات المجوهرات.

## كيفية الاستخدام (العملية):

### خطوة (1)



### خطوة (2)





## ANTIQUE MIX COLOUR مزيج الألوان العتيقة

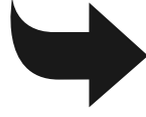
### فوائد

- هذا لون دائم، لا يزول بالغسيل بالماء أو بالبخار أو بالتنظيف بالموجات فوق الصوتية.
- متوفر بالألوان الأسود، الجيرو، الأخضر، البني الشوكولاتة، الأحمر، الأزرق، الذهبي، الأبيض، الأصفر، الشفاف، ومزيج الإضافات العتيقة.
- يستقر تأثير التغمق في الشقوق والتجاويف، مما يبرز النقوش أو التصميم.
- مثالي لأدوات تزيين المجوهرات والأشياء المزخرفة حيث يُرغب في الحصول على عمق بصري.
- يتيح للفنانين وصانعي المجوهرات وعمال المعادن التحكم في المظهر النهائي للذهب.
- يمكن أن تبدو التشطيبات المعتقة أو العتيقة أكثر فخامة أو ذات أهمية تاريخية، مما يجذب الجامعين أو من يرغبون في الحصول على مظهر فريد.
- محلول أكسدة عتيق لأدوات الذهب (أو العناصر المطلية بالذهب) هو معالجة كيميائية تُستخدم لإضفاء مظهر أغمق معتق أو "عتيق" على سطح الذهب.

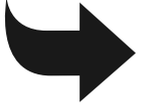
# كيفية الاستخدام



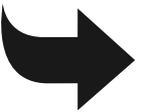
خذ طبقًا / وعاءً



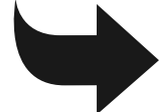
خذ طبقًا وصب فيه محلول الأكسدة العتيق (خذ لونًا مختلفًا في أطباق منفصلة) وأضف مزيج الإضافات المزدوج في الوعاء.



ثم قم بتطبيقه على الفضة والمجوهرات الذهبية وما إلى ذلك باستخدام فرشاة وهو رطب.



ADDITIVE MIX SOLUTION



بعد فترة من الوقت، امسحه برفق بقطعة قماش قطنية / قماش ميكرو.





# لون الأشعة فوق البنفسجية (UV)

## فوائد

- يعزز لون المجوهرات بلمسة نهائية لامعة وبراقة.
- يحسن لمعان السطح والمظهر الجمالي.
- يوفر لوناً موحداً ومتناسقاً على جميع القطع.
- يجف بسرعة باستخدام ضوء الأشعة فوق البنفسجية (UV) - مما يوفر الوقت.
- لون طويل الأمد مع متانة جيدة.
- لا يتطلب تسخيناً - آمن للأحجار والترصيعات.
- مثالي للذهب والفضة والمجوهرات التقليدية ومجوهرات الموضة.
- اقتصادي وسهل الاستخدام.

## كيفية الاستخدام



نظّف المجوهرات جيداً  
وتأكد من أنها جافة تماماً.



طبّق لون الأشعة فوق البنفسجية (UV)  
بشكل متساوٍ على المجوهرات.



ضع المجوهرات تحت  
ضوء الأشعة فوق البنفسجية / مصباح  
UV.



اتركها لتجف وتتماسك تحت  
ضوء الأشعة فوق البنفسجية  
لمدة 30-60 ثانية.



ضع طبقة ثانية  
إذا لزم الأمر.



قم بتحفيظها مرة أخرى  
تحت ضوء الأشعة فوق البنفسجية.



+91 9833308788 | +91 22 35131971

www.jkgoldchemicals.com /www.jkgoldchemicals.in

info@jkgoldchemicals.com



JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD.



# انستاشين

## فوائد

- ينظف المجوهرات بالتجزئة/الجملة بشكل جيد للغاية.
- يزيل بصمات الأصابع والعلامات.
- يزيل أي احمرار وسواد.
- يضيء الماس ويعطي رمية النار من الماس.
- يمكن استخدامه على جميع المعادن وعلى جميع أحجار الألماس والأحجار الملونة واللؤلؤ والمونجا.
- صديقة للبيئة. لطيف جدًا على البشرة.
- لا يتم استخدام الأحماض والقلويات.

## كيفية الاستخدام



رش أمامي و  
عودة المادة



Instashine liquid

إجازة ل  
دقائق 5-6



Micro fabric

نظيفة وجافة مع  
ألياف دقيقة



قبل



بعد

+91 9833308788 | +91 22 35131971

www.jkgoldchemicals.com /www.jkgoldchemicals.in

info@jkgoldchemicals.com



JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD.