



# ഗോൾഡ് ഡിപ് ഹൈ യെല്ലോ

GPC | ചടക് മാറ്റിസ്ഥാപിക്കൽ

## ആനുകൂല്യങ്ങൾ

- 22 കാരറ്റിന്റെ ആഭരണങ്ങൾക്ക് 24 കാരറ്റ് ബിസ്കറ്റ് മഞ്ഞ നിറം നൽകുന്നു. (GPC & പ്ലേറ്റിംഗ് മാറ്റിസ്ഥാപിക്കൽ)
- ഡയമണ്ട് കട്ടിംഗ് ഷൈൻ വർദ്ധിക്കുന്നു. (ചടകയിൽ അത് കുറയുന്നു & ഫോഗിംഗ് ഉണ്ട്)
- ഫുൾ ലോട്ടിലും എല്ലാ ലോട്ടുകളിലും ഏകീകൃതവും സ്ഥിരവുമായ നിറം നൽകുന്നു.
- നല്ല മഞ്ഞ നിറം നൽകുകയും മണൽ പൊട്ടിത്തരിച്ച പ്രദേശങ്ങൾ തുറക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.
- ആഭരണങ്ങളുടെ മൂന്നിലും പിന്നിലും ഒരേ നിറം നൽകുന്നു.
- ഇലക്ട്രോപ്ലേറ്റിംഗ് 50%-ൽ കൂടുതൽ കുറയ്ക്കുന്നു
- കാന്തികവും ഡ്രമ്മും വളരെയധികം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നു - വൈബ്രേറ്ററി പോളിഷ്, ഷൈൻ, തെളിച്ചം, നിറം.
- GPC അല്ലെങ്കിൽ ഇലക്ട്രോപ്ലേറ്റിംഗുമായി താരതമ്യപ്പെടുത്തുമ്പോൾ ചെലവ് വളരെ കുറവാണ്.
- റോഡിയത്തെ കൂടുതൽ വെളുത്തതാക്കുകയും കറുപ്പ് - ചാരനിറം നീക്കം ചെയ്യുകയും ചെയ്യുന്നു.
- സയനൈഡ് ഇല്ല. വൈദ്യുത പ്രവാഹമില്ല. സ്വർണ്ണ ലോഹ നഷ്ടമില്ല.



മുമ്പ്



ശേഷം

+91 9833308788 | +91 22 35131971

www.jkgoldchemicals.com /www.jkgoldchemicals.in

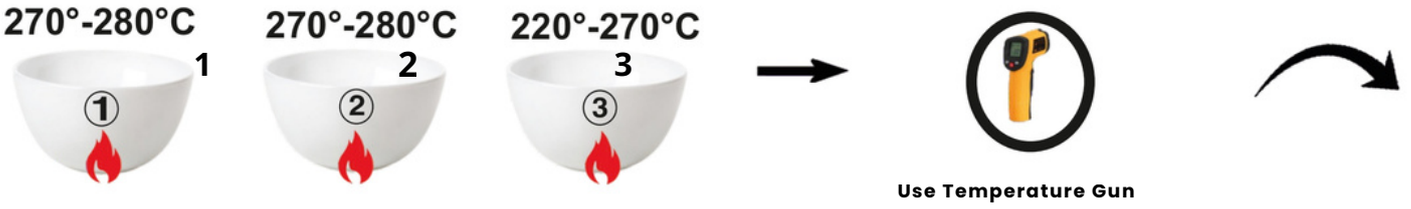
info@jkgoldchemicals.com



JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD.

# ഗോൾഡ് ഡിപ് ഹൈഡ്രേഷൻ

3 പാത്രങ്ങൾ സ്വർണ്ണം മുക്കി ഉയർന്ന മഞ്ഞ എടുക്കുക



- അസംസ്കൃത/കറുത്ത ആഭരണങ്ങൾ (പോളിഷ് ചെയ്യാൻ തയ്യാറാണ്) 270 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസിൽ ഒന്നാം പാത്രത്തിൽ മുക്കി 30 മിനിറ്റ് കാന്തിക പോളിഷ് ചെയ്യുക.
- തുടർന്ന് 270 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസിൽ രണ്ടാം ബൗളിൽ മുക്കി ഡ്രം/വൈബ്രേറ്റർ പോളിഷ് ഉപയോഗിച്ച് 30-45 മിനിറ്റ്.
- തുടർന്ന് 270°C താപനിലയിൽ രണ്ടാം പാത്രത്തിൽ വീണ്ടും മുക്കി മണൽ പൊട്ടിക്കൽ, ബഫിംഗ് & ഹൈ പോളിഷ് ചെയ്യുക.
- 270 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസിൽ രണ്ടാം പാത്രത്തിൽ വീണ്ടും മുക്കി ഡയമണ്ട് കട്ടിംഗ് ചെയ്യുക.
- അവസാനമായി, 220°-270°C യിൽ മൂന്നാമത്തേത് (അവസാന പാത്രത്തിൽ) മുക്കി, ആവിയിൽ ആവി ഉണക്കുക

**ശ്രദ്ധിക്കുക:** മുക്കി കറുക്കുമ്പോൾ ദ്രാവകം വൃത്തിയാക്കാൻ, 1/2 നുള്ളു ചേർക്കുക ചൂടാകുമ്പോൾ ദ്രാവകത്തിലേക്ക് ശുദ്ധമായ ഷൈൻ ബ്രൈറ്റൻ പൊടി



1. ഒരു ബ്ലോവർ-സ്ക്രബ്ബറിന് കീഴിൽ പ്രക്രിയ പൂർത്തിയാക്കുക, കാരണം അത് പുകയുന്നു.
2. ചൂടാക്കാൻ ഒരു ഗ്ലാസ് ബീക്കർ അല്ലെങ്കിൽ ഇനാമൽ ബൗൾ ഉപയോഗിക്കുക രാസവസ്തുക്കൾ. ഉചിതമായ കയ്യുറകളും സുരക്ഷാ ഗിയറും ധരിക്കുക.



JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD.



ഗോൾഡ് ഡിപ്പ് ഹൈ യെല്ലോ  
+  
ഗോൾഡ് സൂപ്പർഷൈൻ - B2

മഞ്ഞ സ്വർണ്ണത്തിന് | കളർ സ്റ്റോൺ | CZ | AD ജ്വല്ലറി  
വാക്സ് സെറ്റിംഗും ഓപ്പൺ സെറ്റിംഗിനും

### ആനുകൂല്യങ്ങൾ

- മറ്റൊരു പ്രക്രിയയും പ്രവർത്തിക്കാത്ത മെഴുകു ക്രമീകരണത്തിന്റെ സീറ്റ് ഏരിയകളിൽ വളരെ ഉയർന്ന ഷൈനും ഫയർ ത്രോയും തെളിച്ചവും നൽകുന്നു.
- CZ, കളർ സ്റ്റോണുകൾ മുതലായവയ്ക്ക് തീയും വെളുപ്പും നൽകുന്നു (സ്ട്രിപ്പിംഗ് അല്ലെങ്കിൽ EP/ EPAQ പ്രക്രിയയേക്കാൾ കൂടുതൽ)
- കല്ലുകൾ പൊട്ടുകയോ മണൽ വീഴുകയോ ചെയ്തില്ല, മരതകം, മാണിക്യം മുതലായവയിലും ഉപയോഗിക്കാം.
- 22K ആഭരണങ്ങളിൽ ലോഹത്തിൽ 24K തരം ബിസ്കറ്റ് നിറം നൽകുന്നു.
- കല്ല് പൊട്ടുകയോ കേടുപാടുകൾ വരുത്തുകയോ ചെയ്യാതെ സ്റ്റോൺ ആഭരണങ്ങളിൽ ഒരു ചാറ്റ്ക പ്രഭാവം നൽകുന്നു.
- പുക 70-80% കുറയ്ക്കുന്നു.
- രണ്ട് ദ്രാവകങ്ങളും കലർത്തുന്നത് ഒരു എക്സോതെർമിക് പ്രതികരണമായതിനാൽ ചൂടാക്കൽ ആവശ്യമില്ല.
- സ്വർണ്ണ ലോഹ നഷ്ടമില്ല. സയനൈഡ് ഇല്ല. വൈദ്യുത പ്രവാഹമില്ല.



മുമ്പ്

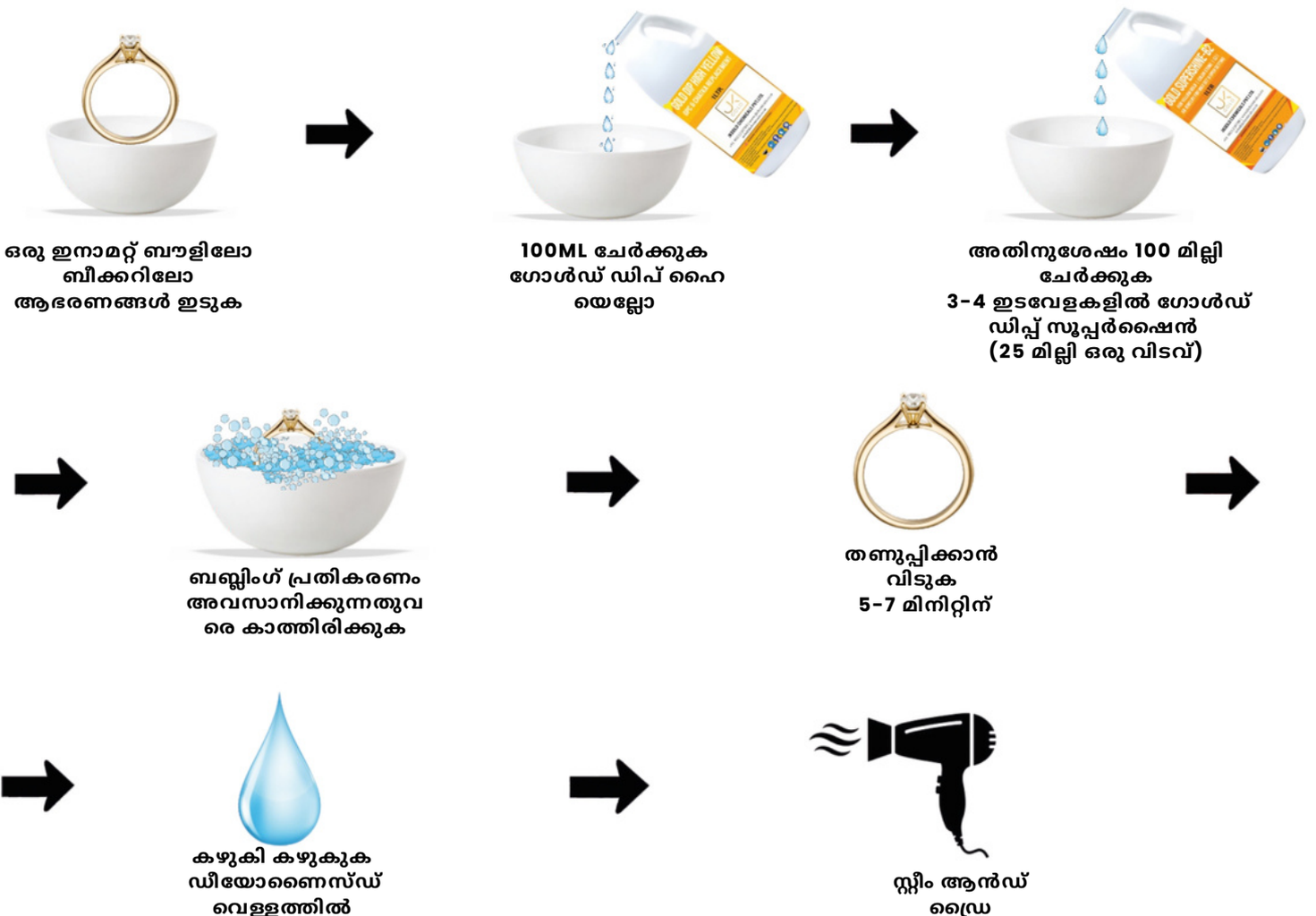


ശേഷം

# ഗോൾഡ് ഡിപ്പ് ഹൈ യെല്ലോ + ഗോൾഡ് സൂപ്പർഷൈൻ - B2

- ഒരു ഇനാമൽ പാത്രത്തിൽ / ഗ്ലാസ് ബീക്കറിൽ കല്ല് ആഭരണങ്ങൾ ഇടുക.
- ആഭരണങ്ങൾ മറയ്ക്കാൻ 100 മില്ലി ഗോൾഡ് ഡിപ്പ് ഹൈ യെല്ലോ ചേർക്കുക.
- അതിനു ശേഷം മുകളിൽ പറഞ്ഞ പാത്രത്തിൽ/ബീക്കറിൽ 100ml ഗോൾഡ് സൂപ്പർഷൈൻ 3-4 തവണ ചേർക്കുക. ഇത് ഒരു ബബിംഗ് പ്രതികരണം സൃഷ്ടിക്കും.
- പാത്രത്തിൽ / ബീക്കറിൽ നിന്ന് ആഭരണങ്ങൾ നീക്കം ചെയ്ത് 5-7 മിനിറ്റ് തണുപ്പിക്കട്ടെ. അത് ഊഷ്മാവിൽ എത്തുന്നുവെന്ന് ഉറപ്പാക്കുക.
- തുടർന്ന് ഡിയോണൈസ്ഡ്/ഡിമിനറലൈസ്ഡ് വെള്ളത്തിൽ കഴുകി കഴുകുക. (ലഭ്യമല്ലെങ്കിൽ, മിനറൽ വാട്ടർ ഉപയോഗിക്കുക).
- ആവി, & ചൂടുള്ള വായു വരണ്ട.

**ശ്രദ്ധിക്കുക:** മുകളിലുള്ള പ്രക്രിയയുടെ അനുപാതം 1:1 ആണ് ആവി ലോഹ നിറത്തിന് വെളുത്ത നിറം നൽകും.



1. ഒരു ബ്ലോവർ-സ്ക്രബ്ബറിന് കീഴിൽ പ്രക്രിയ പൂർത്തിയാക്കുക, കാരണം അത് പുകയുന്നു.  
 2. ചൂടാക്കാൻ ഒരു ഗ്ലാസ് ബീക്കർ അല്ലെങ്കിൽ ഇനാമൽ ബൗൾ ഉപയോഗിക്കുക രാസവസ്തുക്കൾ. ഉചിതമായ കയ്യുറകളും സുരക്ഷാ ഗിയറും ധരിക്കുക.



+  
RATION 1:1



ഗോൾഡ് ഡിപ്പ് റിയൽ ഡയമണ്ട് +  
ഗോൾഡ് സൈൻ റിയൽ ഡയമണ്ട്

യഥാർത്ഥ ഡയമണ്ട് വാക്സ് സെറ്റിനും ഓപ്പൺ സെറ്റ് ആഭരണങ്ങൾക്കും

### ആനുകൂല്യങ്ങൾ

- മറ്റൊരു പ്രക്രിയയും പ്രവർത്തിക്കാത്ത മെഴുകു ക്രമീകരണത്തിന്റെ സീറ്റ് ഏരിയകളിൽ വളരെ ഉയർന്ന ഷൈനും ഫയർ ട്രോയും തെളിച്ചവും നൽകുന്നു.
- റിയൽ ഡയമണ്ട് കളർ കല്ലുകൾക്ക് തീയും വെളുപ്പും നൽകുന്നു. (സ്ട്രിപ്പിംഗ് അല്ലെങ്കിൽ EP/ EPAQ പ്രക്രിയയേക്കാൾ കൂടുതൽ)
- കല്ലുകൾ പൊട്ടുകയോ മണത്ത് വീഴുകയോ ചെയ്തില്ല, മരതകം, മാണിക്യം മുതലായവയിലും ഉപയോഗിക്കാം.
- 22K ആഭരണങ്ങളിൽ ലോഹത്തിൽ 24K തരം ബിസ്കറ്റ് നിറം നൽകുന്നു.
- കല്ല് പൊട്ടുകയോ കേടുപാടുകൾ വരുത്തുകയോ ചെയ്യാതെ സ്റ്റോൺ ആഭരണങ്ങളിൽ ഒരു ചാറ്റ്ക പ്രഭാവം നൽകുന്നു.
- പുക 70-80% കുറയ്ക്കുന്നു.
- രണ്ട് ദ്രാവകങ്ങളും കലർത്തുന്നത് ഒരു എക്സോതെർമിക് പ്രതികരണമായതിനാൽ ചൂടാക്കൽ ആവശ്യമില്ല.
- സ്വർണ്ണ ലോഹ നഷ്ടമില്ല. സയനൈഡ് ഇല്ല. വൈദ്യുത പ്രവാഹമില്ല.



മുമ്പ്



ശേഷം

+91 9833308788 | +91 22 35131971

www.jkgoldchemicals.com /www.jkgoldchemicals.in  
info@jkgoldchemicals.com

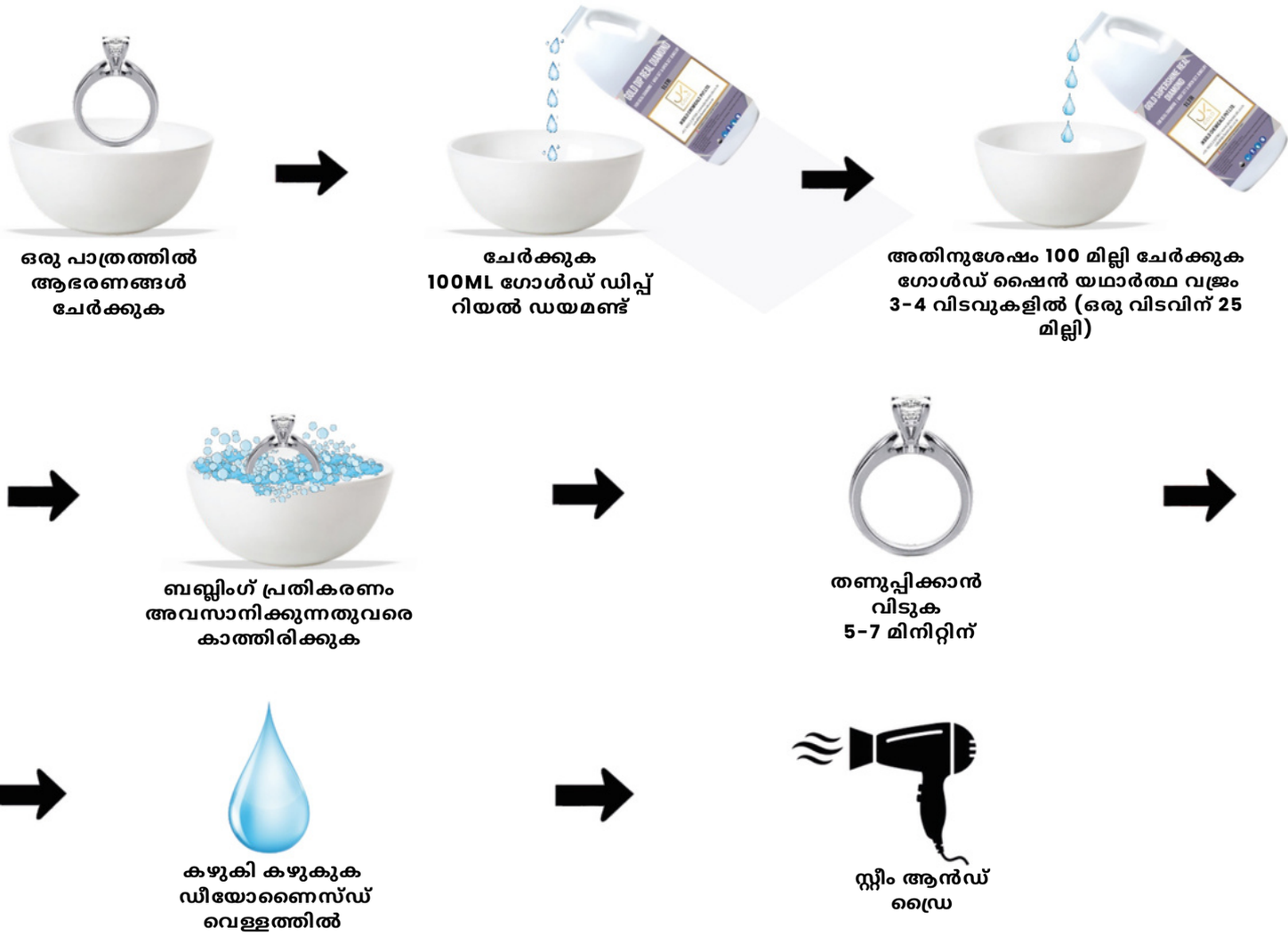


JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD.

# ഗോൾഡ് ഡിപ്പ് റിയൽ ഡയമണ്ട് + ഗോൾഡ് ഷൈൻ റിയൽ ഡയമണ്ട്

- ഡയമണ്ട് ആഭരണങ്ങൾ ഒരു ഇനാമൽ പാത്രത്തിൽ/ ഗ്ലാസ് ബീക്കറിൽ ഇടുക.
- ആഭരണങ്ങൾ മറയ്ക്കാൻ 100ml ഗോൾഡ് ഡിപ്പ് RD ചേർക്കുക.
- അതിനു ശേഷം 100ml Gold SuperShine RD, മുകളിൽ പറഞ്ഞ പാത്രത്തിൽ/ ബീക്കറിൽ 3-4 തവണ ചേർക്കുക. ഇത് ഒരു ബബ്ബിംഗ് പ്രതികരണം സൃഷ്ടിക്കും.
- അതിനു ശേഷം 100ml Gold SuperShine RD, മുകളിൽ പറഞ്ഞ പാത്രത്തിൽ/ ബീക്കറിൽ 3-4 തവണ ചേർക്കുക. ഇത് ഒരു ബബ്ബിംഗ് പ്രതികരണം സൃഷ്ടിക്കും.
- തുടർന്ന് ഡിയോലൈസ്ഡ്/ഡീമിനറലൈസ്ഡ് വെള്ളത്തിൽ കഴുകി കഴുകുക. (ലഭ്യമല്ലെങ്കിൽ, മിനറൽ വാട്ടർ ഉപയോഗിക്കുക).
- ആവി, & ചൂടുള്ള വായു വരണ്ട.

**ശ്രദ്ധിക്കുക:** മുകളിലുള്ള പ്രക്രിയയുടെ അനുപാതം 1:1 ആണ് ആവി ലോഹത്തിന്റെ നിറത്തിന് വെളുത്ത നിറം നൽകുന്നു.



1. ഒരു ബ്ലോവർ-സ്ക്രബ്ബറിന് കീഴിൽ പ്രക്രിയ പൂർത്തിയാക്കുക, കാരണം അത് പുകയുന്നു.  
 2. ചൂടാക്കാൻ ഒരു ഗ്ലാസ് ബീക്കർ അല്ലെങ്കിൽ ഇനാമൽ ബൗൾ ഉപയോഗിക്കുക രാസവസ്തുക്കൾ. ഉചിതമായ കയ്യുറകളും സുരക്ഷാ ഗിയറും ധരിക്കുക.



+  
RATION 1:1

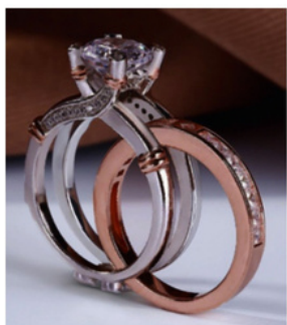


ഗോൾഡ് ഡിപ്പ് റോസ് ഗോൾഡ് +  
ഗോൾഡ് ഷൈൻ റോസ് ഗോൾഡ്

റോസ് ഗോൾഡിന് | വൈറ്റ് ഗോൾഡ്

### ആനുകൂല്യങ്ങൾ

- ലോഹത്തിന്റെ നിറം വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും പ്രകാശിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.
- ഉപരിതലത്തിൽ നിന്ന് എല്ലാ ബാക്ക് ഓക്സൈഡുകളും നീക്കം ചെയ്യുന്നു & എത്തിച്ചേരാൻ പ്രയാസമുള്ള എല്ലാ പ്രദേശങ്ങളും.
- എത്തിച്ചേരാൻ പ്രയാസമുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ തിളങ്ങുകയും വൃത്തിയാക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.
- വജ്രങ്ങൾക്കും കളർ കല്ലുകൾക്കും വെളുപ്പിക്കുകയും തിളക്കം നൽകുകയും അഗ്നിശമനം നൽകുകയും ചെയ്യുന്നു.
- റിയൽ, CZ, AD & എല്ലാത്തരം കല്ലുകളിലും ഉപയോഗിക്കാം.



മുമ്പ്



ശേഷം

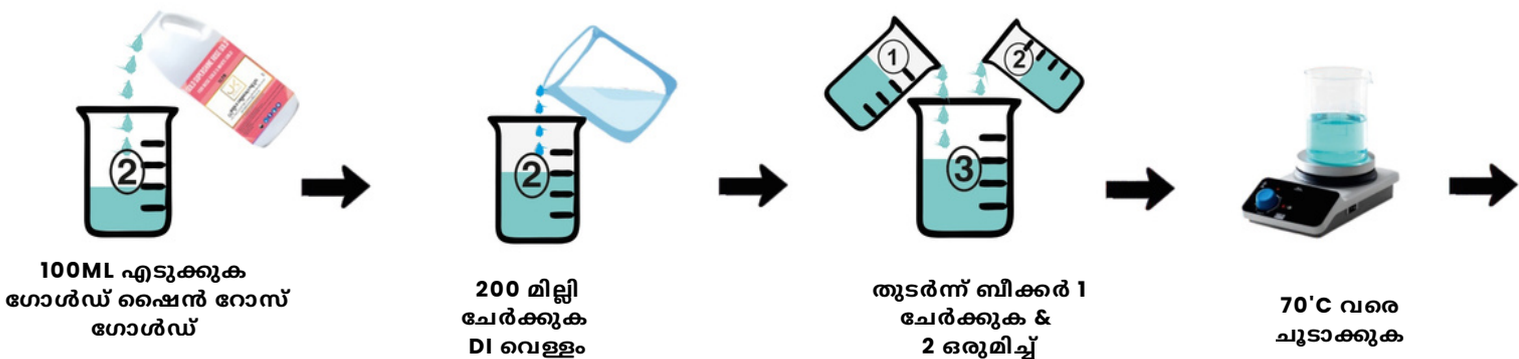
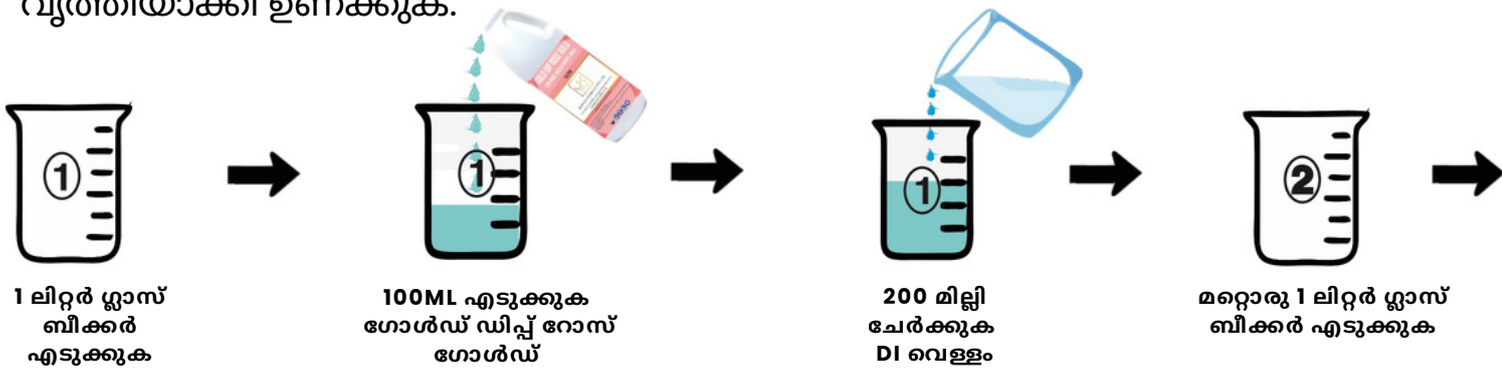


# ഗോൾഡ് ഡിപ് റോസ് ഗോൾഡ് +

## ഗോൾഡ് ഷൈൻ റോസ് ഗോൾഡ്

### എങ്ങനെ ഉപയോഗിക്കാം

- 1 ലിറ്റർ വീതമുള്ള 2 ഗ്ലാസ് ബീക്കറുകൾ എടുക്കുക.
- 1 ലിറ്റർ ബീക്കറിൽ 100 മില്ലി ഗോൾഡ് ഡിപ് റോസ് ഗോൾഡ് എടുത്ത് 200 മില്ലി ഡിയോണൈസ്ഡ് വെള്ളം ചേർക്കുക.
- 100 മില്ലി ഗോൾഡ് ഷൈൻ റോസ് ഗോൾഡ് 2-ൽ എടുക്കുക (പ്രത്യേകം) 1 ലിറ്റർ ബീക്കർ & 200 മില്ലി വെള്ളം ചേർക്കുക.
- അതിനുശേഷം രണ്ട് ബീക്കർ ലായനികളും 1 ബീക്കറിലേക്ക് മിക്സ് ചെയ്യുക.
- ബീക്കറിലെ ലായനിയിൽ ഹോട്ട് പ്ലേറ്റിൽ സ്ഥിരമായ 70-80°C ചൂട് നൽകുക.
- സ്റ്റെയിൻലെസ് സ്റ്റീൽ വയർ ഉപയോഗിച്ച് 3-4 മിനിറ്റ് നേരത്തേക്ക് സാധനങ്ങൾ മുക്കുക.
- ലേഖനങ്ങൾ നീക്കം ചെയ്യുക, വെള്ളത്തിൽ കഴുകുക, എന്നിട്ട് ആവിയിൽ വൃത്തിയാക്കി ഉണക്കുക.



1. ഒരു ബ്ലോവർ-സ്ക്രബറിന് കീഴിൽ പ്രക്രിയ പൂർത്തിയാക്കുക, കാരണം അത് പുകയുന്നു.

2. ചൂടാക്കാൻ ഒരു ഗ്ലാസ് ബീക്കർ അല്ലെങ്കിൽ ഇനാമൽ ബൗൾ ഉപയോഗിക്കുക രാസവസ്തുക്കൾ. ഉചിതമായ കയ്യുറകളും സുരക്ഷാ ഗിയറും ധരിക്കുക.





# കൂടുതൽ മഞ്ഞ മുക്കി

## ആനുകൂല്യങ്ങൾ

- ൨൧൨ കാർറ്റ് , ൧൮൮ കാർറ്റ് ആഭരണങ്ങൾക്ക് ൨൧൨ കാർറ്റ് ബിസ്ക്കറ്റ് നിറം പോലെ ആഭരണങ്ങളുടെ അടിഭാഗം വളരെ മഞ്ഞയാക്കുന്നു. മാഗ്നറ്റിക് പോളിഷിംഗിലും (ഡ്രം/വൈബ്രേറ്റർ പോളിഷിംഗിലും ഇത് ബിസ്ക്കറ്റിന് നിറം നൽകുന്നു.
- തുടർന്നുള്ള എല്ലാ പ്രക്രിയകൾക്കും ഒരു ഏകീകൃത നിറം നൽകുന്നു.
- ഈ നിറം ഒരു സ്ഥിരമായ സ്വർണ്ണ നിറമാണ്.
- ആഭരണങ്ങളിൽ മണൽപ്പൊടി പുരട്ടിയ / സ്പ്രേ ചെയ്ത മങ്ങിയ ഭാഗങ്ങൾ വളരെ മഞ്ഞനിറത്തിൽ കാണപ്പെടും.

## എങ്ങനെ ഉപയോഗിക്കാം

- ഒരു ഇനാമൽ ബൗളിലോ ബീക്കറിലോ കൂടുതൽ മഞ്ഞ ഡിപ്പ് എടുക്കുക, ആഭരണങ്ങൾ മൂടാൻ ഇത് മതിയാകും.
- പോളിഷ് ചെയ്യാൻ തയ്യാറായ ആഭരണങ്ങൾ ഒരു വയർ മെഷീൻ ചൂടാക്കി കറുപ്പ് നിറമാക്കുക.
- പിന്നീട് ചൂടുള്ള ആഭരണങ്ങൾ കൂടുതൽ മഞ്ഞ ഡിപ്പ് ദ്രാവകമുള്ള പാത്രത്തിലേക്ക് ഇടുക. (കറുത്ത ഓക്സൈഡ് പുറത്തുവരുന്നില്ലെങ്കിൽ, കൂടുതൽ മഞ്ഞ ഡിപ്പ് ബൗൾ ചൂടാക്കുക.)
- ഘട്ടങ്ങൾ ൨ ഒപ്പം ൩ ൨- ൩ തവണ ആവർത്തിക്കുക

ഘട്ടം (൧)



ഒരു ഇനാമൽ ബൗളിലോ ബീക്കറിലോ കൂടുതൽ മഞ്ഞ ഡിപ്പ് എടുക്കുക, ആഭരണങ്ങൾ മൂടാൻ ഇത് മതിയാകും.

ഘട്ടം (൨)



പോളിഷ് ചെയ്യാൻ തയ്യാറായ ആഭരണങ്ങൾ ഒരു വയർ വലയിൽ ചൂടാക്കുക.



പിന്നീട് ചൂടാകുമ്പോൾ കൂടുതൽ മഞ്ഞ ഡിപ്പ് ഉള്ള പാത്രത്തിലേക്ക് ആഭരണങ്ങൾ ഇടുക. (കറുത്ത ഓക്സൈഡ് പുറത്തുവരുന്നില്ലെങ്കിൽ, കൂടുതൽ മഞ്ഞ ഡിപ്പ് ചൂടാക്കുക.)

ഘട്ടങ്ങൾ ൨ & ൩ ൨- ൩ തവണ ആവർത്തിക്കുക

ഘട്ടം (൪)

ഘട്ടം (൩)





# അൾട്രാ-നാനോ

## അൾട്രാസോണിക് ക്ലീനിംഗ് ലിക്വിഡ്

### ആനുകൂല്യങ്ങൾ

- എല്ലാ ലോഹങ്ങൾക്കും മഞ്ഞ, റോസ്, വെള്ള, വെള്ളി, പിച്ച്, ചെമ്പ് & കല്ല് ആഭരണങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്നു.
- വജ്രങ്ങൾ, കളർ കല്ലുകൾ, CZ, ലോഹങ്ങൾ എന്നിവയെ പ്രകാശിപ്പിക്കുന്നു.
- പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദവും ബയോഡീഗ്രേഡബിളും. (ഉൽപ്പന്നത്തിൽ ആസിഡോ ആൽക്കലിയോ ഇല്ല).
- വളരെ കാര്യക്ഷമമായും വളരെ വേഗത്തിലും എത്തിച്ചേരാൻ പ്രയാസമുള്ള പ്രദേശങ്ങൾ വൃത്തിയാക്കുന്നു.
- ലോഹത്തിന്റെ കൂടുതൽ വീണ്ടെടുക്കൽ.
- ഉയർന്ന ഏകാഗ്രത. ബാത്ത് മാറ്റാതെ 9-11 ദിവസം ഓടുന്നു.

### എങ്ങനെ ഉപയോഗിക്കാം

- അൾട്രാസോണിക് ക്ലീനിംഗ് മെഷീനിൽ വാറ്റിയെടുത്ത വെള്ളത്തിൽ 1-2% അൾട്രാ-നാനോ ചേർക്കുക.
- അതിനാൽ, 1 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ 10-20 മില്ലി. (100 ലിറ്റർ കുളിക്ക്, ചേർക്കുക 100-200 മില്ലി അൾട്രാ നാനോ)
- അൾട്രാസോണിക് മെഷീൻ ബാത്തിൽ 2-3 മിനിറ്റ് വൃത്തിയാക്കാൻ ആഭരണങ്ങൾ ഇടുക.

**ശ്രദ്ധിക്കുക:** ലോഹം വീണ്ടെടുക്കുന്നതിന് ഉപയോഗിച്ച/ ചെലവഴിച്ച ലിക്വിഡ് ഒരു തുണിയിലൂടെ ഫിൽട്ടർ ചെയ്യണം.

അൾട്രാസോണിക് ടാങ്കിന്റെ ശേഷി ലിറ്ററിൽ അളക്കുക. (അൾട്രാസോണിക് ടാങ്കിൽ എത്ര ലിറ്റർ വെള്ളമുണ്ട്)



അൾട്രാസോണിക് ക്ലീനർ (1.5 ലിറ്റർ ജലശേഷി)



അൾട്രാസോണിക് ക്ലീനിംഗ് മെഷീനിൽ വാറ്റിയെടുത്ത വെള്ളത്തിൽ 1-2% അൾട്രാ-നാനോ ചേർക്കുക (ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിന് 10 - 20 മില്ലി.)



ആഭരണങ്ങൾ മെഷീനിൽ 2 - 3 മിനിറ്റ് വൃത്തിയാക്കുക





# അൾട്രാ - സിറ

## അൾട്രാസോണിക് ക്ലീനിംഗ് ലിക്വിഡ്

### ആനുകൂല്യങ്ങൾ

- എല്ലാ ലോഹങ്ങൾക്കും മഞ്ഞ, റോസ്, വെള്ള, വെള്ളി, പിച്ച്, ചെമ്പ് & കല്ല് ആഭരണങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്നു.
- വജ്രങ്ങൾ, കളർ കല്ലുകൾ, CZ, ലോഹങ്ങൾ എന്നിവയെ പ്രകാശിപ്പിക്കുന്നു.
- പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദവും ബയോഡീഗ്രേഡബിളും. (ഉൽപ്പന്നത്തിൽ ആസിഡോ ആൽക്കലിയോ ഇല്ല).
- വളരെ കാര്യക്ഷമമായും വളരെ വേഗത്തിലും എത്തിച്ചേരാൻ പ്രയാസമുള്ള പ്രദേശങ്ങൾ വൃത്തിയാക്കുന്നു.
- ലോഹത്തിന്റെ കൂടുതൽ വീണ്ടെടുക്കൽ.
- ഉയർന്ന ഏകാഗ്രത. ബാത്ത് മാറ്റാതെ 9-11 ദിവസം ഓടുന്നു.

### എങ്ങനെ ഉപയോഗിക്കാം

- അൾട്രാസോണിക് ക്ലീനിംഗ് മെഷീനിൽ വാറ്റിയെടുത്ത വെള്ളത്തിൽ 1-2% അൾട്രാ - സിറ ചേർക്കുക.
- അതിനാൽ, 1 ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ 10-20 മില്ലി. (10 ലിറ്റർ കുളിക്ക്, ചേർക്കുക 100-200 മില്ലി അൾട്രാ - സിറ)
- അൾട്രാസോണിക് മെഷീൻ ബാത്തിൽ 2-12 മിനിറ്റ് വൃത്തിയാക്കാൻ ആഭരണങ്ങൾ ഇടുക.

**ശ്രദ്ധിക്കുക:** ലോഹം വീണ്ടെടുക്കുന്നതിന് ഉപയോഗിച്ച/ ചെലവഴിച്ച ലിക്വിഡ് ഒരു തുണിയിലൂടെ ഫിൽട്ടർ ചെയ്യണം.

അൾട്രാസോണിക് ടാങ്കിന്റെ ശേഷി ലിറ്ററിൽ അളക്കുക. (അൾട്രാസോണിക് ടാങ്കിൽ എത്ര ലിറ്റർ വെള്ളമുണ്ട്)



അൾട്രാസോണിക് ക്ലീനർ (1.1 ലിറ്റർ ജലശേഷി)



അൾട്രാസോണിക് ക്ലീനിംഗ് മെഷീനിൽ വാറ്റിയെടുത്ത വെള്ളത്തിൽ 1-2% അൾട്രാ - സിറ ചേർക്കുക (ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിന് 10 - 20 മില്ലി.)



ആഭരണങ്ങൾ മെഷീനിൽ 2 - 12 മിനിറ്റ് വൃത്തിയാക്കുക



+91 9833308788 | +91 22 35131971

www.jkgoldchemicals.com /www.jkgoldchemicals.in

/info@jkgoldchemicals.com



JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD.



# JK-591 J

## വൈബ്രേറ്റർ/ഡ്രം മെഷീനിന് /മാഗ്നറ്റിക് പോളിഷർ

### ആനുകൂല്യങ്ങൾ

- വെള്ളി, പിച്ച്ള, ചെമ്പ്, പ്ലാറ്റിനം, മഞ്ഞ, റോസ്, വെള്ള ആഭരണങ്ങൾക്ക് മികച്ച തിളക്കവും നിറവും നൽകുന്നു.
- ആഭരണങ്ങളുടെ പിൻഭാഗത്തും എത്തിച്ചേരാൻ പ്രയാസമുള്ള സ്ഥലങ്ങളിലും വളരെ നല്ല തിളക്കവും നിറവും നൽകുന്നു.
- പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദവും വിഷരഹിതവുമാണ്.

### എങ്ങനെ ഉപയോഗിക്കാം

- വെള്ളത്തിൽ JK-591J യുടെ ൨-൩%.
- ൧ ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ൨൧-൩൧ മില്ലി.



+91 9833308788 | +91 22 35131971

www.jkgoldchemicals.com /www.jkgoldchemicals.in

info@jkgoldchemicals.com



JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD.



