

Goldelektrolyt Chamaeleon

Gold electrolyte Électrolyte d'or Elettrolita d'oro Electrolito de oro

> MADE IN GERMANY

Goldelektrolyt zur galvanischen Vergoldung

Geeignet für: Kupfer, Messing, Bronze, Silber, Gold, Neusilber, Nickel, Palladium. Spannung: 3-4 Volt. 1 Gramm Gold / Liter für 24-Karat-Vergoldung. Optimiert für Badgalvanik – nicht geeignet für Stiftgalvanik. Mit Edelstahlanode betreiben.

Entwickelt bei Berührung mit Säure sehr giftige Gase. Enthält Kaliumdicyanoaurat(I). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Gold electrolyte for galvanic gold plating

Suitable for: Copper, brass, bronze, silver, gold, nickel silver, nickel, palladium. Voltage: 3-4 volts. I gram gold per litre for 24 carat gold plating. Optimised for tank plating - not suitable for pen electroplating. Operate with stainless steel anode.

Contact with acids liberates very toxic gas. Contains potassium dicyanoaurate. May produce an allergic reaction.

■ Électrolyte d'or pour la dorure galvanique

Convient pour : cuivre, laiton, bronze, argent, or, maillechort, nickel, palladium. Voltage : 3-4 volts. 1 gramme d'or par litre pour une dorure à 24 carats. Optimisé pour la galvanoplastie en bain ne convient pas pour la galvanoplastie en stylo. Utiliser une anode en acier inoxydable.

Au contact d'un acide, dégage un gaz très toxique. Contient potassium dicyanoaurate. Peut produire une réaction allergique.

■ Elettrolito d'oro per la doratura galvanica

Adatto per: Rame, ottone, bronzo, argento, oro, alpacca, nichel, palladio. Voltaggio: 3-4 volt. 1 grammo di oro/litro per la doratura a 24 carati. Ottimizzato per la galvanotecnica a bagno - non adatto alla galvanica a spillo. Funziona con anodo in acciaio inox.

A contatto con acidi libera gas molto tossici. Contiene potassium dicyanoaurate. Può provocare una reazione allergica.

■ Electrolito de oro para el chapado galvánico en oro

Adecuado para: Cobre, latón, bronce, plata, oro, alpaca, níquel, paladio. Voltaje: 3-4 voltios. 1 gramo de oro / litro para el chapado en oro de 24 quilates. Optimizado para la galvanoplastia en baño - no apto para galvanoplastia de espiga. Funciona con ánodo de acero inoxidable. En contacto con ácidos libera gases muy tóxicos. Contiene potassium dicyanoaurate. Puede provocar una reacción alérgica.

UFI: CGQo-X9VW-E004-F50Q

250 ml

MARAWE GmbH & Co. KG | Donaustaufer Straße 378 - Gebäude 64, 93055 Regensburg Tel.+49(0)94129020439 | Mail: tifoo@marawe.de | www.tifoo.de