



## Goldelektrolyt Chamaeleon

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

MADE IN  
GERMANY

250 ml

### **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 Stiftdgalvanik. Mit Edlestahlanode 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. 1 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, alpaca, 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.

### **Eletrolito 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-XgVW-E004-F50Q

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