# JK-46J

വൈബ്രേറ്റർ/ഡ്രം മെഷീനിന്  
/മാഗ്നറ്റിക് പോളിഷർ

## ആനുകൂല്യങ്ങൾ

- മാഗ്നറ്റിക് പിന്നുകളിൽ വൃത്തിയുള്ളതും വളരെ വെളുത്ത പ്രതലം നൽകുന്നതുമാണ്.
- മാഗ്നറ്റിക് പിന്നുകളിൽ നിന്ന് എല്ലാ കറുപ്പും നീക്കം ചെയ്യുന്നു.
- പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദവും വിഷരഹിതവുമാണ്.

## എങ്ങനെ ഉപയോഗിക്കാം

- വെള്ളത്തിൽ JK- 46J യുടെ ൨-൩%.
- ൧ ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ൨൧-൩൧ മില്ലി.



+91 9833308788 | +91 22 35131971

www.jkgoldchemicals.com /www.jkgoldchemicals.in

info@jkgoldchemicals.com



JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD.



# JK-19 J

വൈബ്രേറ്റർ/ഡ്രം മെഷീനിന്  
/മാഗ്നറ്റിക് പോളിഷർ

## ആനുകൂല്യങ്ങൾ

- വെള്ളി, പിച്ച്ള, ചെമ്പ്, പ്ലാറ്റിനം, മഞ്ഞ, റോസ്, വെള്ള ആഭരണങ്ങൾക്ക് മികച്ച തിളക്കവും നിറവും നൽകുന്നു.
- ആഭരണങ്ങളുടെ പിൻഭാഗത്തും എത്തിച്ചേരാൻ പ്രയാസമുള്ള സ്ഥലങ്ങളിലും വളരെ നല്ല തിളക്കവും നിറവും നൽകുന്നു.
- പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദവും വിഷരഹിതവുമാണ്.

## എങ്ങനെ ഉപയോഗിക്കാം

- വെള്ളത്തിൽ JK-19 J യുടെ ൨-൩%.
- ൧ ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ൨൧-൩൧ മി.ലി.



൧ ലിറ്റർ വെള്ളത്തിന്  
൨൧ - ൩൧ മി.ലി. ജൈകെ  
-൧൩൧ ജൈ ചേർക്കുക.



മാഗ്നറ്റിക് പോളിഷിംഗ്  
൨൧ - ൩൧ മി.ലി.റ്റ്  
പ്രവർത്തിപ്പിക്കുക

അല്ലെങ്കിൽ



ഡ്രം / വൈബ്രേറ്ററി  
മെഷീൻ  
ഉപയോഗിക്കുകയാണെ  
ങ്കിൽ ൩൧ - ൪൧ മി.ലി.റ്റ്  
ഓടുക.



മൈക്രോ ഫൈബർ  
ഉപയോഗിച്ച്  
വൃത്തിയാക്കി  
ഉണക്കുക

+91 9833308788 | +91 22 35131971

www.jkgoldchemicals.com /www.jkgoldchemicals.in

info@jkgoldchemicals.com



JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD.



# JK-VBG

വൈബ്രേറ്റർ/ഡ്രം മെഷീനിന്  
/മാഗ്നറ്റിക് പോളിഷർ

## ആനുകൂല്യങ്ങൾ

- വെള്ളി, പിച്ചള, ചെമ്പ്, പ്ലാറ്റിനം, മഞ്ഞ, റോസ്, വെള്ള ആഭരണങ്ങൾക്ക് മികച്ച തിളക്കവും നിറവും നൽകുന്നു.
- ആഭരണങ്ങളുടെ പിൻഭാഗത്തും എത്തിച്ചേരാൻ പ്രയാസമുള്ള സ്ഥലങ്ങളിലും വളരെ നല്ല തിളക്കവും നിറവും നൽകുന്നു.
- പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദവും വിഷരഹിതവുമാണ്.

## എങ്ങനെ ഉപയോഗിക്കാം

- വെള്ളത്തിൽ JK-VBG യുടെ ൨-൩%.
- ൧ ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ൨൧-൩൧ മില്ലി.

## എങ്ങനെ ഉപയോഗിക്കാം:





# മാഗ്ലോ

വൈബ്രേറ്റർ/ഡ്രം മെഷീൻ/  
മാഗ്നറ്റിക് പോളിഷർ/അൾട്രാസോണിക്

## ആനുകൂല്യങ്ങൾ

- മഞ്ഞ, റോസ്, വൈറ്റ് ആഭരണങ്ങൾക്ക് മികച്ച തിളക്കവും തെളിച്ചവും നിറവും നൽകുന്നു.
- സ്റ്റെയിൻലെസ് സ്റ്റീൽ ബോളുകളും പിന്നുകളും കറുപ്പിക്കുന്നില്ല. (സിട്രിക് പൗഡർ ചേർക്കേണ്ട ആവശ്യമില്ല, കുറ്റി വൃത്തിയും തിളക്കവും നിലനിർത്തുന്നു).
- ഉയർന്ന ഏകാഗ്രത.
- ആഭരണങ്ങളുടെ പിൻഭാഗത്ത് വളരെ നല്ല തിളക്കവും തെളിച്ചവും നൽകുന്നു, എത്തിച്ചേരാൻ പ്രയാസമുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ.
- പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദവും വിഷരഹിതവും

## എങ്ങനെ ഉപയോഗിക്കാം

- മാഗ്ലോയുടെ ൨-൩%. വെള്ളത്തിൽ ചേർക്കുക.
- ൧ ലിറ്റർ വെള്ളത്തിൽ ൨൧-൩൧ മില്ലി.



൧ ലിറ്റർ വെള്ളത്തിന്  
൨൧ - ൩൧ മില്ലി ജൈകെ  
-൧൧൯ ചേർക്കുക.



മാഗ്നറ്റിക് പോളിഷിംഗ്  
൨൧ - ൩൧ മിനിറ്റ്  
പ്രവർത്തിപ്പിക്കുക

അല്ലെങ്കിൽ



ഡ്രം / വൈബ്രേറ്ററി  
മെഷീൻ  
ഉപയോഗിക്കുകയാണെ  
ങ്കിൽ ൩൧ - ൪൧ മിനിറ്റ്  
ഓടുക.



മൈക്രോ ഫൈബർ  
ഉപയോഗിച്ച്  
വൃത്തിയാക്കി  
ഉണക്കുക

+91 9833308788 | +91 22 35131971

www.jkgoldchemicals.com /www.jkgoldchemicals.in

info@jkgoldchemicals.com



JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD.



# ആന്റിടർ

## ആനുകൂല്യങ്ങൾ

- നിറം, തിളക്കം, ഫിനിഷ് എന്നിവയുടെ ഉപരിതല ആയുസ്സ് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നു.
- 6 മുതൽ 12 മാസം വരെ സംരക്ഷണം നൽകുന്നു.
- യെല്ലോ ഗോൾഡ്, റോസ് ഗോൾഡ്, വൈറ്റ് ഗോൾഡ്, സിൽവർ, കോപ്പർ & ബ്രാസ് തുടങ്ങിയവയിൽ ഉപയോഗിക്കാം.
- വിരലടയാളം ഒഴിവാക്കാം.

**ശ്രദ്ധിക്കുക:** പുശിയതിന് ശേഷവും വെള്ളത്തിലോ ആവിയിലോ അൾട്രാസോണിക് ഉപയോഗിച്ചോ കഴുകരുത്. പുശുന്നതിന് മുമ്പ് ലേവനങ്ങൾ പൂർണ്ണമായും വരണ്ടതായിരിക്കണം.



ഒരു ഗ്ലാസ് ബിക്കർ എടുത്ത് അതിൽ 20 മില്ലി ആന്റിറ്റാർ ചേർക്കുക.



പിന്നെ, ഗ്ലാസ് ബിക്കറിൽ 1 ലിറ്റർ 'ഡി-മിനറലൈസ്ഡ് വെള്ളം' ചേർക്കുക.



ഗ്ലാസ് ബിക്കർ 90°C വരെ ചൂടാക്കുക.



ആഭരണങ്ങൾ ചെയ്ത് / സ്നെയിൻലെസ് സ്റ്റിൽ വയർ ഉപയോഗിച്ച് 5 മിനിറ്റ് മുക്കി സൂക്ഷിക്കുക.



