

# GEBRAUCHSINFORMATION GQ GLANZZUSATZ

## BESCHREIBUNG

Der GQ Glanzzusatz ist ein cyanid-freies Additiv ohne giftige Beimetalle. Der GQ Glanzzusatz ist beim Einsatz der GQ Galva M, GQ Galva V Galvanobädern zwingend zu benutzen um eine glatte, homogene Oberfläche des abgeschiedenen Galvanogoldes zu erzielen.

Der GQ Glanzzusatz ist bei dem Gebrauch der Galvanobäder GQ Galva M oder GQ Galva V anzuwenden und ist mit dem GQ Härtezusatz bzw. GQ NEM-Aktivator kombinierbar. Der GQ Glanzzusatz ist ein gebrauchsfertiges Additiv.

## TECHNISCHE INFORMATIONEN

Menge	100 ml
Goldgehalt	kein
Haltbarkeit	siehe Etikett, MHD 12 Monate

## VERARBEITUNGSANLEITUNG

Die Dosiermenge des GQ Glanzzusatz beträgt **4 ml pro eingesetztem Kippchen**. Er wird erst unmittelbar vor Start des Galvanisierprozesses hinzugefügt. Falls zusätzlich der GQ NEM-Aktivator benutzt wird ist es zwingend notwendig Edelstahlstäbe anstelle von Kupferstäben zu verwenden (gilt nur für Micro- und Micro-Plus-Geräte).

Verwenden Sie zur genauen Dosierung eine handelsübliche Pipette.

Für die Qualität der Abscheidung ist außer der genauen Bestimmung des Badvolumens bzw. der exakten Wahl der Stromstufen auch die genaue Dosierung von Zusätzen entscheidend.

ACHTUNG: Füllmenge = Goldbadvolumen + Glanzzusatz + evtl. Aktivator(en)

Für eine weitergehende Betrachtung und für die Vorgehensweise bei der Restgoldabscheidung verweisen wir auf die Gebrauchsanweisung des Gerätes AGC® Micro / Micro Plus / MicroVision.

## SCHUTZMASSNAHMEN

Der GQ Glanzzusatz kann auf Kleidung und Arbeitsflächen irreversible Flecken erzeugen. Besondere Schutzmaßnahmen sind bei der sorgfältigen Verarbeitung des Glanzzusatz nicht erforderlich. Dennoch muss bei der Verarbeitung die übliche Sorgfalt im Umgang mit Chemikalien beachtet werden.

## LAGERUNG UND ENTSORGUNG

Nach Gebrauch sollte der Behälter luftdicht verschlossen, kühl und lichtgeschützt in einem gut durchlüfteten Raum gelagert werden.

Das im gebrauchten Bad befindliche Additiv wird zusammen mit dem Goldbad bearbeitet und entsorgt. Bei der Entsorgung durch den Verbraucher sind die gesetzlichen Vorschriften für entsprechende Chemikalien zu beachten.

Die Hinweise dazu entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt des eingesetzten Goldbades.