നീക്കം ചെയ്ത് ചൂടുള്ള വായു ഉപയോഗിച്ച് ഉണക്കുക.

**ശ്രദ്ധിക്കുക:** മികച്ച ഫലങ്ങൾക്കായി- ആന്റിടാർ (ഭാഗം 1) & ആന്റിടാർ എൽ (ഭാഗം 2) ചെയ്യുക.

+91 9833308788 | +91 22 35131971

www.jkgoldchemicals.com / www.jkgoldchemicals.in

info@jkgoldchemicals.com



JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD.



# ആന്റിടാർ-എൽ

## ആനുകൂല്യങ്ങൾ

- നിറം, തിളക്കം, ഫിനിഷ് എന്നിവയുടെ ഉപരിതല ആയുസ്സ് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നു.
- 6 മുതൽ 12 മാസം വരെ സംരക്ഷണം നൽകുന്നു.
- യെല്ലോ ഗോൾഡ്, റോസ് ഗോൾഡ്, വൈറ്റ് ഗോൾഡ്, സിൽവർ, കോപ്പർ & ബ്രാസ് തുടങ്ങിയവയിൽ ഉപയോഗിക്കാം.
- വിരലടയാളം ഒഴിവാക്കാം.

**ശ്രദ്ധിക്കുക:** പുഴുരീതിന് ശേഷവും വെള്ളത്തിലോ ആവിയിലോ അൾട്രാസോണിക് ഉപയോഗിച്ചോ കഴുകരുത്. പുഴുരുന്നതിന് മുമ്പ് ലേഖനങ്ങൾ പൂർണ്ണമായും വരണ്ടതായിരിക്കണം.



ഒരു ഗ്ലാസ് ബീക്കർ എടുത്ത് അതിൽ 20 മില്ലി ആന്റിറ്റാർ -L ചേർക്കുക.



പിന്നെ, ഗ്ലാസ് ബീക്കറിൽ 1 ലിറ്റർ 'ഡീ-മിനറലൈസ്ഡ് വെള്ളം' ചേർക്കുക.



ഗ്ലാസ് ബീക്കർ 90°C വരെ ചൂടാക്കുക.



ആഭരണങ്ങൾ ചെയമ്പ് / സ്റ്റെയിൻലെസ് സ്റ്റീൽ വയർ ഉപയോഗിച്ച് 5 മിനിറ്റ് മുക്കി സൂക്ഷിക്കുക.



നീക്കം ചെയ്ത് ചൂടുള്ള വായു ഉപയോഗിച്ച് ഉണക്കുക.

**ശ്രദ്ധിക്കുക:** മികച്ച ഫലങ്ങൾക്കായി- ആന്റിടാർ (ഭാഗം 1) & ആന്റിടാർ എൽ (ഭാഗം 2) ചെയ്യുക.

+91 9833308788 | +91 22 35131971

www.jkgoldchemicals.com /www.jkgoldchemicals.in

info@jkgoldchemicals.com



JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD.



# സിൽവർ ഓക്സൈഡ് റിമൂവർ

## ആനുകൂല്യങ്ങൾ

- വെള്ളി വസ്തുക്കളെ തെളിച്ചമുള്ളതാക്കുകയും വെളുപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.
- ബ്ലാക്ക് ഓക്സൈഡ് നീക്കം ചെയ്യുന്നു.
- വെളുത്തതും തിളങ്ങുന്നതുമായ തിളങ്ങുന്ന പ്രതലം നൽകുന്നു.

## എങ്ങനെ ഉപയോഗിക്കാം

- വെള്ളി സാധനങ്ങൾ പൂർണ്ണമായും സിൽവർ ഓക്സൈഡ് റിമൂവറിൽ മുക്കുക.
- നേർപ്പിക്കുകയോ വെള്ളം ചേർക്കുകയോ ചെയ്യരുത്.
- ഓക്സിഡൈസേഷൻ നീക്കം ചെയ്യപ്പെടുന്നതുവരെ 3-5 മിനിറ്റ് നേരത്തേക്ക് സാധനങ്ങൾ മുക്കിവയ്ക്കുക.
- അസിഡിക് പ്രഭാവം നിർവീര്യമാക്കാൻ സോപ്പ് വെള്ളം ഉപയോഗിച്ച് നന്നായി വൃത്തിയാക്കുക/ബ്രഷ് ചെയ്യുക.
- നന്നായി വെള്ളം ഉപയോഗിച്ച് കഴുകി ചൂടുള്ള വായുവിൽ ഉണക്കുക.



+91 9833308788 | +91 22 35131971

www.jkgoldchemicals.com /www.jkgoldchemicals.in

info@jkgoldchemicals.com



JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD.

# വെള്ളി കറുപ്പിക്കുന്ന ലിക്വിഡ്

സിൽവർ ഓക്സൈഡേഷിംഗ് ലായനി



## ആനുകൂല്യങ്ങൾ

- ഇത് വെള്ളിയുടെ പുരാതന രൂപം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നു.
- ആന്റിക് പോളിഷ് അല്ലെങ്കിൽ കോട്ടിംഗ് മുതലായവ ചേർക്കുന്നില്ല.
- വേഗത്തിലും വേഗത്തിലും ഉള്ള പ്രക്രിയയും ദീർഘകാല ഫലങ്ങളും.
- വെള്ളി കറുപ്പിക്കുന്ന പ്രക്രിയ വെള്ളിയുടെ ഈട് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നു.
- ദ്രാവകം ലോഹ പ്രതലത്തെ ഓക്സൈഡേഷൻ ചെയ്യുന്ന ഒരു രാസപ്രവർത്തനത്തെ സുഗമമാക്കുന്നു, അതിന്റെ ഫലമായി
- ഇരുണ്ടതും പുരാതനവുമായ ഫിനിഷ് ലഭിക്കും.
- ടെക്സ്ചർ ചെയ്ത പ്രതലങ്ങളിൽ ദൃശ്യതീവ്രത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും ആഭരണ ഡിസൈനുകളിൽ വിശദാംശങ്ങൾ ഹൈലൈറ്റ് ചെയ്യുന്നതിനും ഇത് പ്രത്യേകിച്ചും ഫലപ്രദമാണ്.

## എങ്ങനെ ഉപയോഗിക്കാം (പ്രക്രിയ):

(൧) ഘട്ടം



Take one bowl

ഒരു ലിറ്റർ വെള്ളത്തിന് ൫൧൧ മില്ലി വെള്ളി കറുപ്പിക്കുന്ന ദ്രാവകം എടുക്കുക.

പിന്നെ, ൧ ലിറ്റർ ഡിഎം-വെള്ളം ൫൧൧ മില്ലി സിൽവർ ബ്ലാക്ക്നിംഗ് ലിക്വിഡുമായി ചേർത്ത് നന്നായി ഇളക്കുക.

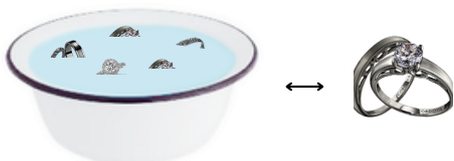
ലായനിയിൽ മുക്കി ൩- ൫ മിനിറ്റ് വയ്ക്കുക. കറുപ്പുനിറം ലഭിച്ചുകഴിഞ്ഞാൽ, ൨-൩ മിനിറ്റ് റിട്ടറിങ് ലായനിയിൽ ഇടുക.

(൨) ഘട്ടം

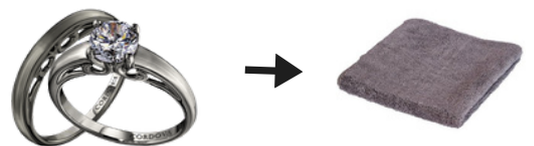


ഒരു പാത്രത്തിൽ ൧൧൫ ഗ്രാം റിട്ടറിംഗ് പൗഡർ എടുത്ത് ൧ ലിറ്റർ ഡിഎം- വെള്ളം ചേർത്ത് നന്നായി ഇളക്കുക.

പിന്നെ, ഈ ലായനിയിൽ ബ്ലാക്ക് എൻഡ് സിൽവർ ആഭരണങ്ങൾ ൨-൩ മിനിറ്റ് മുക്കിവയ്ക്കുക.



പിന്നെ, സ്കീവർ ആഭരണങ്ങൾ വെള്ളത്തിൽ കഴുകി നീക്കം ചെയ്യുക.



കൂടാതെ, മൈക്രോ ഫൈബർ തുണി ഉപയോഗിച്ച് വൃത്തിയാക്കി ഉണക്കുക

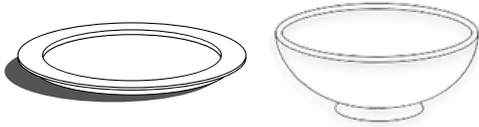


## ANTIQUE MIX COLOUR ആന്റിക് മിക്സ് കളർ

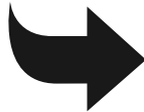
### ആനുകൂല്യങ്ങൾ

- ഇത് സ്ഥിരമായ നിറം ആണ്, ഇത് വെള്ളത്തിൽ കഴുകുക, വാഷിങ് സ്റ്റീം അല്ലെങ്കിൽ അൾട്രാസോണിക് ക്ലീനിംഗ് എന്നിവയിൽ നിന്ന് ഒഴിവാകുകയില്ല.
- ഇത് ബ്ലാക്ക്, ഗെരൂ, ഗ്രീൻ, ചോക്ലേറ്റ് ബ്രൗൺ, റെഡ്, ബ്ലൂ, ഗോൾഡ്, വൈറ്റ്, യെല്ലോ, ട്രാൻസ്പാരന്റ്, മറ്റുമ്പും ആന്റിക് അഡിറ്റീവ് മിക്സ് നിറങ്ങളിൽ ലഭ്യമാണ്.
- ഗഹനങ്ങളിലെ ചെറു കുറുകലുകളിലും ആഴത്തിലുള്ള ഭാഗങ്ങളിലും ഈ കറുപ്പിക്കൽ പ്രഭാവം നിൽക്കുകയും ചിതറലുകളും ഡിസൈനുകളും കൂടുതൽ വ്യക്തമാക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.
- ജെൽറി അലങ്കാര ഉപകരണങ്ങൾക്കും, വിജൽ ഡെപ്ത് (visual depth) ആവശ്യമുള്ള അലങ്കാര വസ്തുക്കൾക്കും ഇത് സൗജന്യമാണ്.
- ഇത് കലാകാരന്മാർക്കും, ജെല്ലേഴ്സിനും, മെറ്റൽ വർക്കർമാർക്കും സ്വർണ്ണത്തിന്റെ അന്തിമ രൂപം (final appearance) നിയന്ത്രിക്കാൻ സാധിക്കും.
- പഴയതോ എന്റിക്കായതോ ആയ ഫിനിഷുകൾ ഇലക്സറിയസ് (luxurious) അല്ലെങ്കിൽ ചരിത്രപരമായ പ്രസക്തിയുള്ള പോലെ തോന്നാൻ കഴിയും, ഇത് സംഗ്രാഹകരെയും പ്രത്യേക എസ്റ്റിമേറ്റ് ഇഷ്ടപ്പെടുന്നവരെയും ആകർഷിക്കും
- സ്വർണ്ണ ഉപകരണങ്ങൾക്കോ (അല്ലെങ്കിൽ ഗോൾഡ് പ്ലേറ്റഡ് വസ്തുക്കൾ)ക്കോ വേണ്ടി ഉപയോഗിക്കുന്ന എന്റിക് ഓക്സിഡൈസിംഗ് സൊല്യൂഷൻ ഒരു രാസ പ്രക്രിയയാണ്, ഇത് സ്വർണ്ണത്തിന്റെ മേൽവഴിയിൽ ഗാഢമായ, പഴയതോ “എന്റിക്” ലുക്കോ ഉണ്ടാക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്നു.

# എങ്ങനെ ഉപയോഗിക്കാം



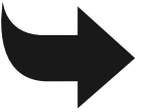
ഒരു പാത്രം / കപ്പ് എടുക്കുക.



ഒരു പാത്രം എടുക്കുക കൂടാതെ അതിൽ എണ്ണിക് ഓക്സിഡൈസിംഗ് സൊല്യൂഷൻ ഒഴിക്കുക (ഓരോ നിറത്തിനും വേറെ പാത്രങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുക), തുടർന്ന് പാത്രത്തിൽ ഡബിള് അഡിറ്റീവ് മിക്സ് ചേർക്കുക.



അതിനു ശേഷം ഇത് വെള്ളമായിരിക്കുമ്പോൾ ബ്രഷ് ഉപയോഗിച്ച് ചാണ്ടി, സ്വർണ്ണം അല്ലെങ്കിൽ മറ്റ് ഗഹനങ്ങളിൽ പ്രയോഗിക്കുക.



ചില സമയം കഴിഞ്ഞാൽ ഇത് തുവാലകൂടിയുള്ള കപടം ഉപയോഗിച്ച് നുറുത്തു മുടയ്ക്കുക.



ഇത് സമ്പൂർണ്ണമായി കഠിനമാകാൻ അഞ്ച് - ആറ് മിനിറ്റ് വെക്കുക.





# UV നിറം

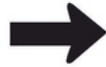
## ഫലങ്ങൾ

- നകകളുടെ നിറം പ്രകാശമുള്ള, ഗ്ലോസി ഫിനിഷോടെ കൂടുതൽ ആകർഷകമാക്കുന്നു.
- മേൽതലയിലെ ഷൈൻയും ദൃശ്യ ആകർഷണവും മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നു.
- എല്ലാ നകകളിലും ഒരേപോലെ, സ്ഥിരമായ നിറം നൽകുന്നു.
- UV ലൈറ്റിൽ വേഗത്തിൽ ഉണങ്ങുന്നു - സമയം ലാഭിക്കുന്നു.
- നീണ്ടുനിൽക്കുന്ന നിറവും നല്ല ദൈർഘ്യവും നൽകുന്നു.
- ചൂട് ആവശ്യമില്ല - കല്ലുകളും സെറ്റിംഗുകളും സുരക്ഷിതം.
- സ്വർണം, വെള്ളി, ഇമിറ്റേഷൻ & ഫാഷൻ നകകൾക്ക് അനുയോജ്യം.
- ചെലവ് കുറഞ്ഞതും ഉപയോഗിക്കാൻ എളുപ്പവുമാണ്.

## ഉപയോഗ്ധി



നകകളെ മുഴുവൻ ശുദ്ധീകരിച്ച്, അവ പൂർണ്ണമായും ഉണങ്ങിയിരിക്കുന്നുവെന്ന് ഉറപ്പാക്കുക.



നകകളുടെ മേൽ UV നിറം സമമായി പുരട്ടുക.



നകകളെ UV ലൈറ്റ് / UV ലാമ്പിന്റെ കീഴിൽ വെക്കുക.



UV ലൈറ്റിന്റെ കീഴിൽ 30-60 സെക്കൻഡ് ക്യാർ ആകാൻ അനുവദിക്കുക.



ആവശ്യമായാൽ രണ്ടാമത്തെ കോട്ട് പുരട്ടുക.



മുഴുവൻ UV ലൈറ്റിന്റെ കീഴിൽ ക്യാർ ചെയ്യുക.

പൂർണ്ണമായി ക്യാർ ആകുമ്പോൾ, നകകൾ ഉപയോഗത്തിനായി തയ്യാറാകും.



+91 9833308788 | +91 22 35131971

www.jkgoldchemicals.com /www.jkgoldchemicals.in

info@jkgoldchemicals.com



JKGOLD CHEMICALS PVT. LTD.



# ഇൻസ്റ്റാഷൈൻ

## ആനുകൂല്യങ്ങൾ

- ചില്ലറ/മൊത്ത ആഭരണങ്ങൾ നന്നായി വൃത്തിയാക്കുന്നു.
- വിരലടയാളങ്ങളും അടയാളങ്ങളും നീക്കം ചെയ്യുന്നു.
- ചുവപ്പും കറുപ്പും ഇല്ലാതാക്കുന്നു.
- വജ്രത്തെ പ്രകാശിപ്പിക്കുകയും വജ്രത്തിൽ നിന്ന് തീ എറിയുകയും ചെയ്യുന്നു.
- എല്ലാ ലോഹങ്ങളിലും എല്ലാ ഡയമണ്ട്, കളർ കല്ലുകൾ, മുത്തുകൾ, മുംഗകൾ എന്നിവയിലും ഉപയോഗിക്കാം.
- പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദം. ചർമ്മത്തിൽ വളരെ സൗമ്യത.
- ആസിഡും ആൽക്കലിയും ഉപയോഗിച്ചിട്ടില്ല.

## എങ്ങനെ ഉപയോഗിക്കാം



മുമ്പ്



ശേഷം

